

*Kivikautisia asuinpaikkalöytöjä, jotka FM Sirpa Leskinen toi Kansallismuseon kokoelmiin johtamiltaan Museoviraston arkeologian osaston kaivauksilta Saarijärven Rusavierrosta 9.9.-7.10.1999. Asuinpaikan koordinaatit:  $x= 6952$  36-42,  $y= 2568$  26-32,  $z= 108$ -118 (PK 2244 07 SAARIJÄRVI). Aiemmat tutkimukset: Matti Huurre, inventointi 1969, Mirja Miettinen, tarkastus 1981, Hans-Peter Schulz, inventointi 1993, kaivaus 1995. Aiemmat löydöt: KM 14329:63, 18066:1-2, 28244, 29406:1-606. Sirpa Leskisen kaivauskertomus Museoviraston arkeologian osaston arkistossa. Löydöt on luettelointu alueittain ja niiden sisällä lajeittain ruutu (1 x 1 m) kerrallaan pinnasta pohjaan.*

*Diar. 11.10.1999.*

*Luetteloinut S. Leskinen.*

## KAIVAUSALUE 1

### KERAMIikka

#### Ruutu 293 / 73

- 1 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.2 g,  $x= 29391$ ,  $y= 7363$ ,  $z= 111.64$  m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 2 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.9 g,  $x= 29344$ ,  $y= 7378$ ,  $z= 111.65$  m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.

#### Ruutu 294 / 73

- 3 Saviastian paloja, 22 kpl, 7.1 g,  $x= 29458$ ,  $y= 7379$ ,  $z= 111.60$  m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 4 Saviastian paloja, 5 kpl, 2 g,  $x= 29475$ ,  $y= 7356$ ,  $z= 111.57$  m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 5 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.9 g,  $x= 29432$ ,  $y= 7343$ ,  $z= 111.54$  m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 6 Saviastian paloja, 1 kpl, 3.2 g,  $x= 29493$ ,  $y= 7370$ ,  $z= 111.53$  m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kampaleimaa.

#### Ruutu 295 / 73

- 7 Saviastian paloja, 32 kpl, 25.3 g,  $x= 29567$ ,  $y= 7374$ ,  $z= 111.48$  m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kuoppia.

**Ruutu 294 / 74**

- 8 Saviastian paloja, 43 kpl, 21.9 g, x= 29440, y= 7425, z= 111.74 m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 9 Saviastian paloja, 2 kpl, 1.2 g, x= 29480, y= 7425, z= 111.74 m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 10 Saviastian paloja, 1 kpl, 2.2 g, x= 29424, y= 7402, z= 111.63 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.

**Ruutu 295 / 74**

- 11 Saviastian paloja, 2 kpl, 1.1 g, x= 29576, y= 7408, z= 111.60 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.

**Ruutu 294 / 75**

- 12 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.3 g, x= 29472, y= 7584, z= 111.98 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.
- 13 Saviastian paloja, 1 kpl, 4.1 g, x= 29483, y= 7504, z= 111.89 m mpy. 2. krs. Sekoitteena asbestia, pinnassa kaavintajälkiä.
- 14 Saviastian paloja, 3 kpl, 0.8 g, x= 29483, y= 7504, z= 111.89 m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 15 Saviastian paloja, 6 kpl, 4.5 g, x= 29487, y= 7506, z= 111.85 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 16 Saviastian paloja, 6 kpl, 1.2 g, x= 29446, y= 7592, z= 111.91 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 17 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.6 g, x= 29473, y= 7595, z= 111.95 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 18 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29429, y= 7543, z= 111.85 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 19 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.4 g, x= 29480, y= 7559, z= 111.89 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 20 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.6 g, x= 29479, y= 7540, z= 111.85 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 21 Saviastian paloja, 19 kpl, 20 g, x= 29472, y= 7511, z= 111.85 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kampaleimaa.
- 22 Saviastian paloja, 4 kpl, 4.1 g, x= 29484, y= 7506, z= 111.84 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 23 Saviastian paloja, 82 kpl, 24.2 g, x= 29495, y= 7511, z= 111.84 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.

- 24 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.8 g, x= 29415, y= 7533, z= 111.79 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 25 Saviastian paloja, 24 kpl, 18.4 g, x= 29477, y= 7511, z= 111.79 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kampaleimaa.
- 26 Saviastian paloja, 33 kpl, 14.2 g, x= 29491, y= 7507, z= 111.77 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 27 Saviastian paloja, 1 kpl, 4.8 g, x= 29491, y= 7516, z= 111.79 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 28 Saviastian paloja, 21 kpl, 13.3 g, x= 29487, y= 7533, z= 111.81 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 29 Saviastian paloja, 2 kpl, 1.7 g, x= 29450, y= 7552, z= 111.84 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 30 Saviastian paloja, 3 kpl, 0.4 g, x= 29449, y= 7572, z= 111.81 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 31 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.5 g, x= 29447, y= 7573, z= 111.74 m mpy. 5. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 32 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29405, y= 7543, z= 111.72 m mpy. 5. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 33 Saviastian paloja, 36 kpl, 53.3 g, x= 29489, y= 7533, z= 111.74 m mpy. 5. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 34 Saviastian paloja, 70 kpl, 36.4 g, x= 29486, y= 7517, z= 111.71 m mpy. 5. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.

**Ruutu 295 / 75**

- 35 Saviastian paloja, 30 kpl, 11.7 g, x= 29505, y= 7515, z= 111.84 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kampaleimaa.
- 36 Saviastian paloja, 23 kpl, 5 g, x= 29503, y= 7525, z= 111.86 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 37 Saviastian paloja, 5 kpl, 3.4 g, x= 29524, y= 7537, z= 111.87 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 38 Saviastian paloja, 4 kpl, 2.3 g, x= 29543, y= 7534, z= 111.85 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 39 Saviastian paloja, 9 kpl, 12.8 g, x= 29568, y= 7510, z= 111.78 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena pieniä matalia kuopanteita rivissä.
- 40 Saviastian paloja, 11 kpl, 5 g, x= 29502, y= 7521, z= 111.78 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 41 Saviastian paloja, 37 kpl, 51.3 g, x= 29503, y= 7534, z= 111.80 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kampaleimaa.

**Ruutu 290 / 76**

- 42 Saviastian paloja, 3 kpl, 4.2 g, x= 29005, y= 7623, z= 111.89 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa.
- 43 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.3 g, x= 29007, y= 7655, z= 111.90 m mpy. 2. krs. Sekoitteena asbestia.
- 44 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.4 g, x= 29020, y= 7669, z= 111.78 m mpy. 4. krs. Sekoitteena asbestia.

**Ruutu 291 / 76**

- 45 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.1 g, x= 29175, y= 7653, z= 111.90 m mpy. 2. krs. Sekoitteena asbestia, koristeena kampaleimaa.

- 46 Saviastian paloja, 2 kpl, 1.3 g, x= 29148, y= 7660, z= 111.90 m mpy. 2. krs. Sekoitteena asbestia, koristeena kampaleimaa.

**Ruutu 293 / 76**

- 47 Saviastian paloja, 3 kpl, 0.4 g, x= 29365, y= 7650, z= 111.93 m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 48 Saviastian paloja, 4 kpl, 3.1 g, x= 29379, y= 7678, z= 111.90 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 49 Saviastian paloja, 25 kpl, 12.9 g, x= 29367, y= 7629, z= 111.87 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kampaleimaa.
- 50 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.8 g, x= 29332, y= 7657, z= 111.78 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 51 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.2 g, x= 29374, y= 7628, z= 111.81 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 52 Saviastian paloja, 1 kpl, 5.8 g, x= 29366, y= 7618, z= 111.79 m mpy. 4. krs. Sekoitteena hiekkaa.
- 53 Saviastian paloja, 5 kpl, 3.4 g, x= 29366, y= 7618, z= 111.79 m mpy. 4. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta, koristeena kampaleimaa.

- 54 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.5 g, x= 29378, y= 7608, z= 111.70 m mpy. 6. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.

**Ruutu 294 / 76**

- 55 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.2 g, x= 29456, y= 7659, z= 111.98 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa.
- 56 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.3 g, x= 29452, y= 7604, z= 111.92 m mpy. 3. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.
- 57 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29415, y= 7670, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 58 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.2 g, x= 29430, y= 7604, z= 111.74 m mpy. 5. krs. Sekoitteena hiekkaa.
- 59 Saviastian paloja, 1 kpl, 2.9 g, x= 29443, y= 7617, z= 111.71 m mpy. 6. krs. Sekoitteena hiekkaa.

**Ruutu 295 / 76**

- 60 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.2 g, x= 29521, y= 7656, z= 112.03 m mpy. 2. krs. Sekoitteena asbestia.
- 61 Saviastian paloja, 20 kpl, 13.5 g, x= 29534, y= 7641, z= 111.80 m mpy. 5. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

**Ruutu 290 / 77**

- 62 Saviastian paloja, 1 kpl, 2 g, x= 29035, y= 7706, z= 111.85 m mpy. 3. krs. Sekoitteena asbestia.

**Ruutu 291 / 77**

- 63 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.3 g, x= 29162, y= 7737, z= 111.94 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

**Ruutu 292 / 77**

- 64 Saviastian paloja, 29 kpl, 15.7 g, x= 29281, y= 7742, z= 111.93 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

65 Saviastian paloja, 39 kpl, 23.2 g, x= 29279, y= 7772, z= 111.96 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

66 Saviastian paloja, 5 kpl, 1.3 g, x= 29264, y= 7743, z= 111.95 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

67 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.5 g, x= 29251, y= 7782, z= 111.92 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa.

#### **Ruutu 293 / 77**

68 Saviastian paloja, 5 kpl, 1.5 g, x= 29316, y= 7717, z= 111.96 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa.

69 Saviastian paloja, 80 kpl, 37.5 g, x= 29310, y= 7750, z= 111.96 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

70 Saviastian paloja, 59 kpl, 24 g, x= 29310, y= 7781, z= 111.98 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

71 Saviastian paloja, 9 kpl, 1.9 g, x= 29348, y= 7773, z= 111.99 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa.

72 Saviastian paloja, 23 kpl, 10 g, x= 29347, y= 7758, z= 111.99 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

73 Saviastian paloja, 6 kpl, 4.5 g, x= 29383, y= 7727, z= 111.99 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

74 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.4 g, x= 29385, y= 7769, z= 111.99 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

75 Saviastian paloja, 24 kpl, 8.1 g, x= 29341, y= 7780, z= 111.94 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

76 Saviastian paloja, 21 kpl, 13.3 g, x= 29313, y= 7783, z= 111.91 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

#### **Ruutu 294 / 77**

77 Saviastian paloja, 5 kpl, 1.9 g, x= 29429, y= 7706, z= 112.00 m mpy. 2. krs. Sekoitteena orgaanista ainetta.

78 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29429, y= 7706, z= 112.00 m mpy. 2. krs.

79 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.7 g, x= 29453, y= 7710, z= 111.92 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa.

80 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29412, y= 7715, z= 111.81 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 293 / 78**

81 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.5 g, x= 29305, y= 7862, z= 111.98 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa, koristeena kampaleimaa ja kuoppia.

82 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.5 g, x= 29363, y= 7809, z= 111.94 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa.

**Ruutu 294 / 78**

83 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29473, y= 7802, z= 112.04 m mpy. 2. krs. Sekoitteena asbestia.

**Ruutu 292 / 79**

84 Saviastian paloja, 3 kpl, 1.2 g, x= 29271, y= 7998, z= 112.08 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

**Ruutu 293 / 79**

85 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.8 g, x= 29382, y= 7934, z= 112.09 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

**Ruutu 294 / 79**

86 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29475, y= 7942, z= 112.00 m mpy. 5. krs. Sekoitteena hiekkaa.

**Ruutu 292 / 80**

87 Saviastian paloja, 2 kpl, 0.5 g, x= 29234, y= 8048, z= 112.14 m mpy. 1. krs. Sekoitteena hiekkaa.

88 Saviastian paloja, 303 kpl, 207.4 g, x= 29275, y= 8028, z= 112.09 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

89 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.6 g, x= 29271, y= 8051, z= 112.09 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

90 Saviastian paloja, 1 kpl, 1.1 g, x= 29246, y= 8014, z= 112.07 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

91 Saviastian paloja, 3 kpl, 0.6 g, x= 29235, y= 8048, z= 112.11 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

- 92 Saviastian paloja, 266 kpl, 100.2 g, x= 29271, y= 8020, z= 112.05 m mpy. 3. krs. Sekoitteena hiekkaa.

**Ruutu 293 / 80**

- 93 Saviastian paloja, 1 kpl, 0.8 g, x= 29325, y= 8017, z= 112.12 m mpy. 2. krs. Sekoitteena hiekkaa.

***KIVILAJIT*****Ruutu 294 / 72**

- 94 Kivilajiydin, 1 kpl, 43.5 g, x= 29415, y= 7281, z= 111.45 m mpy. 2. krs. Mahdollinen esine, reunassa käyttöjälkiä?, tummanharmaata liusketta.

**Ruutu 292 / 75**

- 95 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 0.5 g, x= 29271, y= 7597, z= 111.90 m mpy. 1. krs. Hiotusta esineestä, vaaleanharmaata liusketta. Mitat: 28 x 8 x 3 mm.

**Ruutu 293 / 75**

- 96 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 0.1 g, x= 29356, y= 7594, z= 111.85 m mpy. 3. krs. Hiotusta esineestä, tummanharmaata liusketta. Mitat: 9 x 6 x 2 mm.

**Ruutu 294 / 75**

- 97 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 2.9 g, x= 29475, y= 7582, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 98 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29412, y= 7576, z= 111.63 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 290 / 76**

- 99 Kivilajiesine?, 1 kpl, 8.5 g, x= 29014, y= 7620, z= 111.89 m mpy. 2. krs. Mahdollisesti pyöreän ja litteän esineen katkelma, reunassa hiontaa, killeliusketta. Mitat: 44 x 17 x 8 mm.



**Ruutu 294 / 76**

- 100 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 0.1 g, x= 29485, y= 7696, z= 111.81 m mpy. 5. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaata liusketta. Mitat: 11 x 8 x 3 mm.
- 101 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29447, y= 7684, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 102 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 5.3 g, x= 29449, y= 7629, z= 111.79 m mpy. 5. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaata liusketta. Mitat: 42 x 24 x 6 mm.
- 103 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 29427, y= 7635, z= 111.72 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 295 / 76**

- 104 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 37.6 g, x= 29526, y= 7662, z= 111.95 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 290 / 77**

- 105 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 19.4 g, x= 29068, y= 7776, z= 112.06 m mpy. 1. krs.

**Ruutu 292 / 77**

- 106 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 0.9 g, x= 29287, y= 7778, z= 111.97 m mpy. 2. krs.  
Hiotusta esineestä, tummanharmaata liusketta. Mitat: 23 x 16 x 2 mm.
- 107 Kivilaji-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29287, y= 7778, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 108 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 7.2 g, x= 29294, y= 7747, z= 111.74 m mpy. 6. krs.  
Hiotusta esineestä, reunassa retusointia tai käyttöjälkiä, tummanharmaata liusketta.  
Mitat: 58 x 17 x 10 mm.

## Ruutu 293 / 77

109 Kivilajiesine, 1 kpl, 342.6 g, x= 29382, y= 7717, z= 112.04 m mpy. 1. krs. Pitkulainen, poikkileikkaukseltaan segmentin muotoinen esine, toinen leveä sivu suora ja hiottu, hiontaa myös kapeilla sivuilla. Mitat: 139 x 63 x 30 mm.

110 Kivilaji-iskoksia, 5 kpl, 0.3 g, x= 29308, y= 7790, z= 111.93 m mpy. 3. krs.

111 Kivilajiesine?, 1 kpl, 10.1 g, x= 29339, y= 7796, z= 111.77 m mpy. 7. krs. Reunassa retusointia?, tummanharmaata liusketta. Mitat: 54 x 23 x 8 mm.

**Ruutu 294 / 77**

- 112 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 13.3 g, x= 29416, y= 7736, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 113 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 2.4 g, x= 29422, y= 7715, z= 112.00 m mpy. 2. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaata liusketta. Mitat: 31 x 15 x 4 mm.
- 114 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29415, y= 7748, z= 111.87 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 295 / 77**

- 115 Kivilaji-iskoksia, 2 kpl, 2.5 g, x= 29581, y= 7738, z= 111.87 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 290 / 78**

- 116 Kivilajiesine?, 1 kpl, 5.4 g, x= 29073, y= 7886, z= 112.04 m mpy. 2. krs. Reunassa retusointia?, tummanharmaata liusketta. Mitat: 40 x 19 x 6 mm.

**Ruutu 292 / 78**

- 117 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29220, y= 7843, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 293 / 78**

- 118 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 0.2 g, x= 29396, y= 7825, z= 112.01 m mpy. 2. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaata liusketta. Mitat: 12 x 7 x 2 mm.
- 119 Kivilajiesine, katkelma, 2 kpl, 2.1 g, x= 29308, y= 7820, z= 111.96 m mpy. 3. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaata liusketta.
- 120 Kivilajiesine?, hioin?, 1 kpl, 148.7 g, x= 29368, y= 7810, z= 111.50 m mpy. 11. krs.

**Ruutu 294 / 78**

- 121 Kivilajikappale, 1 kpl, 1600 g, x= 29497, y= 7817, z= 111.80 m mpy. 6. krs. Raaka-ainekappale.
- 122 Kivilajiesine, veitsi, 1 kpl, 17 g, x= 29415, y= 7838, z= 111.78 m mpy. 7. krs. Pitkä reuna retusoitu, kiilleliusketta. Mitat: 74 x 23 x 8 mm.

- 123 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 2.2 g, x= 29413, y= 7812, z= 111.70 m mpy. 8. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaanvihreää liusketta. Mitat: 24 x 18 x 4 mm.

**Ruutu 292 / 79**

124 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29280, y= 7941, z= 111.98 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 294 / 80**

125 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 0.2 g, x= 29407, y= 8066, z= 112.05 m mpy. 5. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaata liusketta. Mitat: 12 x 8 x 2 mm.

**Ruutu 292 / 81**

126 Kivilajiesine?, 1 kpl, 137.6 g, x= 29233, y= 8194, z= 112.42 m mpy. 1. krs. Pitkulainen ja litteä, pitkällä sivuilla lovet?, kiilleliusketta. Mitat: 140 x 55 x 14 mm.

**Ruutu 293 / 81**

127 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 4.1 g, x= 29385, y= 8106, z= 112.24 m mpy. 3. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaanvihreää liusketta. Mitat: 25 x 18 x 6 mm.

**Ruutu 294 / 81**

128 Kivilajiesine, 1 kpl, 68.3 g, x= 29421, y= 8156, z= 112.25 m mpy. 5. krs. Hioimen katkelma?, harmaata liusketta. Mitat: 106 x 44 x 10 mm.

129 Kivilajiesine, 1 kpl, 54 g, x= 29471, y= 8137, z= 112.20 m mpy. 6. krs. Reikäkiven katkelma?, kiilleliusketta. Mitat: 87 x 72 x 8 mm.

**Ruutu 290 / 82**

- 130 Kivilajiesine?, 1 kpl, 150.8 g, x= 29081, y= 8250, z= 112.58 m mpy. 2. krs. Hioin?.  
Mitat: 105 x 33 x 27 mm.

**Ruutu 294 / 82**

- 131 Kivilajiesine, katkelma, 1 kpl, 0.05 g, x= 29421, y= 8248, z= 112.48 m mpy. 4. krs.  
Hiotusta esineestä, harmaanvihreää liusketta. Mitat: 7 x 3 x 1 mm.

**Ruutu 292 / 83**

- 132 Kivilajiesine, keihäänkärki, 1 kpl, 38.2 g, x= 29206, y= 8330, z= 112.78 m mpy. 1. krs.  
Lehdenmuotoinen, poikkileikkaus linssimäinen, pinta kulunut, vaaleanharmaata  
liusketta. Mitat: 101 x 33 x 8 mm.

- 133 Kivilajiesine?, 1 kpl, 176.9 g, x= 29253, y= 8320, z= 112.74 m mpy. 1. krs. Reunasta  
isketty? poikkileikkaus segmentin muotoinen, punaruskeaa hiekkakiveä. Mitat: 71 x 69  
x 33 mm.

***KVARTSI*****Ruutu 293 / 54**

- 134 Kvartsiesine, 1 kpl, 0.5 g, x= 29392, y= 5411, z= 108.28 m mpy. 2. krs. Retusoitu iskos.

**Ruutu 293 / 59**

- 135 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29357, y= 5906, z= 109.09 m mpy. 1. krs.  
136 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.4 g, x= 29344, y= 5982, z= 109.01 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 292 / 60**

- 137 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14.4 g, x= 29254, y= 6098, z= 109.47 m mpy. 1. krs.  
138 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 13.1 g, x= 29296, y= 6069, z= 109.34 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 292 / 61**

- 139 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 6.4 g, x= 29270, y= 6158, z= 109.59 m mpy. 1. krs. Mitat: 22 x 27 x 10 mm.

- 140 Kvartsiesine, iskukivi, 1 kpl, 450.2 g, x= 29274, y= 6100, z= 109.45 m mpy. 1. krs.  
141 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29254, y= 6113, z= 109.40 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 293 / 61**

- 142 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29377, y= 6127, z= 109.36 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 293 / 62**

- 143 Kvartsiesine, veitsi, 1 kpl, 4.5 g, x= 29314, y= 6271, z= 109.77 m mpy. 1. krs. Mitat: 26 x 23 x 9 mm.

**Ruutu 293 / 64**

144 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.2 g, x= 29332, y= 6497, z= 110.01 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 293 / 65**

145 Kvartsi-iskoksia, <sup>1 kpl, 7,0 g,</sup> x= 29353, y= 6586, z= 110.17 m mpy. 1. krs.

**Ruutu 293 / 66**

146 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29390, y= 6640, z= 110.28 m mpy. 1. krs.

**Ruutu 293 / 67**

147 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 4.7 g, x= 29379, y= 6755, z= 110.50 m mpy. 1. krs.  
Katkelma. Mitat: 21 x 26 x 8 mm.

**Ruutu 293 / 68**

148 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 62.1 g, x= 29395, y= 6804, z= 110.57 m mpy. 1. krs.

149 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.3 g, x= 29317, y= 6811, z= 110.53 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 293 / 69**

150 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29322, y= 6969, z= 110.82 m mpy. 2. krs.

151 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29390, y= 6975, z= 110.76 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 292/ 70**

152 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29236, y= 7012, z= 110.93 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 293 / 70**

153 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29393, y= 7039, z= 111.00 m mpy. 1. krs.

154 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.7 g, x= 29388, y= 7059, z= 110.94 m mpy. 2. krs.

155 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29334, y= 7042, z= 110.92 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 292 / 71**

156 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 13.6 g, x= 29283, y= 7196, z= 111.20 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 293 / 71**

157 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29327, y= 7195, z= 111.24 m mpy. 2. krs.

- 158 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 24.8 g, x= 29302, y= 7125, z= 111.10 m mpy. 2. krs.  
159 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 41.5 g, x= 29390, y= 7198, z= 111.20 m mpy. 3. krs.  
160 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29347, y= 7102, z= 110.96 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 292 / 72**

- 161 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29295, y= 7210, z= 111.41 m mpy.  
162 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 11.8 g, x= 29262, y= 7296, z= 111.59 m mpy. 1. krs.  
163 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29227, y= 7297, z= 111.63 m mpy. 1. krs.  
164 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.9 g, x= 29245, y= 7278, z= 111.58 m mpy. 1. krs.  
165 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29222, y= 7203, z= 111.31 m mpy. 2. krs.  
166 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29272, y= 7274, z= 111.43 m mpy. 3. krs.  
167 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29249, y= 7222, z= 111.27 m mpy. 3. krs.  
168 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29283, y= 7264, z= 111.34 m mpy. 4. krs.  
169 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.9 g, x= 29211, y= 7265, z= 111.40 m mpy. 4. krs.  
170 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7.5 g, x= 29280, y= 7289, z= 111.33 m mpy. 6. krs.  
171 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.9 g, x= 29252, y= 7267, z= 111.18 m mpy. 7. krs. Mitat: 14 x 18 x 10 mm.

**Ruutu 293 / 72**

- 172 Kvartsikappale, 1 kpl, 294.1 g, x= 29380, y= 7225, z= 111.30 m mpy. 3. krs.  
173 Kvartsiydin, 1 kpl, 155.1 g, x= 29396, y= 7245, z= 111.36 m mpy. 3. krs.  
174 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 29.5 g, x= 29396, y= 7245, z= 111.36 m mpy. 3. krs.  
175 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 13.1 g, x= 29336, y= 7260, z= 111.31 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 294 / 72**

- 176 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.1 g, x= 29449, y= 7283, z= 111.46 m mpy. 2. krs.  
177 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 12 g, x= 29473, y= 7295, z= 111.43 m mpy. 3. krs.  
178 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.7 g, x= 29499, y= 7278, z= 111.23 m mpy. 5. krs.



## Ruutu 295 / 72

179 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3 g, x= 29584, y= 7269, z= 111.27 m mpy. 3. krs.

180 Kvartsi-iskoksia, <sup>1 kpl, 5.1 g.</sup> x= 29562, y= 7217, z= 111.00 m mpy. 5. krs.

## Ruutu 292 / 73

181 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29251, y= 7371, z= 111.76 m mpy. 1. krs.

182 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.5 g, x= 29283, y= 7381, z= 111.78 m mpy. 1. krs.

183 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29285, y= 7363, z= 111.74 m mpy. 1. krs.

184 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 17.9 g, x= 29296, y= 7359, z= 111.71 m mpy. 1. krs.

185 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29256, y= 7337, z= 111.71 m mpy. 1. krs.

186 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29248, y= 7322, z= 111.67 m mpy. 1. krs.

187 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29254, y= 7384, z= 111.75 m mpy. 2. krs.

188 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.1 g, x= 29267, y= 7393, z= 111.76 m mpy. 2. krs.

189 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29209, y= 7338, z= 111.66 m mpy. 2. krs.

190 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29218, y= 7326, z= 111.62 m mpy. 2. krs.

191 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 10.2 g, x= 29250, y= 7352, z= 111.68 m mpy. 2. krs.

192 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29265, y= 7378, z= 111.74 m mpy. 2. krs.

193 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29234, y= 7320, z= 111.60 m mpy. 2. krs.

194 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.9 g, x= 29250, y= 7304, z= 111.57 m mpy. 2. krs.

195 Kvartsiydin, <sup>1 kpl, 7.8 g.</sup> x= 29295, y= 7394, z= 111.70 m mpy. 3. krs.

196 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.8 g, x= 29273, y= 7390, z= 111.68 m mpy. 3. krs.

197 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2.8 g, x= 29277, y= 7358, z= 111.63 m mpy. 3. krs.

198 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 20.9 g, x= 29251, y= 7387, z= 111.68 m mpy. 3. krs.

199 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29213, y= 7351, z= 111.63 m mpy. 3. krs.

200 Kvartsiydin, 1 kpl, 64.6 g, x= 29222, y= 7316, z= 111.55 m mpy. 3. krs.

201 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.7 g, x= 29255, y= 7315, z= 111.55 m mpy. 3. krs.

202 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.9 g, x= 29269, y= 7392, z= 111.61 m mpy. 4. krs.

203 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.5 g, x= 29230, y= 7351, z= 111.55 m mpy. 4. krs.

204 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 8.7 g, x= 29286, y= 7319, z= 111.48 m mpy. 4. krs.

205 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 29229, y= 7361, z= 111.55 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 293 / 73**

206 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.8 g, x= 29312, y= 7339, z= 111.70 m mpy. 1. krs.

207 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29364, y= 7350, z= 111.67 m mpy. 1. krs.

208 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29375, y= 7372, z= 111.72 m mpy. 1. krs.

209 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29306, y= 7336, z= 111.68 m mpy. 1. krs.

210 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29304, y= 7316, z= 111.64 m mpy. 1. krs.

211 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29335, y= 7331, z= 111.65 m mpy. 1. krs.

212 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.5 g, x= 29361, y= 7322, z= 111.61 m mpy. 1. krs.

213 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29322, y= 7399, z= 111.75 m mpy. 2. krs.

214 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29375, y= 7400, z= 111.74 m mpy. 2. krs.

215 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29382, y= 7366, z= 111.65 m mpy. 2. krs.

216 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 19.8 g, x= 29338, y= 7360, z= 111.69 m mpy. 2. krs.

217 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29369, y= 7335, z= 111.58 m mpy. 2. krs.

218 Kvartsiydin, 1 kpl, 10.4 g, x= 29383, y= 7337, z= 111.57 m mpy. 2. krs.

219 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1 g, x= 29355, y= 7321, z= 111.58 m mpy. 2. krs.

220 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29315, y= 7328, z= 111.63 m mpy. 2. krs.

221 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29386, y= 7384, z= 111.64 m mpy. 3. krs.

222 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29351, y= 7391, z= 111.67 m mpy. 3. krs.

223 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6.3 g, x= 29319, y= 7383, z= 111.67 m mpy. 3. krs.

224 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29315, y= 7358, z= 111.62 m mpy. 3. krs.

225 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29315, y= 7319, z= 111.53 m mpy. 3. krs.

226 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 21.2 g, x= 29335, y= 7326, z= 111.53 m mpy. 3. krs.

227 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 3.6 g, x= 29344, y= 7331, z= 111.52 m mpy. 3. krs.

228 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.6 g, x= 29356, y= 7329, z= 111.50 m mpy. 3. krs.

229 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.8 g, x= 29353, y= 7355, z= 111.58 m mpy. 3. krs.

230 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29388, y= 7355, z= 111.55 m mpy. 3. krs.

231 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29324, y= 7303, z= 111.49 m mpy. 3. krs.

- 232 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.4 g, x= 29376, y= 7323, z= 111.49 m mpy. 3. krs.
- 233 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.8 g, x= 29375, y= 7366, z= 111.51 m mpy. 4. krs.
- 234 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 6.3 g, x= 29357, y= 7380, z= 111.55 m mpy. 4. krs. Mitat:  
21 x 32 x 10 mm.

- 235 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29357, y= 7380, z= 111.55 m mpy. 4. krs.
- 236 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 7.8 g, x= 29353, y= 7361, z= 111.52 m mpy. 4. krs.
- 237 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29353, y= 7324, z= 111.42 m mpy. 4. krs.
- 238 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.6 g, x= 29360, y= 7390, z= 111.56 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 294 / 73**

- 239 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 18.1 g, x= 29420, y= 7394, z= 111.73 m mpy. 1. krs.
- 240 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 32.5 g, x= 29434, y= 7376, z= 111.68 m mpy. 1. krs.
- 241 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29469, y= 7379, z= 111.70 m mpy. 1. krs.
- 242 Kvartsiydin, 1 kpl, 16.1 g, x= 29492, y= 7397, z= 111.64 m mpy. 2. krs.
- 243 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 9.5 g, x= 29495, y= 7385, z= 111.62 m mpy. 2. krs.
- 244 Kvartsiydin, 1 kpl, 78.2 g, x= 29480, y= 7379, z= 111.61 m mpy. 2. krs.
- 245 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29440, y= 7395, z= 111.67 m mpy. 2. krs.
- 246 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29440, y= 7365, z= 111.59 m mpy. 2. krs.
- 247 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29451, y= 7323, z= 111.50 m mpy. 2. krs.
- 248 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29415, y= 7309, z= 111.47 m mpy. 2. krs.
- 249 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29484, y= 7373, z= 111.54 m mpy. 3. krs.
- 250 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 27 g, x= 29488, y= 7377, z= 111.55 m mpy. 3. krs.
- 251 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29471, y= 7368, z= 111.48 m mpy. 4. krs.
- 252 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.5 g, x= 29435, y= 7373, z= 111.50 m mpy. 4. krs.
- 253 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29500, y= 7393, z= 111.51 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 295 / 73**

- 254 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29515, y= 7347, z= 111.62 m mpy. 1. krs.

- 255 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29538, y= 7384, z= 111.70 m mpy. 1. krs.
- 256 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 34.1 g, x= 29533, y= 7389, z= 111.65 m mpy. 2. krs.
- 257 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.8 g, x= 29573, y= 7372, z= 111.58 m mpy. 2. krs.
- 258 Kvartsikappale, 1 kpl, 228.1 g, x= 29504, y= 7361, z= 111.60 m mpy. 2. krs.
- 259 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29533, y= 7386, z= 111.58 m mpy. 3. krs.
- 260 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 20.8 g, x= 29542, y= 7380, z= 111.57 m mpy. 3. krs.
- 261 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29587, y= 7379, z= 111.56 m mpy. 3. krs.
- 262 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 23.8 g, x= 29582, y= 7340, z= 111.41 m mpy. 4. krs.
- 263 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29508, y= 7370, z= 111.46 m mpy. 4. krs.
- 264 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29529, y= 7365, z= 111.45 m mpy. 4. krs.
- 265 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29569, y= 7391, z= 111.50 m mpy. 4. krs.
- 266 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29577, y= 7381, z= 111.49 m mpy. 4. krs.
- 267 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29584, y= 7374, z= 111.47 m mpy. 4. krs.
- 268 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29557, y= 7325, z= 111.34 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 292 / 74**

- 269 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29283, y= 7452, z= 111.90 m mpy. 1. krs.
- 270 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29206, y= 7451, z= 111.86 m mpy. 1. krs.
- 271 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.8 g, x= 29216, y= 7421, z= 111.82 m mpy. 1. krs.
- 272 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29256, y= 7406, z= 111.80 m mpy. 1. krs.
- 273 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29252, y= 7500, z= 111.82 m mpy. 2. krs.
- 274 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7 g, x= 29272, y= 7479, z= 111.84 m mpy. 2. krs.
- 275 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 15.4 g, x= 29293, y= 7477, z= 111.83 m mpy. 2. krs.
- 276 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29235, y= 7404, z= 111.75 m mpy. 2. krs.
- 277 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 11.5 g, x= 29220, y= 7446, z= 111.79 m mpy. 2. krs.
- 278 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.2 g, x= 29257, y= 7450, z= 111.80 m mpy. 2. krs.
- 279 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.4 g, x= 29290, y= 7447, z= 111.80 m mpy. 2. krs.
- 280 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 6.3 g, x= 29276, y= 7468, z= 111.76 m mpy. 3. krs.
- 281 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29241, y= 7472, z= 111.75 m mpy. 3. krs.

- 282 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.9 g, x= 29246, y= 7420, z= 111.70 m mpy. 3. krs.
- 283 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29264, y= 7500, z= 111.69 m mpy. 4. krs.
- 284 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29260, y= 7430, z= 111.65 m mpy. 4. krs.
- 285 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.6 g, x= 29276, y= 7457, z= 111.68 m mpy. 4. krs.
- 286 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29240, y= 7495, z= 111.70 m mpy. 4. krs.
- 287 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29278, y= 7426, z= 111.65 m mpy. 4. krs.
- 288 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29262, y= 7402, z= 111.61 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 293 / 74**

- 289 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.1 g, x= 29337, y= 7432, z= 111.87 m mpy. 1. krs.
- 290 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29379, y= 7418, z= 111.80 m mpy. 1. krs.
- 291 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.8 g, x= 29357, y= 7407, z= 111.80 m mpy. 1. krs.
- 292 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.9 g, x= 29398, y= 7489, z= 111.87 m mpy. 2. krs.
- 293 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.1 g, x= 29327, y= 7469, z= 111.85 m mpy. 2. krs.
- 294 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29352, y= 7470, z= 111.85 m mpy. 2. krs.
- 295 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29377, y= 7473, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 296 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.9 g, x= 29392, y= 7470, z= 111.84 m mpy. 2. krs.
- 297 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29391, y= 7447, z= 111.81 m mpy. 2. krs.
- 298 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.8 g, x= 29381, y= 7425, z= 111.77 m mpy. 2. krs.
- 299 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29307, y= 7410, z= 111.77 m mpy. 2. krs.
- 300 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29347, y= 7408, z= 111.76 m mpy. 2. krs.
- 301 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29304, y= 7482, z= 111.76 m mpy. 3. krs.
- 302 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29331, y= 7477, z= 111.77 m mpy. 3. krs.
- 303 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 13.2 g, x= 29308, y= 7446, z= 111.75 m mpy. 3. krs.
- 304 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29327, y= 7443, z= 111.76 m mpy. 3. krs.
- 305 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29375, y= 7444, z= 111.73 m mpy. 3. krs.
- 306 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.4 g, x= 29377, y= 7419, z= 111.70 m mpy. 3. krs.
- 307 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29356, y= 7413, z= 111.69 m mpy. 3. krs.
- 308 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.5 g, x= 29385, y= 7492, z= 111.79 m mpy. 3. krs.

309 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.8 g, x= 29359, y= 7418, z= 111.63 m mpy. 4. krs.

310 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29371, y= 7427, z= 111.64 m mpy. 4. krs.

#### Ruutu 294 / 74

311 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2 g, x= 29460, y= 7432, z= 111.82 m mpy. 1. krs.

312 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29491, y= 7435, z= 111.80 m mpy. 1. krs.

313 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29499, y= 7447, z= 111.84 m mpy. 1. krs.

314 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.5 g, x= 29433, y= 7483, z= 111.85 m mpy. 2. krs.

315 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29470, y= 7485, z= 111.85 m mpy. 2. krs.

316 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29462, y= 7451, z= 111.81 m mpy. 2. krs.

317 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29450, y= 7442, z= 111.79 m mpy. 2. krs.

318 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29499, y= 7450, z= 111.78 m mpy. 2. krs.

319 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29410, y= 7439, z= 111.79 m mpy. 2. krs.

320 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 50.2 g, x= 29431, y= 7416, z= 111.73 m mpy. 2. krs.

321 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.2 g, x= 29491, y= 7458, z= 111.82 m mpy. 2. krs. Mitat: 19 x 19 x 6 mm.

322 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29490, y= 7430, z= 111.75 m mpy. 2. krs.

322 <sup>323</sup> Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.9 g, x= 29491, y= 7458, z= 111.82 m mpy. 2. krs.

324 Kvartsiydin, 1 kpl, 10.4 g, x= 29492, y= 7497, z= 111.82 m mpy. 3. krs.

325 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 8.8 g, x= 29492, y= 7497, z= 111.82 m mpy. 3. krs.

326 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.6 g, x= 29485, y= 7469, z= 111.78 m mpy. 3. krs.

327 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.05 g, x= 29409, y= 7429, z= 111.68 m mpy. 3. krs.

328 Kvartsiesine, 1 kpl, 1.1 g, x= 29483, y= 7431, z= 111.69 m mpy. 3. krs. Mitat: 34 x 7 x 5 mm.

329 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29483, y= 7431, z= 111.69 m mpy. 3. krs.

330 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.5 g, x= 29474, y= 7476, z= 111.79 m mpy. 3. krs.

331 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29439, y= 7498, z= 111.74 m mpy. 4. krs.

332 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29430, y= 7493, z= 111.73 m mpy. 4. krs.

- 333 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 9.8 g, x= 29423, y= 7436, z= 111.64 m mpy. 4. krs.
- 334 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29414, y= 7455, z= 111.67 m mpy. 4. krs.
- 335 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29415, y= 7482, z= 111.71 m mpy. 4. krs.
- 336 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29462, y= 7433, z= 111.63 m mpy. 4. krs.
- 337 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29456, y= 7406, z= 111.56 m mpy. 4. krs.
- 338 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29428, y= 7421, z= 111.62 m mpy. 4. krs.
- 339 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29481, y= 7447, z= 111.65 m mpy. 4. krs.
- 340 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29480, y= 7500, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 341 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29459, y= 7441, z= 111.55 m mpy. 6. krs.
- 342 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.9 g, x= 29400, y= 7496, z= 111.61 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 295 / 74**

- 343 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 15.7 g, x= 29551, y= 7423, z= 111.83 m mpy. 0. krs.
- 344 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29514, y= 7452, z= 111.84 m mpy. 1. krs.
- 345 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29539, y= 7466, z= 111.81 m mpy. 1. krs.
- 346 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29547, y= 7487, z= 111.85 m mpy. 1. krs.
- 347 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29592, y= 7461, z= 111.80 m mpy. 1. krs.
- 348 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29574, y= 7448, z= 111.78 m mpy. 1. krs.
- 349 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29534, y= 7457, z= 111.81 m mpy. 1. krs.
- 350 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29508, y= 7445, z= 111.82 m mpy. 1. krs.
- 351 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 20 g, x= 29559, y= 7434, z= 111.75 m mpy. 1. krs.
- 352 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5.3 g, x= 29526, y= 7499, z= 111.85 m mpy. 2. krs.
- 353 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.2 g, x= 29545, y= 7482, z= 111.81 m mpy. 2. krs.
- 354 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.3 g, x= 29530, y= 7440, z= 111.73 m mpy. 2. krs.
- 355 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.2 g, x= 29574, y= 7418, z= 111.67 m mpy. 2. krs.
- 356 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14.1 g, x= 29502, y= 7416, z= 111.70 m mpy. 2. krs.
- 357 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3 g, x= 29504, y= 7402, z= 111.66 m mpy. 2. krs.
- 358 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29591, y= 7453, z= 111.69 m mpy. 3. krs.
- 359 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29553, y= 7468, z= 111.72 m mpy. 3. krs.

- 360 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 8.7 g, x= 29541, y= 7475, z= 111.73 m mpy. 3. krs.
- 361 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.1 g, x= 29521, y= 7473, z= 111.76 m mpy. 3. krs.
- 362 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.5 g, x= 29589, y= 7497, z= 111.77 m mpy. 3. krs.
- 363 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 12.8 g, x= 29589, y= 7425, z= 111.65 m mpy. 3. krs.
- 364 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29586, y= 7402, z= 111.58 m mpy. 3. krs.
- 365 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29531, y= 7485, z= 111.68 m mpy. 4. krs.
- 366 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29580, y= 7402, z= 111.54 m mpy. 4. krs.
- 367 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 7.3 g, x= 29523, y= 7442, z= 111.59 m mpy. 4. krs. Mitat:  
32 x 30 x 8 mm.

- 368 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29527, y= 7452, z= 111.61 m mpy. 4. krs.
- 369 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29545, y= 7488, z= 111.68 m mpy. 4. krs.
- 370 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29513, y= 7493, z= 111.71 m mpy. 4. krs.
- 371 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29581, y= 7461, z= 111.59 m mpy. 5. krs.
- 372 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29502, y= 7479, z= 111.56 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 292/ 75**

- 373 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 17.2 g, x= 29225, y= 7512, z= 111.91 m mpy. 1. krs.
- 374 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29225, y= 7531, z= 111.89 m mpy. 1. krs.
- 375 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29226, y= 7574, z= 111.84 m mpy. 2. krs.
- 376 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4 g, x= 29214, y= 7523, z= 111.83 m mpy. 2. krs.
- 377 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29227, y= 7504, z= 111.81 m mpy. 2. krs.
- 378 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29255, y= 7596, z= 111.78 m mpy. 3. krs.
- 379 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29218, y= 7510, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 380 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29280, y= 7504, z= 111.77 m mpy. 3. krs.
- 381 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29258, y= 7532, z= 111.72 m mpy. 4. krs.
- 382 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1 g, x= 29298, y= 7568, z= 111.72 m mpy. 4. krs.



- 383 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29244, y= 7594, z= 111.72 m mpy. 4. krs.  
384 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29223, y= 7575, z= 111.71 m mpy. 4. krs.  
385 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1 g, x= 29262, y= 7579, z= 111.72 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 293 / 75**

- 386 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.7 g, x= 29391, y= 7576, z= 111.92 m mpy. 1. krs.  
387 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29377, y= 7558, z= 111.94 m mpy. 1. krs.  
388 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29347, y= 7559, z= 111.94 m mpy. 1. krs.  
389 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29387, y= 7522, z= 111.93 m mpy. 1. krs.  
390 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29316, y= 7523, z= 111.90 m mpy. 1. krs.  
391 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29338, y= 7510, z= 111.90 m mpy. 1. krs.  
392 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29383, y= 7508, z= 111.93 m mpy. 1. krs.  
393 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29305, y= 7529, z= 111.89 m mpy. 1. krs.  
394 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29371, y= 7594, z= 111.88 m mpy. 2. krs.  
395 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29391, y= 7577, z= 111.87 m mpy. 2. krs.  
396 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29386, y= 7559, z= 111.87 m mpy. 2. krs.  
397 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.2 g, x= 29304, y= 7560, z= 111.84 m mpy. 2. krs.  
398 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29324, y= 7517, z= 111.85 m mpy. 2. krs.  
399 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 5.9 g, x= 29337, y= 7523, z= 111.86 m mpy. 2. krs.  
400 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 10.9 g, x= 29353, y= 7519, z= 111.85 m mpy. 2. krs.  
401 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 3.7 g, x= 29306, y= 7541, z= 111.78 m mpy. 3. krs.  
402 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29325, y= 7506, z= 111.78 m mpy. 3. krs.  
403 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 10.3 g, x= 29336, y= 7570, z= 111.82 m mpy. 3. krs.  
404 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29301, y= 7589, z= 111.80 m mpy. 3. krs.  
405 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29320, y= 7577, z= 111.79 m mpy. 3. krs.  
406 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.8 g, x= 29357, y= 7599, z= 111.86 m mpy. 3. krs.  
407 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29368, y= 7592, z= 111.86 m mpy. 3. krs.  
408 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 24 g, x= 29365, y= 7533, z= 111.81 m mpy. 3. krs.  
409 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.7 g, x= 29398, y= 7535, z= 111.77 m mpy. 4. krs.

- 410 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.5 g, x= 29375, y= 7516, z= 111.73 m mpy. 4. krs.
- 411 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29375, y= 7538, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 412 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29351, y= 7534, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 413 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.7 g, x= 29329, y= 7525, z= 111.72 m mpy. 4. krs.
- 414 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29366, y= 7556, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 415 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29337, y= 7555, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 416 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29382, y= 7576, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 417 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0.4 g, x= 29376, y= 7587, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 418 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 12.5 g, x= 29392, y= 7597, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 419 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 15.8 g, x= 29385, y= 7585, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 420 Kvartsi-iskoksia,<sup>3</sup> 2 kpl, 0.2 g, x= 29354, y= 7594, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 421 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29331, y= 7574, z= 111.65 m mpy. 6. krs.
- 422 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.05 g, x= 29363, y= 7554, z= 111.65 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 294 / 75**

- 423 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29431, y= 7588, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 424 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29475, y= 7518, z= 111.96 m mpy. 1. krs.
- 425 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29457, y= 7501, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 426 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 15.9 g, x= 29483, y= 7586, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 427 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4.8 g, x= 29463, y= 7584, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 428 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3.5 g, x= 29460, y= 7568, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 429 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.5 g, x= 29459, y= 7546, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 430 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29456, y= 7534, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 431 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 8.7 g, x= 29414, y= 7503, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 432 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14.8 g, x= 29428, y= 7501, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 433 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29497, y= 7544, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 434 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29481, y= 7598, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 435 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.7 g, x= 29493, y= 7598, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 436 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.3 g, x= 29467, y= 7562, z= 111.92 m mpy. 3. krs.

- 437 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 13.2 g, x= 29407, y= 7502, z= 111.80 m mpy. 3. krs.
- 438 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29454, y= 7597, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 439 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29450, y= 7583, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 440 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.3 g, x= 29433, y= 7532, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 441 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 5.1 g, x= 29485, y= 7563, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 442 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 1.9 g, x= 29493, y= 7540, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 443 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1.7 g, x= 29494, y= 7522, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 444 Kvartsiydin, 1 kpl, 65.7 g, x= 29490, y= 7514, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 445 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.2 g, x= 29428, y= 7513, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 446 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.5 g, x= 29410, y= 7536, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 447 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, x= 29492, y= 7538, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 448 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4.7 g, x= 29477, y= 7587, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 449 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29424, y= 7581, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 450 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.2 g, x= 29466, y= 7508, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 451 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29443, y= 7589, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 452 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.4 g, x= 29453, y= 7579, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 453 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 22.3 g, x= 29451, y= 7524, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 454 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.9 g, x= 29446, y= 7541, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 455 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29476, y= 7554, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 456 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 4.5 g, x= 29494, y= 7569, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 457 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2.3 g, x= 29489, y= 7596, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 458 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29469, y= 7597, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 459 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29446, y= 7530, z= 111.79 m mpy. 5. krs.  
Käyttöjälkiä.
- 460 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.7 g, x= 29417, y= 7540, z= 111.71 m mpy. 5. krs.
- 461 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29404, y= 7569, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 462 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29430, y= 7577, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 463 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29404, y= 7584, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 464 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 1.5 g, x= 29494, y= 7531, z= 111.74 m mpy. 5. krs.

- 465 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 11.3 g, x= 29478, y= 7522, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 466 KVARTSIYTIMIÄ, 8 kpl, 212.3 g, x= 29459, y= 7534, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 467 Kvartsi-iskoksia, 42 kpl, 31.3 g, x= 29459, y= 7534, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 468 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29416, y= 7535, z= 111.71 m mpy. 5. krs.
- 469 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 4.6 g, x= 29450, y= 7534, z= 111.70 m mpy. 5. krs.
- 470 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 8.7 g, x= 29461, y= 7592, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 471 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.5 g, x= 29459, y= 7570, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 472 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29474, y= 7549, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 473 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 6.2 g, x= 29498, y= 7579, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 474 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29495, y= 7512, z= 111.62 m mpy. 6. krs.
- 475 Kvartsi-iskoksia, 20 kpl, 20 g, x= 29471, y= 7583, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 476 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 65.7 g, x= 29486, y= 7579, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 477 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.5 g, x= 29479, y= 7544, z= 111.69 m mpy. 6. krs. Mitat:  
14 x 16 x 6 mm.
- 478 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 20.6 g, x= 29479, y= 7544, z= 111.69 m mpy. 6. krs.
- 479 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.9 g, x= 29438, y= 7555, z= 111.67 m mpy. 6. krs.
- 480 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.1 g, x= 29432, y= 7506, z= 111.61 m mpy. 6. krs.
- 481 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29406, y= 7546, z= 111.67 m mpy. 6. krs.
- 482 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.7 g, x= 29404, y= 7585, z= 111.69 m mpy. 6. krs.
- 483 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.5 g, x= 29452, y= 7553, z= 111.64 m mpy. 7. krs.
- 484 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.9 g, x= 29476, y= 7577, z= 111.67 m mpy. 7. krs.
- 485 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 9.6 g, x= 29447, y= 7567, z= 111.59 m mpy. 8. krs.
- 486 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29421, y= 7519, z= 111.52 m mpy. 8. krs.
- 487 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29408, y= 7578, z= 111.54 m mpy. 9. krs.
- 488 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.5 g, x= 29441, y= 7592, z= 111.55 m mpy. 9. krs.
- 489 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29408, y= 7521, z= 111.42 m mpy. 10. krs.
- 490 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29413, y= 7527, z= 111.34 m mpy. 12. krs.

**Ruutu 295 / 75**

- 491 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29582, y= 7572, z= 112.08 m mpy. 1. krs.

- 492 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29589, y= 7597, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 493 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29560, y= 7594, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 494 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29578, y= 7572, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 495 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.9 g, x= 29567, y= 7570, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 496 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.9 g, x= 29506, y= 7573, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 497 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5.6 g, x= 29586, y= 7564, z= 111.98 m mpy. 1. krs.
- 498 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.5 g, x= 29534, y= 7574, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 499 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29512, y= 7581, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 500 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29510, y= 7524, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 501 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29558, y= 7570, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 502 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 11.5 g, x= 29566, y= 7546, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 503 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.5 g, x= 29593, y= 7532, z= 111.91 m mpy. 1. krs.
- 504 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29585, y= 7561, z= 111.98 m mpy. 1. krs.
- 505 Kvartsesine, kaavin, 1 kpl, 2.4 g, x= 29594, y= 7519, z= 111.90 m mpy. 1. krs. Mitat:  
20 x 13 x 7 mm.
- 506 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.3 g, x= 29566, y= 7529, z= 111.93 m mpy. 1. krs.
- 507 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29521, y= 7503, z= 111.89 m mpy. 1. krs.
- 508 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29587, y= 7599, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 509 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 9 g, x= 29590, y= 7590, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 510 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.5 g, x= 29589, y= 7575, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 511 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.9 g, x= 29548, y= 7589, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 512 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.8 g, x= 29522, y= 7582, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 513 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 31.7 g, x= 29517, y= 7557, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 514 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.9 g, x= 29555, y= 7537, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 515 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29519, y= 7509, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 516 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.7 g, x= 29592, y= 7511, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 517 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29543, y= 7528, z= 111.84 m mpy. 3. krs.

- 518 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6.4 g, x= 29560, y= 7511, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 519 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.5 g, x= 29583, y= 7575, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 520 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 3 g, x= 29549, y= 7582, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 521 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1 g, x= 29554, y= 7552, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 522 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.5 g, x= 29561, y= 7530, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 523 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.4 g, x= 29584, y= 7513, z= 111.71 m mpy. 4. krs.
- 524 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 10 g, x= 29579, y= 7584, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 525 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 10.3 g, x= 29519, y= 7524, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 526 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 4.3 g, x= 29513, y= 7567, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 527 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.8 g, x= 29509, y= 7596, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 528 Kvartsiesine, mikrolitiitti, 1 kpl, 0.3 g, x= 29509, y= 7530, z= 111.72 m mpy. 5. krs.  
Mitat: 12 x 9 x 2 mm.

- 529 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29509, y= 7530, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 530 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0.7 g, x= 29507, y= 7504, z= 111.67 m mpy. 5. krs.
- 531 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29545, y= 7533, z= 111.70 m mpy. 5. krs.
- 532 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.9 g, x= 29574, y= 7528, z= 111.69 m mpy. 5. krs.
- 533 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29557, y= 7556, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 534 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29503, y= 7584, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 535 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29566, y= 7577, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 536 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29544, y= 7587, z= 111.58 m mpy. 8. krs.

**Ruutu 290 / 76**

- 537 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29096, y= 7686, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 538 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29072, y= 7641, z= 111.98 m mpy. 1. krs.
- 539 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.4 g, x= 29078, y= 7629, z= 111.96 m mpy. 1. krs.
- 540 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 26 g, x= 29098, y= 7699, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 541 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29077, y= 7691, z= 112.02 m mpy. 1. krs.

- 542 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.1 g, x= 29051, y= 7685, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 543 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 21.8 g, x= 29061, y= 7674, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 544 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 23.5 g, x= 29098, y= 7683, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 545 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 7.1 g, x= 29078, y= 7647, z= 111.91 m mpy. 2. krs. Mitat:  
25 x 25 x 11 mm.
- 546 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 12.4 g, x= 29078, y= 7647, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 547 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 6.6 g, x= 29088, y= 7619, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 548 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29088, y= 7646, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 549 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.5 g, x= 29086, y= 7672, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 550 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.6 g, x= 29061, y= 7624, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 551 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 41 g, x= 29050, y= 7659, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 552 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 1.4 g, x= 29055, y= 7681, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 553 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6.4 g, x= 29017, y= 7686, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 554 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.4 g, x= 29023, y= 7619, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 555 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29027, y= 7655, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 556 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.5 g, x= 29023, y= 7682, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 557 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 7.2 g, x= 29010, y= 7613, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 558 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.6 g, x= 29008, y= 7644, z= 111.88 m mpy. 2. krs. Mitat:  
16 x 16 x 11 mm.
- 559 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1 g, x= 29008, y= 7644, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 560 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29072, y= 7684, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 561 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.4 g, x= 29045, y= 7673, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 562 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3 g, x= 29012, y= 7682, z= 111.86 m mpy. 3. krs.

- 563 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 4.9 g, x= 29007, y= 7642, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 564 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29014, y= 7614, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 565 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 10.8 g, x= 29080, y= 7616, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 566 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29080, y= 7647, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 567 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29059, y= 7643, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 568 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 3.5 g, x= 29060, y= 7644, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 569 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.5 g, x= 29052, y= 7615, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 570 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 9.4 g, x= 29025, y= 7630, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 571 Kvartsiydin, 1 kpl, 16.8 g, x= 29035, y= 7642, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 572 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29035, y= 7642, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 573 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29088, y= 7665, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 574 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.6 g, x= 29086, y= 7625, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 575 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29087, y= 7632, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 576 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 8.5 g, x= 29061, y= 7671, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 577 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.9 g, x= 29067, y= 7637, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 578 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.9 g, x= 29013, y= 7664, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 579 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 12.6 g, x= 29040, y= 7614, z= 111.76 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 291 / 76**

- 580 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29112, y= 7699, z= 112.08 m mpy. 1. krs.
- 581 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.8 g, x= 29176, y= 7699, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 582 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4.8 g, x= 29185, y= 7649, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 583 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 21.6 g, x= 29159, y= 7623, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 584 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.8 g, x= 29160, y= 7667, z= 111.98 m mpy. 1. krs. Mitat:  
17 x 18 x 11 mm.
- 585 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.4 g, x= 29160, y= 7667, z= 111.98 m mpy. 1. krs. Mitat:  
22 x 19 x 6 mm.



- 586 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 6.1 g, x= 29160, y= 7667, z= 111.98 m mpy. 1. krs. Mitat: 19 x 27 x 11 mm.
- 587 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.7 g, x= 29160, y= 7667, z= 111.98 m mpy. 1. krs.
- 588 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 26.3 g, x= 29123, y= 7681, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 589 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 6.3 g, x= 29133, y= 7658, z= 111.97 m mpy. 1. krs.
- 590 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29139, y= 7637, z= 111.97 m mpy. 1. krs.
- 591 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.7 g, x= 29188, y= 7622, z= 111.87 m mpy. 2. krs.
- 592 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3 g, x= 29187, y= 7652, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 593 Kvartsiesine, 1 kpl, 0.7 g, x= 29147, y= 7624, z= 111.88 m mpy. 2. krs. Retusoitu iskos. Mitat: 15 x 14 x 3 mm.
- 594 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.6 g, x= 29147, y= 7624, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 595 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 8.5 g, x= 29141, y= 7658, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 596 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29138, y= 7681, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 597 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29140, y= 7691, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 598 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.4 g, x= 29124, y= 7681, z= 111.93 m mpy. 2. krs. Mitat: 13 x 18 x 7 mm.
- 599 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29124, y= 7681, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 600 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.4 g, x= 29113, y= 7639, z= 111.90 m mpy. 2. krs. Mitat: 12 x 21 x 6 mm.
- 601 Kvartsi-iskoksia, <sup>9</sup>8 kpl, 8 g, x= 29113, y= 7639, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 602 Kvartsi-iskoksia, <sup>6</sup>7 kpl, 10.9 g, x= 29119, y= 7618, z= 111.89 m mpy. 2. krs.

- 603 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2 g, x= 29118, y= 7681, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 604 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29182, y= 7692, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 605 Kvartsikappale, 1 kpl, 99.7 g, x= 29111, y= 7694, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 606 Kvartsikappale, 1 kpl, 108.4 g, x= 29149, y= 7691, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 607 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 12.3 g, x= 29105, y= 7646, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 608 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 15.5 g, x= 29125, y= 7613, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 609 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29118, y= 7642, z= 111.82 m mpy. 3. krs.
- 610 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29137, y= 7625, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 611 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1.8 g, x= 29189, y= 7669, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 612 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7 g, x= 29104, y= 7642, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 613 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.2 g, x= 29118, y= 7675, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 614 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2 g, x= 29113, y= 7616, z= 111.79 m mpy. 4. krs. Mitat: 17 x 20 x 6 mm.
- 615 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29113, y= 7616, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 616 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.4 g, x= 29156, y= 7692, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 617 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29112, y= 7621, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 618 Kvartsi-iskoksia, x= 29138, <sup>2 kpl, 0.1 g</sup> y= 7643, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 619 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29181, y= 7621, z= 111.73 m mpy. 4. krs.
- 620 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 11.1 g, x= 29129, y= 7679, z= 111.74 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 292 / 76**

- 621 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.6 g, x= 29247, y= 7638, z= 111.93 m mpy. 1. krs.
- 622 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29290, y= 7686, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 623 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29295, y= 7666, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 624 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29268, y= 7699, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 625 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29277, y= 7629, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 626 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29246, y= 7619, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 627 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.7 g, x= 29219, y= 7679, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 628 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29213, y= 7659, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 629 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29208, y= 7640, z= 111.88 m mpy. 2. krs.

- 630 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.9 g, x= 29281, y= 7699, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 631 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.1 g, x= 29278, y= 7678, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 632 Kvartsi-iskoksia, <sup>3 kpl, 1.3 g</sup> x= 29264, y= 7686, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 633 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.3 g, x= 29228, y= 7661, z= 111.82 m mpy. 3. krs. Mitat: 15 x 18 x 6 mm.
- 634 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.8 g, x= 29238, y= 7620, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 635 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29277, y= 7625, z= 111.80 m mpy. 3. krs.
- 636 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.8 g, x= 29280, y= 7676, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 637 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29230, y= 7655, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 638 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29227, y= 7682, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 639 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.9 g, x= 29255, y= 7636, z= 111.74 m mpy. 4. krs. Mitat: 20 x 16 x 7 mm.
- 640 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.4 g, x= 29239, y= 7653, z= 111.75 m mpy. 4. krs. Mitat: 17 x 16 x 8 mm.
- 641 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.8 g, x= 29239, y= 7653, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 642 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29295, y= 7625, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 643 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 26.8 g, x= 29240, y= 7688, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 644 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.4 g, x= 29223, y= 7627, z= 111.67 m mpy. 5. krs.
- 645 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.8 g, x= 29290, y= 7693, z= 111.56 m mpy. 9. krs.
- Ruutu 293 / 76**
- 646 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29374, y= 7649, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 647 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 15.4 g, x= 29357, y= 7607, z= 111.93 m mpy. 1. krs.
- 648 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29339, y= 7605, z= 111.93 m mpy. 1. krs.
- 649 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.6 g, x= 29310, y= 7615, z= 111.91 m mpy. 1. krs.
- 650 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 37.5 g, x= 29364, y= 7647, z= 111.96 m mpy. 2. krs.

- 651 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 29385, y= 7630, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 652 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29385, y= 7624, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 653 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.5 g, x= 29386, y= 7686, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 654 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5.8 g, x= 29388, y= 7654, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 655 Kvartsiesine, pora, 1 kpl, 5.9 g, x= 29359, y= 7653, z= 111.93 m mpy. 2. krs. Mitat: 30 x 19 x 10 mm.
- 656 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29359, y= 7653, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 657 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29370, y= 7627, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 658 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.2 g, x= 29339, y= 7623, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 659 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 13.8 g, x= 29341, y= 7684, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 660 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29337, y= 7648, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 661 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29316, y= 7642, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 662 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.9 g, x= 29300, y= 7636, z= 111.87 m mpy. 2. krs.
- 663 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29317, y= 7607, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 664 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29317, y= 7687, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 665 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 5.1 g, x= 29306, y= 7652, z= 111.82 m mpy. 3. krs.
- 666 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.9 g, x= 29372, y= 7625, z= 111.88 m mpy. 3. krs.
- 667 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29309, y= 7629, z= 111.82 m mpy. 3. krs.
- 668 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29390, y= 7691, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 669 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29383, y= 7646, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 670 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 5.6 g, x= 29304, y= 7682, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 671 Kvartsiydin, 1 kpl, 11.9 g, x= 29371, y= 7692, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 672 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.4 g, x= 29332, y= 7657, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 673 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 10.4 g, x= 29374, y= 7628, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 674 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29366, y= 7618, z= 111.79 m mpy. 4. krs.

- 675 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.7 g, x= 29385, y= 7641, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 676 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 0.5 g, x= 29388, y= 7655, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 677 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0.2 g, x= 29388, y= 7633, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 678 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 0.6 g, x= 29391, y= 7681, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 679 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.5 g, x= 29362, y= 7682, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 680 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.9 g, x= 29354, y= 7666, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 681 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29393, y= 7667, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 682 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.8 g, x= 29383, y= 7637, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 683 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 1.1 g, x= 29365, y= 7693, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 684 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 13.5 g, x= 29351, y= 7673, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 685 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 9.3 g, x= 29347, y= 7655, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 686 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29363, y= 7623, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 687 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29360, y= 7647, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 688 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29336, y= 7678, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 689 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5.4 g, x= 29325, y= 7623, z= 111.71 m mpy. 5. krs.
- 690 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.2 g, x= 29319, y= 7683, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 691 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.7 g, x= 29304, y= 7698, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 692 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29337, y= 7686, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 693 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 20.7 g, x= 29315, y= 7677, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 694 Kvartsi-iskoksia, 22 kpl, 40.9 g, x= 29342, y= 7674, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 695 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 2 g, x= 29360, y= 7683, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 696 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.2 g, x= 29370, y= 7643, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 697 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.1 g, x= 29378, y= 7608, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 698 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.1 g, x= 29321, y= 7613, z= 111.61 m mpy. 7. krs.
- 699 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29305, y= 7637, z= 111.62 m mpy. 7. krs.
- 700 Kvartsikappale, 1 kpl, 85.2 g, x= 29323, y= 7643, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 701 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.5 g, x= 29323, y= 7643, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 702 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.2 g, x= 29361, y= 7694, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 703 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29363, y= 7656, z= 111.65 m mpy. 7. krs.

- 704 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.4 g, x= 29383, y= 7669, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 705 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 0.3 g, x= 29391, y= 7685, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 706 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29377, y= 7632, z= 111.65 m mpy. 7. krs.
- 707 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.5 g, x= 29374, y= 7699, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 708 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 7.5 g, x= 29384, y= 7666, z= 111.62 m mpy. 8. krs.
- 709 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.3 g, x= 29368, y= 7663, z= 111.61 m mpy. 8. krs.
- 710 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29352, y= 7655, z= 111.60 m mpy. 8. krs.
- 711 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.2 g, x= 29322, y= 7642, z= 111.57 m mpy. 8. krs.
- 712 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29365, y= 7674, z= 111.56 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 294 / 76**

- 713 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29477, y= 7681, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 714 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.3 g, x= 29453, y= 7649, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 715 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29496, y= 7650, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 716 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.7 g, x= 29488, y= 7671, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 717 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29454, y= 7612, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 718 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29435, y= 7615, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 719 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29438, y= 7648, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 720 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29409, y= 7654, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 721 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29438, y= 7678, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 722 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29436, y= 7657, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 723 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29410, y= 7675, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 724 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.3 g, x= 29482, y= 7700, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 725 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5 g, x= 29486, y= 7692, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 726 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.5 g, x= 29494, y= 7628, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 727 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29471, y= 7671, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 728 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.7 g, x= 29429, y= 7667, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 729 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.3 g, x= 29449, y= 7684, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 730 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5.6 g, x= 29410, y= 7639, z= 111.91 m mpy. 3. krs.

- 731 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29438, y= 7644, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 732 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29462, y= 7656, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 733 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29457, y= 7614, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 734 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 1.2 g, x= 29478, y= 7696, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 735 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2.5 g, x= 29483, y= 7674, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 736 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.2 g, x= 29463, y= 7651, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 737 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 29.2 g, x= 29470, y= 7623, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 738 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.4 g, x= 29416, y= 7692, z= 111.86 m mpy. 4. krs. Mitat:  
23 x 16 x 7 mm.
- 739 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.8 g, x= 29416, y= 7692, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 740 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29403, y= 7660, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 741 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.4 g, x= 29404, y= 7607, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 742 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.9 g, x= 29475, y= 7618, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 743 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 1.1 g, x= 29435, y= 7685, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 744 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 3.2 g, x= 29425, y= 7637, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 745 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29454, y= 7643, z= 111.92 m mpy. 5. krs.
- 746 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29451, y= 7675, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 747 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.4 g, x= 29484, y= 7683, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 748 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 6.5 g, x= 29497, y= 7699, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 749 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29463, y= 7692, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 750 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2 g, x= 29447, y= 7698, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 751 Kvartsiesine, kaavin?, 1 kpl, 1.7 g, x= 29438, y= 7672, z= 111.85 m mpy. 5. krs.  
Katkelmallinen.
- 752 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29414, y= 7681, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 753 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 0.7 g, x= 29417, y= 7662, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 754 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29415, y= 7628, z= 111.75 m mpy. 5. krs.

- 755 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 8.9 g, x= 29447, y= 7676, z= 111.80 m mpy. 5. krs. Mitat: 35 x 32 x 7 mm.
- 756 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 1.7 g, x= 29447, y= 7676, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 757 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29452, y= 7670, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 758 Kvartsikappale, 1 kpl, 50 g, x= 29462, y= 7649, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 759 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.3 g, x= 29462, y= 7649, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 760 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2 g, x= 29479, y= 7679, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 761 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.8 g, x= 29475, y= 7636, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 762 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29462, y= 7646, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 763 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.1 g, x= 29422, y= 7607, z= 111.73 m mpy. 5. krs. Mitat: 17 x 24 x 7 mm.
- 764 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 3.4 g, x= 29422, y= 7607, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 765 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.9 g, x= 29443, y= 7654, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 766 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.3 g, x= 29461, y= 7629, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 767 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 18.3 g, x= 29456, y= 7619, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 768 Kvartsiydin, 1 kpl, 545.5 g, x= 29484, y= 7626, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 769 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 31.9 g, x= 29423, y= 7614, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 770 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 11 g, x= 29433, y= 7671, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 771 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.2 g, x= 29460, y= 7665, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 772 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 14.1 g, x= 29482, y= 7639, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 773 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 34.3 g, x= 29482, y= 7627, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 774 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 8.5 g, x= 29414, y= 7637, z= 111.65 m mpy. 7. krs.



- 775 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.8 g, x= 29450, y= 7631, z= 111.66 m mpy. 7. krs. Mitat: 16 x 19 x 7 mm.
- 776 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.7 g, x= 29450, y= 7631, z= 111.66 m mpy. 7. krs.
- 777 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6 g, x= 29455, y= 7611, z= 111.65 m mpy. 7. krs.
- 778 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 31 g, x= 29438, y= 7668, z= 111.68 m mpy. 7. krs. Mitat: 35 x 46 x 18 mm.
- 779 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29438, y= 7668, z= 111.68 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 295 / 76**

- 780 Kvartsikappale, 1 kpl, 38.9 g, x= 29594, y= 7620, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 781 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29571, y= 7642, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 782 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29582, y= 7696, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 783 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 10.5 g, x= 29519, y= 7699, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 784 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29579, y= 7619, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 785 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29561, y= 7610, z= 112.08 m mpy. 1. krs.
- 786 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29594, y= 7675, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 787 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 12.4 g, x= 29584, y= 7655, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 788 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29581, y= 7618, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 789 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29569, y= 7684, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 790 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29591, y= 7688, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 791 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.6 g, x= 29556, y= 7694, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 792 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29518, y= 7696, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 793 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 17.9 g, x= 29528, y= 7674, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 794 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.9 g, x= 29512, y= 7678, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 795 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.7 g, x= 29505, y= 7658, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 796 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 11 g, x= 29563, y= 7688, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 797 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 7 g, x= 29554, y= 7676, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 798 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29571, y= 7664, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 799 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29508, y= 7673, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 800 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 16.7 g, x= 29518, y= 7686, z= 111.94 m mpy. 3. krs.

- 801 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 11.3 g, x= 29532, y= 7645, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 802 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29543, y= 7623, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 803 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 3.2 g, x= 29538, y= 7606, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 804 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 9.2 g, x= 29592, y= 7626, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 805 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29537, y= 7671, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 806 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.3 g, x= 29552, y= 7675, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 807 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29548, y= 7644, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 808 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 6.8 g, x= 29594, y= 7670, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 809 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 3.8 g, x= 29569, y= 7690, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 810 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.9 g, x= 29533, y= 7639, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 811 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 15 g, x= 29533, y= 7605, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 812 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29545, y= 7609, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 813 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5.1 g, x= 29587, y= 7624, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 814 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29512, y= 7654, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 815 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.9 g, x= 29506, y= 7643, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 816 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29522, y= 7620, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 817 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.9 g, x= 29526, y= 7700, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 818 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29566, y= 7694, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 819 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.7 g, x= 29547, y= 7675, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 820 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 5.4 g, x= 29576, y= 7667, z= 111.82 m mpy. 5. krs. Mitat:  
21 x 21 x 9 mm.
- 821 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.1 g, x= 29576, y= 7667, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 822 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4.5 g, x= 29580, y= 7654, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 823 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 9.9 g, x= 29525, y= 7642, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 824 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 6.6 g, x= 29533, y= 7637, z= 111.78 m mpy. 5. krs.

- 825 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.4 g, x= 29569, y= 7624, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 826 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 9.9 g, x= 29503, y= 7603, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 827 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.9 g, x= 29525, y= 7640, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 828 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.6 g, x= 29555, y= 7644, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 829 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29583, y= 7644, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 830 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29537, y= 7618, z= 111.66 m mpy. 6. krs.
- 831 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 4.8 g, x= 29568, y= 7693, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 832 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 21.5 g, x= 29588, y= 7620, z= 111.58 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 290 / 77**

- 833 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29046, y= 7799, z= 112.08 m mpy. 0. krs.
- 834 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.1 g, x= 29094, y= 7778, z= 112.10 m mpy. 1. krs. Mitat:  
17 x 22 x 6 mm.
- 835 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 8.3 g, x= 29090, y= 7758, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 836 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29059, y= 7797, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 837 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.9 g, x= 29063, y= 7742, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 838 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 29.3 g, x= 29086, y= 7713, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 839 Kvartsikappale, 1 kpl, 31.9 g, x= 29039, y= 7797, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 840 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29033, y= 7759, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 841 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29043, y= 7717, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 842 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29059, y= 7749, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 843 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29035, y= 7714, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 844 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 6.3 g, x= 29079, y= 7769, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 845 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.8 g, x= 29046, y= 7788, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 846 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 11.2 g, x= 29053, y= 7705, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 847 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29027, y= 7716, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 848 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29021, y= 7734, z= 111.93 m mpy. 2. krs.

- 849 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 24.3 g, x= 29019, y= 7776, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 850 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2.4 g, x= 29015, y= 7787, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 851 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 5.3 g, x= 29044, y= 7789, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 852 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29079, y= 7783, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 853 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29080, y= 7740, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 854 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 4.3 g, x= 29079, y= 7762, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 855 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29072, y= 7709, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 856 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29049, y= 7726, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 857 Kvartsikappale, 1 kpl, 96.8 g, x= 29019, y= 7714, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 858 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 50.4 g, x= 29027, y= 7746, z= 111.88 m mpy. 3. krs.
- 859 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.4 g, x= 29027, y= 7756, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 860 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29046, y= 7706, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 861 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29045, y= 7779, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 862 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 24.1 g, x= 29062, y= 7723, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 863 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29093, y= 7750, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 864 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 26 g, x= 29020, y= 7715, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 865 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29059, y= 7741, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 866 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.8 g, x= 29070, y= 7706, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- Ruutu 291 / 77**
- 867 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29165, y= 7797, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 868 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29155, y= 7796, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 869 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.9 g, x= 29165, y= 7777, z= 112.03 m mpy. 1. krs. Mitat:  
14 x 17 x 10 mm.
- 870 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.7 g, x= 29183, y= 7744, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 871 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.6 g, x= 29155, y= 7781, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 872 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.4 g, x= 29162, y= 7768, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 873 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29143, y= 7748, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 874 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29154, y= 7720, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 875 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29161, y= 7796, z= 112.06 m mpy. 1. krs.

- 876 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29121, y= 7782, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 877 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29124, y= 7734, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 878 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.9 g, x= 29110, y= 7729, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 879 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29113, y= 7716, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 880 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 37.9 g, x= 29183, y= 7712, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 881 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.2 g, x= 29162, y= 7737, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 882 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29182, y= 7782, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 883 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 16.4 g, x= 29180, y= 7722, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 884 Kvartsi-iskoksia, 15 kpl, 9.5 g, x= 29173, y= 7737, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 885 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 10.4 g, x= 29175, y= 7703, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 886 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4.5 g, x= 29155, y= 7708, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 887 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29134, y= 7713, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 888 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.7 g, x= 29176, y= 7762, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 889 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29159, y= 7771, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 890 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.7 g, x= 29146, y= 7795, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 891 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.5 g, x= 29137, y= 7770, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 892 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1 g, x= 29133, y= 7725, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 893 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 3.8 g, x= 29111, y= 7754, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 894 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4.7 g, x= 29118, y= 7720, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 895 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.3 g, x= 29114, y= 7775, z= 111.94 m mpy. 3. krs. Mitat:  
16 x 22 x 8 mm.
- 896 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 0.9 g, x= 29114, y= 7775, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 897 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29120, y= 7762, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 898 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.2 g, x= 29130, y= 7760, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 899 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 8.5 g, x= 29149, y= 7737, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 900 Kvartsiydin, 1 kpl, 17.2 g, x= 29153, y= 7707, z= 111.87 m mpy. 3. krs.

- 901 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 69.9 g, x= 29166, y= 7748, z= 111.90 m mpy. 3. krs. Mitat: 59 x 55 x 17 mm.
- 902 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29166, y= 7748, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 903 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 0.6 g, x= 29169, y= 7793, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 904 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29185, y= 7791, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 905 Kvartsi-iskoksia, <sup>11</sup>9 kpl, 5 g, x= 29161, y= 7717, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 906 Kvartsi-iskoksia, <sup>6</sup>5 kpl, 2.2 g, x= 29150, y= 7710, z= 111.88 m mpy. 3. krs.
- 907 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 4.6 g, x= 29114, y= 7783, z= 111.94 m mpy. 3. krs. Mitat: 22 x 22 x 8 mm.
- 908 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.6 g, x= 29114, y= 7783, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 909 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29135, y= 7747, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 910 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 15.9 g, x= 29187, y= 7710, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 911 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29179, y= 7787, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 912 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.3 g, x= 29134, y= 7759, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 913 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.7 g, x= 29132, y= 7722, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- Ruutu 292 / 77**
- 914 Kvartsi-iskoksia, <sup>2</sup>4 kpl, 0.5 g, x= 29295, y= 7767, z= 112.07 m mpy. 0. krs.
- 915 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.2 g, x= 29245, y= 7799, z= 112.06 m mpy. 1. krs.

- 916 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 17.8 g, x= 29292, y= 7783, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 917 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 21.8 g, x= 29260, y= 7754, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 918 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29229, y= 7789, z= 112.05 m mpy. 1. krs. Mitat: 18 x 14 x 5 mm.
- 919 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29244, y= 7738, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 920 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.4 g, x= 29244, y= 7705, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 921 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29212, y= 7781, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 922 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29217, y= 7735, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 923 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 5.5 g, x= 29202, y= 7770, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 924 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29208, y= 7738, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 925 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2.1 g, x= 29248, y= 7739, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 926 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29281, y= 7742, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 927 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.8 g, x= 29287, y= 7711, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 928 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29250, y= 7749, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 929 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29278, y= 7735, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 930 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29281, y= 7742, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 931 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 8.5 g, x= 29209, y= 7705, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 932 Kvartsi-iskoksia, 52 kpl, 23 g, x= 29285, y= 7768, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 933 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 6.3 g, x= 29212, y= 7752, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 934 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.6 g, x= 29212, y= 7728, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 935 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29260, y= 7737, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 936 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29243, y= 7705, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 937 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2.6 g, x= 29214, y= 7761, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 938 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2 g, x= 29239, y= 7780, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 939 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.2 g, x= 29265, y= 7782, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 940 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3 g, x= 29269, y= 7756, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 941 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6.7 g, x= 29268, y= 7752, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 942 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29234, y= 7709, z= 111.86 m mpy. 3. krs.

- 943 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 31.4 g, x= 29211, y= 7736, z= 111.89 m mpy. 3. krs. Mitat: 47 x 34 x 16 mm.
- 944 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2.7 g, x= 29211, y= 7736, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 945 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.7 g, x= 29287, y= 7790, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 946 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 11.4 g, x= 29260, y= 7788, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 947 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.7 g, x= 29227, y= 7785, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 948 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 33.8 g, x= 29226, y= 7748, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 949 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29224, y= 7748, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 950 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.8 g, x= 29226, y= 7707, z= 111.80 m mpy. 4. krs. Mitat: 18 x 15 x 8 mm.
- 951 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 32.4 g, x= 29254, y= 7712, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 952 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.1 g, x= 29252, y= 7748, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 953 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 1.2 g, x= 29277, y= 7757, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 954 Kvartsi-iskoksia, <sup>8</sup>7 kpl, 34 g, x= 29279, y= 7707, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 955 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 3.5 g, x= 29252, y= 7717, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 956 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.6 g, x= 29268, y= 7788, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 957 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 27.6 g, x= 29281, y= 7762, z= 111.80 m mpy. 5. krs. Mitat: 40 x 30 x 18 mm.



- 958 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29281, y= 7762, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 959 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29257, y= 7757, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 960 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.6 g, x= 29268, y= 7738, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 961 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 8.6 g, x= 29223, y= 7798, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 962 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.1 g, x= 29250, y= 7742, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 963 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 5.5 g, x= 29287, y= 7745, z= 111.73 m mpy. 6. krs. Mitat:  
21 x 29 x 8 mm.
- 964 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29273, y= 7743, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 965 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29240, y= 7752, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 966 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29278, y= 7784, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 967 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.3 g, x= 29299, y= 7721, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 968 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29280, y= 7783, z= 111.73 m mpy. 7. krs.
- 969 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29273, y= 7726, z= 111.66 m mpy. 7. krs.
- 970 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29289, y= 7800, z= 111.66 m mpy. 8. krs.
- 971 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29298, y= 7718, z= 111.39 m mpy. 12. krs.

**Ruutu 293 / 77**

- 972 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.6 g, x= 29386, y= 7775, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 973 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.2 g, x= 29400, y= 7740, z= 112.04 m mpy. 1. krs. Mitat:  
17 x 20 x 8 mm.
- 974 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 10.4 g, x= 29400, y= 7740, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 975 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29384, y= 7753, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 976 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.6 g, x= 29302, y= 7793, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 977 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6 g, x= 29360, y= 7735, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 978 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29350, y= 7762, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 979 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29360, y= 7747, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 980 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 3.2 g, x= 29319, y= 7726, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 981 Kvartsiydin, 1 kpl, 29.3 g, x= 29311, y= 7761, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 982 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 22.7 g, x= 29311, y= 7761, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 983 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 10.5 g, x= 29319, y= 7786, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

- 984 Kvartsi-iskoksia, <sup>7</sup>6 kpl, 0.1 g, x= 29342, y= 7720, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 985 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 7.4 g, x= 29354, y= 7748, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 986 Kvartsi-iskoksia, 27 kpl, 3.1 g, x= 29344, y= 7785, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 987 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2.7 g, x= 29377, y= 7701, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 988 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 33.8 g, x= 29381, y= 7732, z= 111.98 m mpy. 2. krs.  
Mitat: 39 x 40 x 34 mm.
- 989 Kvartsi-iskoksia, 19 kpl, 4 g, x= 29379, y= 7742, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 990 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 3.8 g, x= 29381, y= 7771, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 991 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 4.2 g, x= 29348, y= 7777, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 992 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.7 g, x= 29372, y= 7780, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 993 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5.9 g, x= 29386, y= 7786, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 994 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 4 g, x= 29320, y= 7782, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 995 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29326, y= 7758, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 996 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29341, y= 7759, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 997 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.6 g, x= 29369, y= 7736, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 998 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.5 g, x= 29386, y= 7705, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 999 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29365, y= 7732, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1000 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 15.2 g, x= 29301, y= 7745, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 1001 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.9 g, x= 29371, y= 7771, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 1002 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.5 g, x= 29361, y= 7792, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1003 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.4 g, x= 29340, y= 7794, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1004 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.2 g, x= 29326, y= 7751, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 1005 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0.4 g, x= 29302, y= 7713, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 1006 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0.2 g, x= 29347, y= 7714, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 1007 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 3.2 g, x= 29315, y= 7788, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 1008 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29358, y= 7785, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 1009 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 20.9 g, x= 29394, y= 7761, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1010 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 0.4 g, x= 29311, y= 7755, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 1011 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29369, y= 7746, z= 111.82 m mpy. 5. krs.

- 1012 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 0.3 g, x= 29380, y= 7757, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 1013 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 15.3 g, x= 29383, y= 7724, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 1014 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.5 g, x= 29313, y= 7719, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 1015 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.1 g, x= 29386, y= 7793, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 1016 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6.6 g, x= 29350, y= 7790, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 1017 Kvartsi-iskoksia, <sup>5</sup>4 kpl, 0.4 g, x= 29386, y= 7743, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 1018 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.6 g, x= 29374, y= 7755, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 1019 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 17.1 g, x= 29393, y= 7706, z= 111.74 m mpy. 6. krs. Mitat:  
25 x 32 x 26 mm.
- 1020 Kvartsi-iskoksia, <sup>6</sup>5 kpl, 5.2 g, x= 29302, y= 7754, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 1021 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8 g, x= 29311, y= 7739, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 1022 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29325, y= 7779, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 1023 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29349, y= 7719, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 1024 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29372, y= 7713, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 1025 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 14.7 g, x= 29351, y= 7789, z= 111.75 m mpy. 7. krs.
- 1026 Kvartsi-iskoksia, <sup>2</sup>1 kpl, 0.3 g, x= 29304, y= 7761, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 1027 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 48.3 g, x= 29306, y= 7748, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 1028 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.9 g, x= 29384, y= 7774, z= 111.73 m mpy. 7. krs.
- 1029 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 2 g, x= 29398, y= 7739, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 1030 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29372, y= 7752, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 1031 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29330, y= 7718, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 1032 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29339, y= 7720, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 1033 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0.5 g, x= 29362, y= 7724, z= 111.71 m mpy. 7. krs.
- 1034 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29326, y= 7715, z= 111.62 m mpy. 8. krs.
- 1035 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29322, y= 7739, z= 111.65 m mpy. 8. krs.
- 1036 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 13.6 g, x= 29385, y= 7778, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 1037 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3.7 g, x= 29398, y= 7782, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 1038 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29316, y= 7797, z= 111.62 m mpy. 9. krs.
- 1039 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29377, y= 7783, z= 111.64 m mpy. 9. krs.

- 1040 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.7 g, x= 29382, y= 7775, z= 111.63 m mpy. 9. krs.
- 1041 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29377, y= 7756, z= 111.60 m mpy. 9. krs.
- 1042 Kvartsi-iskoksia, 3<sup>4</sup> kpl, 2.3 g, x= 29375, y= 7795, z= 111.58 m mpy. 10. krs.
- 1043 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.7 g, x= 29388, y= 7784, z= 111.55 m mpy. 10. krs.
- 1044 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.7 g, x= 29331, y= 7788, z= 111.57 m mpy. 10. krs.
- 1045 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29314, y= 7765, z= 111.54 m mpy. 10. krs.
- 1046 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 4.4 g, x= 29380, y= 7812, 11. krs. Mitat: 17 x 19 x 13 mm.

- 1047 Kvartsi-iskoksia, 35 kpl, 2 g, x= 29341, y= 7786, z= 111.52 m mpy. 11. krs.
- 1048 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29368, y= 7781, z= 111.44 m mpy. 12. krs.
- 1049 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29381, y= 7770, z= 111.39 m mpy. 13. krs.
- 1050 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29340, y= 7786, z= 111.38 m mpy. 13. krs.
- 1051 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 2.7 g, x= 29352, y= 7787, z= 111.23 m mpy. 14. krs.

**Ruutu 294 / 77**

- 1052 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.5 g, x= 29490, y= 7793, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 1053 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.2 g, x= 29498, y= 7726, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1054 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.5 g, x= 29480, y= 7717, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1055 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29493, y= 7754, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1056 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10.9 g, x= 29490, y= 7789, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 1057 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 11 g, x= 29457, y= 7748, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1058 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29457, y= 7705, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 1059 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29419, y= 7711, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1060 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.1 g, x= 29416, y= 7734, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1061 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8 g, x= 29418, y= 7768, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1062 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29434, y= 7795, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1063 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.8 g, x= 29405, y= 7757, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1064 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 6.2 g, x= 29484, y= 7723, z= 112.00 m mpy. 2. krs.

- 1065 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.9 g, x= 29479, y= 7747, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 1066 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.2 g, x= 29485, y= 7777, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1067 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29455, y= 7716, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 1068 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 1.1 g, x= 29413, y= 7770, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 1069 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.7 g, x= 29431, y= 7764, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 1070 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 3.3 g, x= 29424, y= 7734, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 1071 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 21 g, x= 29417, y= 7708, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 1072 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 0.8 g, x= 29459, y= 7737, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 1073 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 9.1 g, x= 29461, y= 7770, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 1074 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 29.8 g, x= 29412, y= 7770, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1075 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 32.4 g, x= 29422, y= 7732, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1076 Kvartsiydin, 1 kpl, 18.6 g, x= 29479, y= 7710, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 1077 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 19.5 g, x= 29479, y= 7710, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 1078 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.05 g, x= 29467, y= 7780, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1079 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 9.5 g, x= 29471, y= 7739, z= 111.93 m mpy. 3. krs. Mitat:  
27 x 31 x 12 mm.
- 1080 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.8 g, x= 29471, y= 7739, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1081 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29453, y= 7718, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1082 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.2 g, x= 29449, y= 7706, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1083 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29453, y= 7787, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1084 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6.2 g, x= 29473, y= 7780, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1085 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1 g, x= 29409, y= 7784, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1086 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 4.3 g, x= 29421, y= 7756, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1087 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 9.4 g, x= 29466, y= 7747, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1088 Kvartsi-iskoksia, 19 kpl, 21.3 g, x= 29496, y= 7758, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1089 Kvartsi-iskoksia, 19 kpl, 12.8 g, x= 29465, y= 7712, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1090 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.5 g, x= 29444, y= 7703, z= 111.86 m mpy. 4. krs. Mitat:  
15 x 17 x 6 mm.
- 1091 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.9 g, x= 29444, y= 7703, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 1092 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.4 g, x= 29491, y= 7784, z= 111.84 m mpy. 5. krs.

- 1093 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29497, y= 7736, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1094 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 4.3 g, x= 29429, y= 7781, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1095 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 13.5 g, x= 29437, y= 7746, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1096 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 7.9 g, x= 29458, y= 7739, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1097 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29454, y= 7780, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1098 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.1 g, x= 29478, y= 7750, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 1099 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.7 g, x= 29421, y= 7718, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 1100 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29408, y= 7772, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 1101 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5.3 g, x= 29459, y= 7710, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 1102 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 1.5 g, x= 29410, y= 7745, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 1103 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2 g, x= 29443, y= 7771, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 1104 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.5 g, x= 29445, y= 7738, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 1105 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.8 g, x= 29469, y= 7710, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 1106 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 29.1 g, x= 29417, y= 7716, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 1107 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7.5 g, x= 29408, y= 7727, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 1108 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.2 g, x= 29401, y= 7754, z= 111.73 m mpy. 7. krs.
- 1109 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 6.7 g, x= 29407, y= 7788, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 1110 Kvartsikappale, 1 kpl, 304.2 g, x= 29401, y= 7721, z= 111.71 m mpy. 7. krs.
- 1111 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29442, y= 7703, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 1112 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29448, y= 7742, z= 111.71 m mpy. 7. krs.
- 1113 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29425, y= 7783, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 1114 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29401, y= 7776, z= 111.60 m mpy. 9. krs.
- 1115 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.05 g, x= 29429, y= 7778, z= 111.57 m mpy. 10. krs.

**Ruutu 295 / 77**

- 1116 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29553, y= 7746, z= 112.08 m mpy. 1. krs.
- 1117 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29574, y= 7734, z= 112.08 m mpy. 1. krs.
- 1118 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.3 g, x= 29559, y= 7712, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1119 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.9 g, x= 29503, y= 7704, z= 112.05 m mpy. 1. krs. Mitat:  
13 x 20 x 7 mm.

- 1120 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29561, y= 7791, z= 112.14 m mpy. 2. krs.
- 1121 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29575, y= 7786, z= 112.16 m mpy. 2. krs.
- 1122 Kvartsikappale, 1 kpl, 28.7 g, x= 29577, y= 7771, z= 112.13 m mpy. 2. krs.
- 1123 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29591, y= 7761, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 1124 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.9 g, x= 29596, y= 7739, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 1125 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29597, y= 7754, z= 112.10 m mpy. 2. krs.
- 1126 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29581, y= 7759, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 1127 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 29577, y= 7747, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 1128 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.4 g, x= 29573, y= 7763, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 1129 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29572, y= 7736, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 1130 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 7.4 g, x= 29578, y= 7707, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 1131 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.4 g, x= 29578, y= 7781, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 1132 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.4 g, x= 29553, y= 7723, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 1133 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 4.6 g, x= 29561, y= 7758, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 1134 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29545, y= 7772, z= 112.07 m mpy. 2. krs.
- 1135 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 4.8 g, x= 29524, y= 7753, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1136 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29517, y= 7713, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 1137 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.7 g, x= 29526, y= 7779, z= 111.98 m mpy. 3. krs. Mitat:  
20 x 17 x 9 mm.
- 1138 Kvartsi-iskoksia, 22 kpl, 6.1 g, x= 29526, y= 7779, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1139 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 3.1 g, x= 29535, y= 7773, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1140 Kvartsiesine?, 1 kpl, 0.6 g, x= 29548, y= 7789, z= 111.99 m mpy. 3. krs. Poikkiteräinen nuolenkärki?. Mitat: 18 x 10 x 3 mm.
- 1141 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.4 g, x= 29574, y= 7769, z= 112.03 m mpy. 3. krs.
- 1142 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.9 g, x= 29543, y= 7777, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 1143 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.4 g, x= 29565, y= 7764, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 1144 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 29.5 g, x= 29513, y= 7749, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1145 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29513, y= 7739, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1146 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 12.2 g, x= 29559, y= 7742, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1147 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 1.1 g, x= 29556, y= 7725, z= 111.95 m mpy. 3. krs.

- 1148 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 6.3 g, x= 29519, y= 7728, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1149 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10.1 g, x= 29519, y= 7717, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1150 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 4.6 g, x= 29520, y= 7704, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1151 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 17.1 g, x= 29512, y= 7778, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 1152 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 3.4 g, x= 29548, y= 7782, z= 111.94 m mpy. 4. krs.
- 1153 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 12.2 g, x= 29591, y= 7785, z= 112.00 m mpy. 4. krs.
- 1154 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.5 g, x= 29519, y= 7762, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1155 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 54.3 g, x= 29530, y= 7741, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1156 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 19 g, x= 29543, y= 7768, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 1157 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.3 g, x= 29557, y= 7783, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1158 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.8 g, x= 29544, y= 7732, z= 111.87 m mpy. 4. krs. Mitat:  
18 x 21 x 9 mm.
- 1159 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 15.1 g, x= 29544, y= 7732, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1160 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 6.2 g, x= 29556, y= 7708, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1161 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 14.5 g, x= 29581, y= 7711, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1162 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.4 g, x= 29585, y= 7727, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1163 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 18.2 g, x= 29504, y= 7727, z= 111.88 m mpy. 4. krs. Mitat:  
34 x 31 x 15 mm.
- 1164 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 16.3 g, x= 29504, y= 7727, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1165 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 4.9 g, x= 29585, y= 7754, z= 111.89 m mpy. 5. krs.
- 1166 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29582, y= 7737, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 1167 Kvartsiesine, 1 kpl, 15.6 g, x= 29555, y= 7766, z= 111.88 m mpy. 5. krs. Käyttöjälkiä.



- 1168 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.7 g, x= 29555, y= 7766, z= 111.88 m mpy. 5. krs. Mitat: 14 x 13 x 7 mm.
- 1169 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 11.4 g, x= 29555, y= 7766, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 1170 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 7.9 g, x= 29578, y= 7772, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 1171 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3.1 g, x= 29521, y= 7754, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 1172 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 13.6 g, x= 29557, y= 7723, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 1173 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29517, y= 7751, z= 111.78 m mpy. 6. krs.
- 1174 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.2 g, x= 29536, y= 7778, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 1175 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.6 g, x= 29541, y= 7763, z= 111.79 m mpy. 6. krs. Käyttäjälkiä. Mitat: 23 x 18 x 10 mm.
- 1176 Kvartsiydin, 1 kpl, 95.5 g, x= 29541, y= 7763, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 1177 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.6 g, x= 29541, y= 7763, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 1178 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.6 g, x= 29569, y= 7728, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 1179 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.6 g, x= 29589, y= 7754, z= 111.84 m mpy. 6. krs.
- 1180 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 26.3 g, x= 29576, y= 7779, z= 111.84 m mpy. 6. krs.
- 1181 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.8 g, x= 29526, y= 7707, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 1182 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29583, y= 7723, z= 111.76 m mpy. 7. krs.
- 1183 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29521, y= 7759, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 1184 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.1 g, x= 29576, y= 7776, z= 111.73 m mpy. 8. krs.
- 1185 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 12 g, x= 29070, y= 7835, z= 112.09 m mpy.

**Ruutu 290 / 78**

- 1186 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.4 g, x= 29092, y= 7838, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1187 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29011, y= 7893, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 1188 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29083, y= 7803, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1189 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29017, y= 7824, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 1190 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 29021, y= 7801, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 1191 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 27.5 g, x= 29009, y= 7803, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 1192 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29097, y= 7866, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 1193 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29096, y= 7876, z= 112.00 m mpy. 2. krs.

- 1194 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.6 g, x= 29023, y= 7883, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 1195 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.1 g, x= 29029, y= 7818, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 1196 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.7 g, x= 29047, y= 7881, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1197 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.5 g, x= 29097, y= 7862, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1198 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 13.6 g, x= 29092, y= 7808, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1199 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 29.9 g, x= 29054, y= 7823, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1200 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29056, y= 7881, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1201 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29044, y= 7865, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1202 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 8.8 g, x= 29026, y= 7865, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 1203 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 14.7 g, x= 29012, y= 7849, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1204 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.1 g, x= 29010, y= 7814, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1205 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29017, y= 7886, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 1206 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29051, y= 7877, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1207 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29085, y= 7852, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1208 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 8.8 g, x= 29080, y= 7879, z= 111.89 m mpy. 4. krs. Mitat:  
23 x 26 x 12 mm.
- 1209 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.7 g, x= 29096, y= 7893, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1210 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29014, y= 7858, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1211 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 4.3 g, x= 29096, y= 7811, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1212 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29089, y= 7812, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1213 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 13.4 g, x= 29057, y= 7822, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1214 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.8 g, x= 29056, y= 7802, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 1215 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29037, y= 7823, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1216 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, x= 29013, y= 7818, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1217 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.8 g, x= 29041, y= 7886, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 1218 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.7 g, x= 29022, y= 7827, z= 111.73 m mpy. 6. krs. Mitat:  
15 x 24 x 6 mm.
- 1219 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29022, y= 7827, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 1220 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.8 g, x= 29033, y= 7872, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 1221 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29017, y= 7886, z= 111.79 m mpy. 6. krs.

- 1222 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29007, y= 7862, z= 111.78 m mpy. 6. krs.
- 1223 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 29006, y= 7833, z= 111.78 m mpy. 6. krs.
- 1224 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29093, y= 7840, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 1225 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.1 g, x= 29041, y= 7839, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 1226 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.7 g, x= 29013, y= 7878, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 1227 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29060, y= 7898, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 1228 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.2 g, x= 29071, y= 7807, z= 111.62 m mpy. 8. krs.
- 1229 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29024, y= 7807, z= 111.60 m mpy. 8. krs.
- 1230 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29052, y= 7889, z= 111.66 m mpy. 8. krs.
- 1231 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29016, y= 7880, z= 111.66 m mpy. 8. krs.
- 1232 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.05 g, x= 29025, y= 7850, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 1233 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29058, y= 7845, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 1234 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29097, y= 7845, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 1235 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14.7 g, x= 29090, y= 7852, z= 111.59 m mpy. 9. krs.
- 1236 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.8 g, x= 29079, y= 7825, z= 111.59 m mpy. 9. krs.
- 1237 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29032, y= 7880, z= 111.63 m mpy. 9. krs.
- 1238 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29093, y= 7885, z= 111.55 m mpy. 10. krs.
- 1239 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29016, y= 7834, z= 111.53 m mpy. 10. krs.
- 1240 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29060, y= 7871, z= 111.47 m mpy. 11. krs.
- 1241 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29061, y= 7847, z= 111.48 m mpy. 11. krs.
- 1242 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29049, y= 7859, z= 111.49 m mpy. 11. krs.
- 1243 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.6 g, x= 29037, y= 7871, z= 111.49 m mpy. 11. krs.
- 1244 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29051, y= 7874, z= 111.44 m mpy. 12. krs.

**Ruutu 291 / 78**

- 1245 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.9 g, x= 29191, y= 7811, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1246 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.9 g, x= 29168, y= 7827, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1247 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29181, y= 7833, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1248 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29175, y= 7823, z= 112.03 m mpy. 1. krs.

- 1249 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29161, y= 7830, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 1250 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14.4 g, x= 29167, y= 7816, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 1251 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 17.3 g, x= 29190, y= 7896, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 1252 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29134, y= 7884, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 1253 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29192, y= 7880, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 1254 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 8.3 g, x= 29125, y= 7871, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 1255 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.9 g, x= 29112, y= 7865, z= 111.97 m mpy. 2. krs. Mitat:  
23 x 23 x 10 mm.
- 1256 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29112, y= 7865, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 1257 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29188, y= 7900, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1258 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29112, y= 7867, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 1259 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.6 g, x= 29135, y= 7884, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1260 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.7 g, x= 29151, y= 7866, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 1261 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2.5 g, x= 29166, y= 7821, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 1262 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29139, y= 7860, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 1263 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29175, y= 7885, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1264 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.5 g, x= 29168, y= 7810, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 1265 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29189, y= 7851, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 1266 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29112, y= 7835, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 1267 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1 g, x= 29151, y= 7848, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 1268 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29147, y= 7870, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 1269 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29154, y= 7860, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 1270 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.4 g, x= 29186, y= 7857, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 1271 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.3 g, x= 29170, y= 7892, z= 111.65 m mpy. 8. krs.
- 1272 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29137, y= 7890, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 1273 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29101, y= 7808, z= 111.62 m mpy. 8. krs.
- 1274 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.5 g, x= 29161, y= 7857, z= 111.58 m mpy. 9. krs.
- 1275 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29125, y= 7876, z= 111.60 m mpy. 9. krs.
- 1276 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29137, y= 7848, z= 111.53 m mpy. 10. krs.

1277 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29111, y= 7852, z= 111.55 m mpy. 10. krs.

1278 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29105, y= 7866, z= 111.49 m mpy. 11. krs.

1279 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29100, y= 7839, z= 111.48 m mpy. 11. krs.

**Ruutu 292 / 78**

1280 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29266, y= 7897, z= 112.07 m mpy. 1. krs.

1281 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29265, y= 7876, z= 112.05 m mpy. 1. krs.

1282 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29235, y= 7832, z= 112.05 m mpy. 1. krs.

1283 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29207, y= 7816, z= 112.06 m mpy. 1. krs.

1284 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29299, y= 7801, z= 112.07 m mpy. 1. krs.

1285 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.2 g, x= 29224, y= 7824, z= 112.07 m mpy. 1. krs. Mitat:  
16 x 17 x 7 mm.

1286 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29224, y= 7824, z= 112.07 m mpy. 1. krs.

1287 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.7 g, x= 29203, y= 7823, z= 112.08 m mpy. 1. krs. Mitat:  
16 x 15 x 7 mm.

1288 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29200, y= 7848, z= 112.06 m mpy. 1. krs.

1289 Kvartsi-iskoksia, 20 kpl, 0.9 g, x= 29211, y= 7828, z= 112.07 m mpy. 1. krs.

1290 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29218, y= 7897, z= 112.05 m mpy. 1. krs.

1291 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5.4 g, x= 29292, y= 7893, z= 112.01 m mpy. 2. krs.

1292 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29266, y= 7899, z= 111.99 m mpy. 2. krs.

1293 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.5 g, x= 29246, y= 7883, z= 111.95 m mpy. 2. krs.

1294 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29252, y= 7803, z= 111.99 m mpy. 2. krs.

1295 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 18.9 g, x= 29241, y= 7824, z= 112.00 m mpy. 2. krs.

1296 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29215, y= 7806, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

1297 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 20.8 g, x= 29238, y= 7855, z= 111.95 m mpy. 3. krs.

- 1298 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29298, y= 7874, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 1299 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29288, y= 7818, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 1300 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.3 g, x= 29207, y= 7824, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 1301 Kvartsi-iskoksia, 15 kpl, 4.2 g, x= 29243, y= 7804, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1302 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 5.6 g, x= 29243, y= 7838, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 1303 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.5 g, x= 29217, y= 7876, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1304 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29224, y= 7849, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1305 Kvartsi-iskoksia, 15 kpl, 10.7 g, x= 29243, y= 7850, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1306 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.6 g, x= 29215, y= 7812, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 1307 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1.6 g, x= 29249, y= 7814, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 1308 Kvartsiesine, 1 kpl, 1.3 g, x= 29296, y= 7827, z= 111.91 m mpy. 4. krs. Katkelma.
- 1309 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 5.1 g, x= 29296, y= 7827, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 1310 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.1 g, x= 29290, y= 7816, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1311 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 12.5 g, x= 29272, y= 7872, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 1312 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 7.1 g, x= 29281, y= 7881, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1313 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.5 g, x= 29271, y= 7870, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 1314 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 3 g, x= 29283, y= 7853, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 1315 Kvartsikappale, 1 kpl, 114.7 g, x= 29286, y= 7872, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 1316 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.6 g, x= 29276, y= 7882, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 1317 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29225, y= 7839, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1318 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29262, y= 7834, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 1319 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29271, y= 7805, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1320 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29257, y= 7802, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 1321 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.3 g, x= 29240, y= 7828, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 1322 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29273, y= 7823, z= 111.78 m mpy. 6. krs.
- 1323 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29289, y= 7858, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 1324 Kvartsi-iskoksia, 38 kpl, 3.2 g, x= 29296, y= 7883, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 1325 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29239, y= 7847, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 1326 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29300, y= 7838, z= 111.77 m mpy. 7. krs.

- 1327 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.2 g, x= 29271, y= 7822, z= 111.73 m mpy. 7. krs. Mitat:  
17 x 20 x 9 mm.
- 1328 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29271, y= 7822, z= 111.73 m mpy. 7. krs.
- 1329 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0.9 g, x= 29270, y= 7830, z= 111.67 m mpy. 8. krs.
- 1330 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3.2 g, x= 29279, y= 7857, z= 111.66 m mpy. 8. krs.
- 1331 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29296, y= 7836, z= 111.63 m mpy. 9. krs.
- 1332 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29298, y= 7825, z= 111.62 m mpy. 9. krs.
- 1333 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29221, y= 7824, z= 111.60 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 293 / 78**

- 1334 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29393, y= 7838, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 1335 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.3 g, x= 29372, y= 7841, z= 112.08 m mpy. 1. krs.
- 1336 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29325, y= 7894, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 1337 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7 g, x= 29332, y= 7878, z= 112.13 m mpy. 1. krs.
- 1338 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.2 g, x= 29321, y= 7862, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 1339 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 29306, y= 7859, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 1340 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29303, y= 7869, z= 112.10 m mpy. 1. krs.
- 1341 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29335, y= 7809, z= 112.08 m mpy. 1. krs.
- 1342 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.9 g, x= 29390, y= 7825, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 1343 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 6.2 g, x= 29378, y= 7881, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 1344 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.3 g, x= 29376, y= 7851, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 1345 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 3.4 g, x= 29343, y= 7813, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 1346 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 7.2 g, x= 29347, y= 7868, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1347 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 26.8 g, x= 29349, y= 7828, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 1348 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 11.5 g, x= 29347, y= 7845, z= 112.03 m mpy. 2. krs. Mitat:  
35 x 26 x 11 mm.

- 1349 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 10.5 g, x= 29347, y= 7845, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 1350 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.6 g, x= 29355, y= 7870, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1351 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29315, y= 7869, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1352 Kvartsiydin, 1 kpl, 5.2 g, x= 29312, y= 7884, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 1353 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29343, y= 7814, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 1354 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1 g, x= 29322, y= 7821, z= 112.02 m mpy. 2. krs. Mitat: 11 x 12 x 4 mm.
- 1355 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 8.8 g, x= 29322, y= 7821, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1356 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.6 g, x= 29319, y= 7821, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 1357 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 6.5 g, x= 29317, y= 7844, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1358 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29370, y= 7882, z= 112.03 m mpy. 3. krs.
- 1359 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 7.5 g, x= 29357, y= 7849, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 1360 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29372, y= 7836, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 1361 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4.3 g, x= 29367, y= 7881, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 1362 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29387, y= 7879, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 1363 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 11 g, x= 29323, y= 7870, z= 111.95 m mpy. 4. krs.
- 1364 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29340, y= 7870, z= 111.96 m mpy. 4. krs.
- 1365 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.5 g, x= 29386, y= 7855, z= 111.93 m mpy. 4. krs.
- 1366 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29347, y= 7849, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 1367 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29326, y= 7823, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 1368 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 8.7 g, x= 29326, y= 7823, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 1369 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 4.6 g, x= 29385, y= 7814, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1370 Kvartsi-iskoksia, <sup>50</sup>51 kpl, 3.4 g, x= 29323, y= 7899, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 1371 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29326, y= 7881, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 1372 Kvartsikappale, 1 kpl, 137.9 g, x= 29309, y= 7876, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 1373 Kvartsi-iskoksia, 22 kpl, 2.1 g, x= 29306, y= 7880, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 1374 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.2 g, x= 29322, y= 7864, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 1375 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 29315, y= 7844, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 1376 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29339, y= 7867, z= 111.90 m mpy. 5. krs.



- 1377 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29316, y= 7851, z= 111.89 m mpy. 5. krs.
- 1378 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.9 g, x= 29358, y= 7846, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 1379 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 20.4 g, x= 29368, y= 7831, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 1380 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29343, y= 7841, z= 111.89 m mpy. 5. krs.
- 1381 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.5 g, x= 29315, y= 7818, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 1382 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 10 g, x= 29309, y= 7821, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 1383 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4 g, x= 29361, y= 7804, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 1384 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 24.4 g, x= 29372, y= 7832, z= 111.82 m mpy. 6. krs.
- 1385 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.9 g, x= 29331, y= 7855, z= 111.84 m mpy. 6. krs.
- 1386 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29314, y= 7850, z= 111.82 m mpy. 6. krs.
- 1387 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 10.5 g, x= 29317, y= 7868, z= 111.83 m mpy. 6. krs. Mitat:  
24 x 25 x 14 mm.
- 1388 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29317, y= 7868, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 1389 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.3 g, x= 29324, y= 7873, z= 111.84 m mpy. 6. krs. Mitat:  
16 x 16 x 7 mm.
- 1390 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29324, y= 7873, z= 111.84 m mpy. 6. krs.
- 1391 Kvartsi-iskoksia, 36 kpl, 1.7 g, x= 29330, y= 7897, z= 111.85 m mpy. 6. krs.
- 1392 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29329, y= 7856, z= 111.84 m mpy. 6. krs.
- 1393 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1 g, x= 29324, y= 7891, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 1394 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 1.3 g, x= 29342, y= 7889, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 1395 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1 g, x= 29310, y= 7825, z= 111.76 m mpy. 7. krs.
- 1396 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29330, y= 7813, z= 111.79 m mpy. 7. krs.
- 1397 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 4.6 g, x= 29310, y= 7801, z= 111.75 m mpy. 7. krs. Mitat:  
21 x 22 x 8 mm.

- 1398 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5.1 g, x= 29310, y= 7801, z= 111.75 m mpy. 7. krs.
- 1399 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29369, y= 7808, z= 111.75 m mpy. 7. krs.
- 1400 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29396, y= 7835, z= 111.78 m mpy. 7. krs.
- 1401 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29389, y= 7856, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 1402 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.3 g, x= 29382, y= 7871, z= 111.82 m mpy. 7. krs.
- 1403 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 0.4 g, x= 29379, y= 7897, z= 111.83 m mpy. 7. krs.
- 1404 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 4.6 g, x= 29320, y= 7851, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 1405 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.6 g, x= 29355, y= 7866, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 1406 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29362, y= 7855, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 1407 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3.3 g, x= 29313, y= 7812, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 1408 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.1 g, x= 29348, y= 7802, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 1409 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 17.9 g, x= 29390, y= 7872, z= 111.75 m mpy. 8. krs.
- 1410 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.9 g, x= 29306, y= 7806, z= 111.67 m mpy. 8. krs.
- 1411 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.6 g, x= 29318, y= 7844, z= 111.70 m mpy. 8. krs.
- 1412 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29345, y= 7850, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 1413 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29311, y= 7900, z= 111.73 m mpy. 8. krs.
- 1414 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 2.2 g, x= 29334, y= 7844, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 1415 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.5 g, x= 29315, y= 7831, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 1416 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29324, y= 7808, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 1417 Kvartsi-iskoksia, <sup>14</sup>15 kpl, 0.6 g, x= 29386, y= 7806, z= 111.65 m mpy. 9. krs.
- 1418 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2.5 g, x= 29377, y= 7816, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 1419 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.5 g, x= 29379, y= 7837, z= 111.70 m mpy. 9. krs.
- 1420 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29346, y= 7850, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 1421 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29372, y= 7853, z= 111.66 m mpy. 9. krs.
- 1422 Kvartsi-iskoksia, 42 kpl, 2.2 g, x= 29378, y= 7840, z= 111.66 m mpy. 9. krs.
- 1423 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 0.6 g, x= 29373, y= 7822, z= 111.65 m mpy. 9. krs.
- 1424 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 6.3 g, x= 29376, y= 7847, z= 111.66 m mpy. 9. krs.
- 1425 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.6 g, x= 29306, y= 7836, z= 111.63 m mpy. 9. krs.
- 1426 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.1 g, x= 29346, y= 7872, z= 111.66 m mpy. 9. krs.

- 1427 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29355, y= 7897, z= 111.68 m mpy. 9. krs.
- 1428 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29391, y= 7867, z= 111.63 m mpy. 10. krs.
- 1429 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.9 g, x= 29313, y= 7846, z= 111.56 m mpy. 10. krs.
- 1430 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 10.1 g, x= 29387, y= 7803, z= 111.58 m mpy. 10. krs.
- 1431 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.8 g, x= 29342, y= 7823, z= 111.57 m mpy. 10. krs.
- 1432 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29307, y= 7814, z= 111.56 m mpy. 10. krs.
- 1433 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29329, y= 7814, z= 111.51 m mpy. 11. krs.
- 1434 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.6 g, x= 29344, y= 7818, z= 111.53 m mpy. 11. krs.
- 1435 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6 g, x= 29349, y= 7806, z= 111.53 m mpy. 11. krs.
- 1436 Kvartsi-iskoksia, 18 kpl, 13.7 g, x= 29383, y= 7813, z= 111.53 m mpy. 11. krs.
- 1437 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.4 g, x= 29393, y= 7877, z= 111.58 m mpy. 11. krs.
- 1438 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29368, y= 7804, z= 111.46 m mpy. 12. krs.
- 1439 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 12.9 g, x= 29387, y= 7819, z= 111.46 m mpy. 12. krs.  
Mitat: 35 x 27 x 12 mm.
- 1440 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.6 g, x= 29387, y= 7819, z= 111.46 m mpy. 12. krs.
- 1441 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29338, y= 7811, z= 111.44 m mpy. 12. krs.
- 1442 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.4 g, x= 29342, y= 7803, z= 111.44 m mpy. 12. krs.
- 1443 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 27.4 g, x= 29349, y= 7807, z= 111.38 m mpy. 13. krs.
- 1444 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1.4 g, x= 29361, y= 7808, z= 111.38 m mpy. 13. krs.
- 1445 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29340, y= 7812, z= 111.39 m mpy. 13. krs.

**Ruutu 294 / 78**

- 1446 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29445, y= 7834, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 1447 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29480, y= 7801, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 1448 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29473, y= 7872, z= 112.14 m mpy. 1. krs.
- 1449 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29448, y= 7866, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 1450 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29446, y= 7899, z= 112.15 m mpy. 1. krs.
- 1451 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5.2 g, x= 29448, y= 7809, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 1452 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29415, y= 7855, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 1453 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 25.7 g, x= 29411, y= 7861, z= 112.09 m mpy. 1. krs.

- 1454 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.9 g, x= 29483, y= 7886, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 1455 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 8.1 g, x= 29484, y= 7857, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 1456 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.9 g, x= 29485, y= 7809, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1457 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29445, y= 7812, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1458 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5.6 g, x= 29416, y= 7814, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 1459 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.4 g, x= 29471, y= 7858, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 1460 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 5.8 g, x= 29480, y= 7895, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 1461 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3 g, x= 29403, y= 7804, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 1462 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 3 g, x= 29417, y= 7878, z= 112.07 m mpy. 2. krs.
- 1463 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.1 g, x= 29403, y= 7884, z= 112.07 m mpy. 2. krs.
- 1464 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29479, y= 7814, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 1465 Kvartsi-iskoksia, 30 kpl, 12.1 g, x= 29467, y= 7883, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1466 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.3 g, x= 29401, y= 7888, z= 112.03 m mpy. 3. krs.
- 1467 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 4.3 g, x= 29405, y= 7832, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1468 Kvartsi-iskoksia, 50 kpl, 4.8 g, x= 29423, y= 7828, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1469 Kvartsi-iskoksia, 41 kpl, 32 g, x= 29425, y= 7825, 3. krs.
- 1470 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 5 g, x= 29459, y= 7812, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 1471 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.6 g, x= 29443, y= 7873, z= 112.04 m mpy. 3. krs.
- 1472 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 4.6 g, x= 29460, y= 7872, z= 112.04 m mpy. 3. krs.
- 1473 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 4.9 g, x= 29478, y= 7871, z= 112.04 m mpy. 3. krs.
- 1474 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2.3 g, x= 29489, y= 7829, z= 112.02 m mpy. 3. krs.
- 1475 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 9.1 g, x= 29411, y= 7888, z= 111.97 m mpy. 4. krs.
- 1476 Kvartsi-iskoksia, 43 kpl, 51 g, x= 29471, y= 7877, z= 111.97 m mpy. 4. krs.
- 1477 Kvartsi-iskoksia, <sup>8</sup>7 kpl, 7.2 g, x= 29486, y= 7846, z= 111.95 m mpy. 4. krs.
- 1478 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 8 g, x= 29477, y= 7810, z= 111.91 m mpy. 4. krs. Mitat: 21 x 21 x 15 mm.
- 1479 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 15.6 g, x= 29477, y= 7810, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 1480 Kvartsi-iskoksia, 200 kpl, 41.9 g, x= 29440, y= 7816, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 1481 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8 g, x= 29438, y= 7896, z= 112.00 m mpy. 4. krs.

- 1482 Kvartsikappale, 1 kpl, 24.5 g, x= 29433, y= 7899, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 1483 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29425, y= 7849, z= 111.89 m mpy. 5. krs.
- 1484 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6.8 g, x= 29453, y= 7823, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 1485 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29477, y= 7846, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 1486 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.2 g, x= 29486, y= 7882, z= 111.95 m mpy. 5. krs. Mitat:  
16 x 18 x 8 mm.
- 1487 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 6.2 g, x= 29454, y= 7871, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 1488 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 5.6 g, x= 29455, y= 7894, z= 111.94 m mpy. 5. krs.
- 1489 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.3 g, x= 29446, y= 7892, z= 111.94 m mpy. 5. krs.
- 1490 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.4 g, x= 29402, y= 7870, z= 111.86 m mpy. 6. krs. Mitat:  
19 x 20 x 8 mm.
- 1491 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 3.4 g, x= 29402, y= 7870, z= 111.86 m mpy. 6. krs.
- 1492 Kvartsi-iskoksia, 23 kpl, 7.6 g, x= 29444, y= 7864, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 1493 Kvartsi-iskoksia, 49 kpl, 12.6 g, x= 29415, y= 7848, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 1494 Kvartsi-iskoksia, 72 kpl, 8.1 g, x= 29472, y= 7888, z= 111.89 m mpy. 6. krs.
- 1495 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 15.1 g, x= 29415, y= 7848, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 1496 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.9 g, x= 29418, y= 7823, z= 111.80 m mpy. 6. krs. Mitat:  
15 x 19 x 9 mm.
- 1497 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2.9 g, x= 29418, y= 7823, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 1498 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29445, y= 7801, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 1499 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29408, y= 7817, z= 111.76 m mpy. 7. krs.
- 1500 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29414, y= 7828, z= 111.75 m mpy. 7. krs.
- 1501 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29413, y= 7843, z= 111.79 m mpy. 7. krs.
- 1502 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29412, y= 7864, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 1503 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29438, y= 7814, z= 111.75 m mpy. 7. krs.
- 1504 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29479, y= 7827, z= 111.77 m mpy. 7. krs.
- 1505 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29431, y= 7847, z= 111.78 m mpy. 7. krs.
- 1506 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4.6 g, x= 29428, y= 7870, z= 111.81 m mpy. 7. krs.
- 1507 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29481, y= 7865, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 1508 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29465, y= 7883, z= 111.82 m mpy. 7. krs.

- 1509 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.1 g, x= 29432, y= 7894, z= 111.83 m mpy. 7. krs.
- 1510 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.8 g, x= 29400, y= 7818, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 1511 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3 g, x= 29480, y= 7835, z= 111.72 m mpy. 8. krs.
- 1512 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.8 g, x= 29435, y= 7861, z= 111.72 m mpy. 8. krs.
- 1513 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.8 g, x= 29421, y= 7824, z= 111.67 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 290 / 79**

- 1514 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 29096, y= 7967, z= 112.13 m mpy. 1. krs.
- 1515 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29043, y= 7901, z= 112.10 m mpy. 1. krs.
- 1516 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 4.3 g, x= 29085, y= 7914, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 1517 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29096, y= 7912, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1518 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29088, y= 7932, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1519 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.5 g, x= 29089, y= 7973, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 1520 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.7 g, x= 29058, y= 7968, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1521 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29084, y= 7926, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1522 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 7.2 g, x= 29050, y= 7904, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 1523 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1.3 g, x= 29035, y= 7908, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1524 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29035, y= 7950, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 1525 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29015, y= 7942, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1526 Kvartsi-iskoksia, <sup>3</sup>4 kpl, 0.3 g, x= 29084, y= 7930, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 1527 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29052, y= 7938, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 1528 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29045, y= 7922, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 1529 Kvartsi-iskoksia, <sup>1 kpl, 0.2 g</sup>x= 29031, y= 7927, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 1530 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29016, y= 7924, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 1531 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29039, y= 7931, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 1532 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29051, y= 7988, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 1533 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6.3 g, x= 29055, y= 7942, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 1534 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29062, y= 7901, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 1535 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29080, y= 7900, z= 111.71 m mpy. 7. krs.

## Ruutu 291 / 79

- 1536 Kvartsi-iskoksia, 1<sup>5</sup> kpl, 0.5 g, x= 29197, y= 7979, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 1537 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 50.5 g, x= 29150, y= 7950, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 1538 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29128, y= 7964, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 1539 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29141, y= 7905, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 1540 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29101, y= 7999, z= 112.13 m mpy. 1. krs.
- 1541 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29185, y= 7938, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 1542 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 7.9 g, x= 29134, y= 7906, z= 112.01 m mpy. 2. krs. Mitat: 21 x 27 x 13 mm.
- 1543 Kvartsiydin, 1 kpl, 24.1 g, x= 29134, y= 7906, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 1544 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29135, y= 7920, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1545 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29170, y= 7936, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1546 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29122, y= 7923, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1547 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29152, y= 7971, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 1548 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29133, y= 7931, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1549 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29114, y= 7930, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 1550 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29133, y= 7958, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 1551 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29124, y= 7995, z= 112.07 m mpy. 2. krs.
- 1552 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29188, y= 7916, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 1553 Kvartsiesine, 1 kpl, 0.6 g, x= 29163, y= 7970, z= 111.98 m mpy. 3. krs. Katkelma.
- 1554 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29103, y= 7910, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1555 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.5 g, x= 29116, y= 7908, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 1556 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29122, y= 7911, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 1557 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29161, y= 7931, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1558 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.05 g, x= 29136, y= 7985, z= 111.94 m mpy. 4. krs.
- 1559 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29144, y= 7966, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 1560 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29129, y= 7925, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 1561 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.05 g, x= 29115, y= 7971, z= 111.89 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 292 / 79**

- 1562 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29268, y= 7952, z= 112.10 m mpy. 1. krs.
- 1563 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29283, y= 7941, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 1564 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29226, y= 7965, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 1565 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.2 g, x= 29298, y= 7943, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 1566 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.7 g, x= 29298, y= 7927, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 1567 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29286, y= 7960, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 1568 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 20.9 g, x= 29258, y= 7909, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 1569 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1 g, x= 29235, y= 7900, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 1570 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29215, y= 7934, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 1571 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 0.9 g, x= 29285, y= 7947, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 1572 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.5 g, x= 29286, y= 7932, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 1573 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29243, y= 7935, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1574 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.6 g, x= 29240, y= 7907, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 1575 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 6.9 g, x= 29276, y= 7901, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 1576 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 9.3 g, x= 29290, y= 7908, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 1577 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29261, y= 7962, z= 111.91 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 293 / 79**

- 1578 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.1 g, x= 29304, y= 7902, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 1579 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.6 g, x= 29395, y= 7992, z= 112.18 m mpy. 2. krs.
- 1580 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29384, y= 7996, z= 112.17 m mpy. 2. krs.
- 1581 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 2 g, x= 29376, y= 7964, z= 112.10 m mpy. 2. krs.
- 1582 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 7.9 g, x= 29364, y= 7963, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 1583 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 5.6 g, x= 29386, y= 7933, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 1584 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29382, y= 7911, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 1585 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29366, y= 7945, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 1586 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 10.3 g, x= 29351, y= 7967, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 1587 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.8 g, x= 29338, y= 7943, z= 112.09 m mpy. 2. krs.



- 1588 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.5 g, x= 29347, y= 7957, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 1589 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 3.2 g, x= 29337, y= 7978, z= 112.13 m mpy. 2. krs.
- 1590 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29326, y= 7944, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 1591 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29343, y= 7980, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1592 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.6 g, x= 29341, y= 7967, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1593 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.9 g, x= 29350, y= 7966, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1594 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 20.3 g, x= 29327, y= 7968, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1595 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, x= 29320, y= 7959, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1596 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 3.5 g, x= 29308, y= 7957, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1597 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.05 g, x= 29393, y= 7996, z= 112.13 m mpy. 3. krs.
- 1598 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 12 g, x= 29387, y= 7968, z= 112.08 m mpy. 3. krs.
- 1599 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29365, y= 7955, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1600 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.7 g, x= 29340, y= 7926, z= 112.04 m mpy. 3. krs.
- 1601 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29319, y= 7924, z= 112.03 m mpy. 3. krs.
- 1602 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.8 g, x= 29316, y= 7941, z= 111.97 m mpy. 4. krs.
- 1603 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1 g, x= 29317, y= 7907, z= 111.95 m mpy. 4. krs. Mitat: 12 x 14 x 6 mm.
- 1604 Kvartsi-iskoksia, 18 kpl, 5 g, x= 29317, y= 7907, z= 111.95 m mpy. 4. krs.
- 1605 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 4 g, x= 29345, y= 7978, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 1606 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.9 g, x= 29327, y= 7933, z= 111.97 m mpy. 4. krs.
- 1607 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 24.9 g, x= 29359, y= 7910, z= 111.99 m mpy. 4. krs.
- 1608 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 8.6 g, x= 29372, y= 7932, z= 112.00 m mpy. 4. krs.
- 1609 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.5 g, x= 29382, y= 7934, z= 112.01 m mpy. 4. krs.
- 1610 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 29392, y= 7909, z= 112.01 m mpy. 4. krs.
- 1611 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29393, y= 7955, z= 112.03 m mpy. 4. krs.
- 1612 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 3.7 g, x= 29375, y= 7966, z= 112.01 m mpy. 4. krs.
- 1613 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29319, y= 7940, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 1614 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.1 g, x= 29352, y= 7944, z= 111.93 m mpy. 5. krs.
- 1615 Kvartsi-iskoksia, <sup>43</sup>44 kpl, 4.7 g, x= 29379, y= 7930, z= 111.94 m mpy. 5. krs.

- 1616 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2 g, x= 29328, y= 7910, z= 111.91 m mpy. 5. krs. Mitat: 15 x 18 x 5 mm.
- 1617 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29328, y= 7910, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 1618 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.9 g, x= 29336, y= 7913, z= 111.92 m mpy. 5. krs.
- 1619 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.8 g, x= 29370, y= 7912, z= 111.94 m mpy. 5. krs.
- 1620 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.1 g, x= 29387, y= 7922, z= 111.95 m mpy. 5. krs. Mitat: 22 x 19 x 7 mm.
- 1621 Kvartsi-iskoksia, 23 kpl, 3.8 g, x= 29387, y= 7922, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 1622 Kvartsi-iskoksia, 41 kpl, 6.2 g, x= 29322, y= 7903, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 1623 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 5.4 g, x= 29372, y= 7974, z= 111.96 m mpy. 5. krs. Mitat: 20 x 21 x 10 mm.
- 1624 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 17.9 g, x= 29372, y= 7974, z= 111.96 m mpy. 5. krs.
- 1625 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29390, y= 7992, z= 111.99 m mpy. 5. krs.
- 1626 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29396, y= 7961, z= 111.96 m mpy. 5. krs.
- 1627 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.6 g, x= 29397, y= 7947, z= 111.96 m mpy. 5. krs.
- 1628 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 29384, y= 7918, z= 111.92 m mpy. 6. krs.
- 1629 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29394, y= 7949, z= 111.92 m mpy. 6. krs.
- 1630 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.05 g, x= 29391, y= 7922, z= 111.91 m mpy. 7. krs.
- 1631 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29319, y= 7900, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 1632 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29384, y= 7937, z= 111.80 m mpy. 8. krs.
- 1633 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.9 g, x= 29399, y= 7903, z= 111.79 m mpy. 8. krs.
- 1634 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29386, y= 7974, z= 111.75 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 294 / 79**

- 1635 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29438, y= 7988, z= 112.25 m mpy. 1. krs.
- 1636 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 12.8 g, x= 29457, y= 7984, z= 112.22 m mpy. 1. krs.
- 1637 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29474, y= 7949, z= 112.20 m mpy. 1. krs.
- 1638 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3 g, x= 29456, y= 7938, z= 112.18 m mpy. 1. krs.

- 1639 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29461, y= 7982, z= 112.23 m mpy. 1. krs.
- 1640 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29462, y= 7907, z= 112.17 m mpy. 1. krs.
- 1641 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29478, y= 7907, z= 112.17 m mpy. 1. krs.
- 1642 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29449, y= 7917, z= 112.16 m mpy. 1. krs.
- 1643 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29440, y= 7957, z= 112.18 m mpy. 1. krs.
- 1644 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29440, y= 7948, z= 112.17 m mpy. 1. krs.
- 1645 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 17.3 g, x= 29409, y= 7970, z= 112.18 m mpy. 1. krs.
- 1646 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29489, y= 7983, z= 112.20 m mpy. 2. krs.
- 1647 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.2 g, x= 29489, y= 7968, z= 112.18 m mpy. 2. krs.
- 1648 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29490, y= 7940, z= 112.15 m mpy. 2. krs.
- 1649 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 5.3 g, x= 29471, y= 7959, z= 112.15 m mpy. 2. krs.
- 1650 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29463, y= 7972, z= 112.18 m mpy. 2. krs.
- 1651 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7.4 g, x= 29446, y= 7974, z= 112.16 m mpy. 2. krs.
- 1652 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 36.3 g, x= 29438, y= 7950, z= 112.14 m mpy. 2. krs.
- 1653 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 12 g, x= 29467, y= 7920, z= 112.13 m mpy. 2. krs.
- 1654 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29490, y= 7922, z= 112.13 m mpy. 2. krs.
- 1655 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29473, y= 7945, z= 112.13 m mpy. 2. krs.
- 1656 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 23.2 g, x= 29447, y= 7941, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 1657 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 15 g, x= 29434, y= 7953, z= 112.14 m mpy. 2. krs.
- 1658 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.8 g, x= 29409, y= 7993, z= 112.17 m mpy. 2. krs.
- 1659 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29430, y= 7907, z= 112.10 m mpy. 2. krs.
- 1660 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.9 g, x= 29437, y= 7941, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 1661 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.2 g, x= 29401, y= 7960, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 1662 Kvartsi-iskoksia, 15 kpl, 3.4 g, x= 29412, y= 7944, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 1663 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.3 g, x= 29468, y= 7993, z= 112.15 m mpy. 3. krs.
- 1664 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.8 g, x= 29480, y= 7974, z= 112.13 m mpy. 3. krs.
- 1665 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.8 g, x= 29450, y= 7932, z= 112.06 m mpy. 3. krs.
- 1666 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1.7 g, x= 29484, y= 7948, z= 112.11 m mpy. 3. krs.
- 1667 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 26.5 g, x= 29487, y= 7930, z= 112.10 m mpy. 3. krs.

- 1668 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 8.6 g, x= 29480, y= 7918, z= 112.09 m mpy. 3. krs.
- 1669 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 10.4 g, x= 29421, y= 7991, z= 112.13 m mpy. 3. krs.
- 1670 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 4.3 g, x= 29443, y= 7965, z= 112.09 m mpy. 3. krs.
- 1671 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 13.7 g, x= 29489, y= 7905, z= 112.09 m mpy. 3. krs.
- 1672 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.9 g, x= 29413, y= 7948, z= 112.07 m mpy. 3. krs.
- 1673 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 8.5 g, x= 29418, y= 7930, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 1674 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 3.2 g, x= 29404, y= 7925, z= 112.01 m mpy. 4. krs.
- 1675 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29427, y= 7935, z= 112.01 m mpy. 4. krs.
- 1676 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 11.8 g, x= 29437, y= 7964, z= 112.07 m mpy. 4. krs.
- 1677 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.2 g, x= 29446, y= 7997, z= 112.13 m mpy. 4. krs.
- 1678 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.6 g, x= 29464, y= 7906, z= 112.02 m mpy. 4. krs.
- 1679 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29460, y= 7925, z= 112.03 m mpy. 4. krs.
- 1680 Kvartsi-iskoksia, 30 kpl, 9.9 g, x= 29480, y= 7924, z= 112.05 m mpy. 4. krs.
- 1681 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29489, y= 7934, z= 112.07 m mpy. 4. krs.
- 1682 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 4.3 g, x= 29459, y= 7949, z= 112.05 m mpy. 4. krs.
- 1683 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29439, y= 7946, z= 112.04 m mpy. 4. krs.
- 1684 Kvartsi-iskoksia, 45 kpl, 5.5 g, x= 29422, y= 7939, z= 111.97 m mpy. 5. krs.
- 1685 Kvartsi-iskoksia, 44 kpl, 2.3 g, x= 29447, y= 7927, z= 111.96 m mpy. 5. krs.
- 1686 Kvartsiesine?, kaavin?, 1 kpl, 4.5 g, x= 29475, y= 7942, z= 112.00 m mpy. 5. krs.  
Mitat: 17 x 21 x 10 mm.
- 1687 Kvartsi-iskoksia, <sup>82</sup>85 kpl, 20.6 g, x= 29475, y= 7942, z= 112.00 m mpy. 5. krs.
- 1688 Kvartsi-iskoksia, 80 kpl, 14.8 g, x= 29420, y= 7902, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 1689 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 15.1 g, x= 29417, y= 7943, z= 111.98 m mpy. 5. krs.
- 1690 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 18.1 g, x= 29448, y= 7943, z= 111.98 m mpy. 5. krs.
- 1691 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29413, y= 7969, z= 111.99 m mpy. 5. krs.
- 1692 Kvartsi-iskoksia, 33 kpl, 10.5 g, x= 29434, y= 7906, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 1693 Kvartsi-iskoksia, <sup>87</sup>88 kpl, 17.4 g, x= 29472, y= 7912, z= 111.97 m mpy. 5. krs.
- 1694 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29423, y= 8000, z= 112.06 m mpy. 5. krs.
- 1695 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.2 g, x= 29432, y= 7967, z= 112.01 m mpy. 5. krs.

- 1696 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.9 g, x= 29441, y= 7988, z= 112.06 m mpy. 5. krs.
- 1697 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 4.4 g, x= 29471, y= 7962, z= 112.02 m mpy. 5. krs.
- 1698 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.9 g, x= 29487, y= 7964, z= 112.04 m mpy. 5. krs.
- 1699 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29488, y= 7986, z= 112.06 m mpy. 5. krs.
- 1700 Kvartsi-iskoksia, 20 kpl, 9.6 g, x= 29470, y= 8000, z= 112.08 m mpy. 5. krs.
- 1701 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 0.4 g, x= 29417, y= 7989, z= 111.98 m mpy. 5. krs.
- 1702 Kvartsi-iskoksia, 47 kpl, 6.6 g, x= 29421, y= 7924, z= 111.92 m mpy. 6. krs.
- 1703 Kvartsi-iskoksia, <sup>25</sup>23 kpl, 2.7 g, x= 29420, y= 7952, z= 111.95 m mpy. 6. krs.
- 1704 Kvartsi-iskoksia, <sup>53</sup>51 kpl, 5.7 g, x= 29450, y= 7947, z= 111.94 m mpy. 6. krs.
- 1705 Kvartsi-iskoksia, 80 kpl, 5.6 g, x= 29472, y= 7917, z= 111.92 m mpy. 6. krs.
- 1706 Kvartsi-iskoksia, 27 kpl, 1.6 g, x= 29471, y= 7961, z= 111.98 m mpy. 6. krs.
- 1707 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29413, y= 7966, z= 111.87 m mpy. 7. krs.
- 1708 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29439, y= 7965, z= 111.87 m mpy. 7. krs.
- 1709 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.3 g, x= 29461, y= 7947, z= 111.89 m mpy. 7. krs.
- 1710 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29487, y= 7951, z= 111.91 m mpy. 7. krs.
- 1711 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.8 g, x= 29490, y= 7968, z= 111.94 m mpy. 7. krs.
- 1712 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 8.2 g, x= 29488, y= 7989, z= 111.95 m mpy. 7. krs.
- 1713 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.4 g, x= 29432, y= 7988, z= 111.92 m mpy. 7. krs.
- 1714 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.3 g, x= 29413, y= 7911, z= 111.80 m mpy. 8. krs.
- 1715 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29423, y= 7974, z= 111.84 m mpy. 8. krs.
- 1716 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.4 g, x= 29462, y= 7955, z= 111.85 m mpy. 8. krs.
- 1717 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 6.2 g, x= 29483, y= 7986, z= 111.90 m mpy. 8. krs.
- 1718 Kvartsi-iskoksia, <sup>7</sup>8 kpl, 4.4 g, x= 29481, y= 7977, z= 111.84 m mpy. 9. krs.
- 1719 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29412, y= 7974, z= 111.77 m mpy. 9. krs.
- 1720 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29408, y= 7924, z= 111.74 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 290 / 80**

- 1721 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29010, y= 8028, z= 112.18 m mpy. 1. krs.
- 1722 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29085, y= 8021, z= 112.09 m mpy. 2. krs.

1723 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29040, y= 8054, z= 112.15 m mpy. 2. krs.

1724 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29016, y= 8086, z= 112.16 m mpy. 2. krs.

1725 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.8 g, x= 29018, y= 8046, z= 112.15 m mpy. 2. krs.

1726 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29094, y= 8069, z= 112.07 m mpy. 3. krs.

1727 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29030, y= 8008, z= 112.04 m mpy. 3. krs.

#### **Ruutu 291 / 80**

1728 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29144, y= 8052, z= 112.16 m mpy. 1. krs.

1729 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29178, y= 8044, z= 112.11 m mpy. 2. krs.

1730 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.2 g, x= 29106, y= 8063, z= 112.10 m mpy. 2. krs.

1731 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29145, y= 8049, z= 112.03 m mpy. 3. krs.

#### **Ruutu 292 / 80**

1732 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.9 g, x= 29270, y= 8093, z= 112.12 m mpy. 2. krs.

1733 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29298, y= 8061, z= 112.12 m mpy. 2. krs.

1734 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29287, y= 8016, z= 112.08 m mpy. 2. krs.

1735 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29268, y= 8047, z= 112.09 m mpy. 2. krs.

1736 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29223, y= 8092, z= 112.12 m mpy. 2. krs.

1737 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29260, y= 8074, z= 112.06 m mpy. 3. krs.

1738 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.8 g, x= 29269, y= 8053, z= 112.06 m mpy. 3. krs. Mitat:  
15 x 14 x 6 mm.

1739 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29274, y= 8009, z= 112.04 m mpy. 3. krs.

1740 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29252, y= 8084, z= 112.00 m mpy. 4. krs.

#### **Ruutu 293 / 80**

1741 Kvartsiesine?, 1 kpl, 1.5 g, x= 29382, y= 8031, z= 112.26 m mpy. 1. krs. Mitat: 16 x 15  
x 5 mm.

1742 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.9 g, x= 29381, y= 8080, z= 112.27 m mpy. 2. krs.

1743 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.9 g, x= 29386, y= 8061, z= 112.25 m mpy. 2. krs.

1744 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 6 g, x= 29332, y= 8007, z= 112.11 m mpy. 2. krs.

1745 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29393, y= 8099, z= 112.28 m mpy. 2. krs.

- 1746 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29396, y= 8086, z= 112.25 m mpy. 3. krs.
- 1747 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29396, y= 8086, z= 112.25 m mpy. 3. krs.
- 1748 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29326, y= 8062, z= 112.11 m mpy. 3. krs.
- 1749 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2.3 g, x= 29388, y= 8087, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 1750 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 7.9 g, x= 29369, y= 8029, z= 112.13 m mpy. 3. krs.
- 1751 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 0.9 g, x= 29379, y= 8019, z= 112.14 m mpy. 3. krs.
- 1752 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 23.4 g, x= 29394, y= 8068, z= 112.25 m mpy. 3. krs.
- 1753 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29378, y= 8096, z= 112.16 m mpy. 4. krs.
- 1754 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29367, y= 8093, z= 112.15 m mpy. 4. krs.
- 1755 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29358, y= 8043, z= 112.07 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 294 / 80**

- 1756 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29495, y= 8093, z= 112.42 m mpy. 1. krs.
- 1757 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29482, y= 8070, z= 112.42 m mpy. 1. krs.
- 1758 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29477, y= 8050, z= 112.36 m mpy. 1. krs.
- 1759 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29458, y= 8095, z= 112.43 m mpy. 1. krs.
- 1760 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29426, y= 8018, z= 112.28 m mpy. 1. krs.
- 1761 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29434, y= 8078, z= 112.39 m mpy. 1. krs.
- 1762 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29444, y= 8085, z= 112.41 m mpy. 1. krs.
- 1763 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29431, y= 8099, z= 112.41 m mpy. 1. krs.
- 1764 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29480, y= 8089, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 1765 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.1 g, x= 29443, y= 8060, z= 112.34 m mpy. 2. krs.
- 1766 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3.9 g, x= 29481, y= 8065, z= 112.33 m mpy. 2. krs.
- 1767 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29485, y= 8004, z= 112.23 m mpy. 2. krs.
- 1768 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.6 g, x= 29458, y= 8003, z= 112.23 m mpy. 2. krs.
- 1769 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.6 g, x= 29408, y= 8014, z= 112.21 m mpy. 2. krs.
- 1770 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 23 g, x= 29441, y= 8038, z= 112.29 m mpy. 2. krs.
- 1771 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29440, y= 8058, z= 112.31 m mpy. 2. krs.
- 1772 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29443, y= 8096, z= 112.29 m mpy. 3. krs.

- 1773 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2.5 g, x= 29475, y= 8065, z= 112.26 m mpy. 3. krs.
- 1774 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29476, y= 8051, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 1775 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.1 g, x= 29487, y= 8008, z= 112.21 m mpy. 3. krs.
- 1776 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.3 g, x= 29428, y= 8047, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 1777 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29411, y= 8035, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 1778 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 6 g, x= 29470, y= 8013, z= 112.18 m mpy. 3. krs.
- 1779 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.5 g, x= 29437, y= 8015, z= 112.21 m mpy. 3. krs.
- 1780 Kvartsiydin, 1 kpl, 10.1 g, x= 29453, y= 8037, z= 112.19 m mpy. 4. krs.
- 1781 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.6 g, x= 29468, y= 8058, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 1782 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.6 g, x= 29492, y= 8066, z= 112.23 m mpy. 4. krs.
- 1783 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 5.5 g, x= 29479, y= 8072, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 1784 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.3 g, x= 29488, y= 8085, z= 112.23 m mpy. 4. krs.
- 1785 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7.7 g, x= 29477, y= 8084, z= 112.24 m mpy. 4. krs.
- 1786 Kvartsi-iskoksia, kaavin?, 1 kpl, 13.6 g, x= 29436, y= 8084, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 1787 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29436, y= 8084, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 1788 Kvartsi-iskoksia, <sup>12</sup>11 kpl, 7.1 g, x= 29472, y= 8006, z= 112.15 m mpy. 4. krs.
- 1789 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29485, y= 8035, z= 112.21 m mpy. 4. krs.
- 1790 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29430, y= 8064, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 1791 Kvartsiydin, 1 kpl, 14.9 g, x= 29461, y= 8014, z= 112.12 m mpy. 5. krs.
- 1792 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2 g, x= 29461, y= 8014, z= 112.12 m mpy. 5. krs.
- 1793 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.8 g, x= 29450, y= 8085, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 1794 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 5.3 g, x= 29461, y= 8056, z= 112.15 m mpy. 5. krs.
- 1795 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.2 g, x= 29429, y= 8010, z= 112.10 m mpy. 5. krs.
- 1796 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 14.6 g, x= 29441, y= 8001, z= 112.06 m mpy. 5. krs.
- 1797 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29416, y= 8039, z= 112.04 m mpy. 5. krs.
- 1798 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 2.4 g, x= 29436, y= 8003, z= 112.02 m mpy. 5. krs.
- 1799 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29410, y= 8017, z= 112.00 m mpy. 5. krs.
- 1800 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29404, y= 8072, z= 112.04 m mpy. 5. krs.
- 1801 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.9 g, x= 29410, y= 8039, z= 112.03 m mpy. 5. krs.



- 1802 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29416, y= 8064, z= 112.06 m mpy. 5. krs.
- 1803 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 8 g, x= 29455, y= 8038, z= 112.05 m mpy. 6. krs.
- 1804 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2.7 g, x= 29480, y= 8001, z= 112.05 m mpy. 6. krs.
- 1805 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29456, y= 8077, z= 112.01 m mpy. 7. krs.
- 1806 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29482, y= 8070, z= 112.03 m mpy. 7. krs.
- 1807 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29488, y= 8026, z= 111.98 m mpy. 7. krs.
- 1808 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29486, y= 8010, z= 111.96 m mpy. 7. krs.
- 1809 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 3.8 g, x= 29475, y= 8005, z= 111.97 m mpy. 7. krs.
- 1810 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 11.5 g, x= 29454, y= 8031, z= 111.98 m mpy. 7. krs.
- 1811 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.1 g, x= 29464, y= 8014, z= 111.86 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 290 / 81**

- 1812 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29077, y= 8177, z= 112.45 m mpy. 1. krs.
- 1813 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.4 g, x= 29060, y= 8153, z= 112.39 m mpy. 1. krs.
- 1814 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29066, y= 8195, z= 112.50 m mpy. 1. krs.
- 1815 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5.9 g, x= 29014, y= 8117, z= 112.21 m mpy. 2. krs.
- 1816 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29095, y= 8142, z= 112.26 m mpy. 2. krs.
- 1817 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.8 g, x= 29071, y= 8182, z= 112.42 m mpy. 2. krs.
- 1818 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.8 g, x= 29097, y= 8184, z= 112.37 m mpy. 3. krs.
- 1819 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 29020, y= 8128, z= 112.22 m mpy. 3. krs.
- 1820 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29027, y= 8108, z= 112.16 m mpy. 3. krs.
- 1821 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 6.9 g, x= 29062, y= 8174, z= 112.34 m mpy. 4. krs.
- 1822 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.6 g, x= 29086, y= 8178, z= 112.31 m mpy. 4. krs.
- 1823 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29072, y= 8199, z= 112.32 m mpy. 5. krs.
- 1824 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.5 g, x= 29024, y= 8139, z= 112.15 m mpy. 5. krs.
- 1825 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29054, y= 8151, z= 112.18 m mpy. 5. krs.
- 1826 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29070, y= 8163, z= 112.22 m mpy. 5. krs.
- 1827 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29083, y= 8194, z= 112.21 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 291 / 81**

- 1828 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29168, y= 8158, z= 112.31 m mpy. 1. krs.
- 1829 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.5 g, x= 29146, y= 8145, z= 112.29 m mpy. 1. krs.
- 1830 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 22.2 g, x= 29117, y= 8186, z= 112.44 m mpy. 1. krs.
- 1831 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29113, y= 8174, z= 112.40 m mpy. 1. krs.
- 1832 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2.5 g, x= 29181, y= 8170, z= 112.31 m mpy. 2. krs.
- 1833 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 4.5 g, x= 29126, y= 8190, z= 112.39 m mpy. 2. krs.
- 1834 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.6 g, x= 29135, y= 8179, z= 112.30 m mpy. 3. krs.
- 1835 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.8 g, x= 29176, y= 8148, z= 112.20 m mpy. 3. krs.
- 1836 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29182, y= 8193, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 1837 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29101, y= 8113, z= 112.09 m mpy. 4. krs.
- 1838 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.2 g, x= 29124, y= 8163, z= 112.23 m mpy. 4. krs.
- 1839 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 29136, y= 8172, z= 112.25 m mpy. 4. krs.
- 1840 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 9.7 g, x= 29155, y= 8162, z= 112.20 m mpy. 4. krs.
- 1841 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29170, y= 8171, z= 112.24 m mpy. 4. krs.
- 1842 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 2.4 g, x= 29180, y= 8191, z= 112.27 m mpy. 5. krs.
- 1843 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.4 g, x= 29149, y= 8175, z= 112.21 m mpy. 5. krs.
- 1844 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29108, y= 8162, z= 112.19 m mpy. 5. krs.
- 1845 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29117, y= 8188, z= 112.18 m mpy. 5. krs.
- 1846 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29130, y= 8189, z= 112.18 m mpy. 5. krs.
- 1847 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29148, y= 8144, z= 112.08 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 292 / 81**

- 1848 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29272, y= 8136, z= 112.19 m mpy. 2. krs.
- 1849 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29276, y= 8129, z= 112.18 m mpy. 2. krs.
- 1850 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29257, y= 8163, z= 112.26 m mpy. 2. krs.
- 1851 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.4 g, x= 29210, y= 8133, z= 112.20 m mpy. 2. krs.
- 1852 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29213, y= 8186, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 1853 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29216, y= 8159, z= 112.22 m mpy. 3. krs.

- 1854 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.7 g, x= 29257, y= 8179, z= 112.28 m mpy. 3. krs.
- 1855 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29280, y= 8139, z= 112.16 m mpy. 3. krs.
- 1856 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.6 g, x= 29249, y= 8171, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 1857 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29252, y= 8142, z= 112.13 m mpy. 4. krs.
- 1858 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29287, y= 8177, z= 112.20 m mpy. 5. krs.
- 1859 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29252, y= 8177, z= 112.20 m mpy. 5. krs.
- 1860 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29248, y= 8170, z= 112.19 m mpy. 5. krs.
- 1861 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29200, y= 8167, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 1862 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29297, y= 8103, z= 111.98 m mpy. 5. krs.
- 1863 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29206, y= 8185, z= 112.20 m mpy. 6. krs.
- 1864 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 19.9 g, x= 29259, y= 8198, z= 112.23 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 293 / 81**

- 1865 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.6 g, x= 29393, y= 8169, z= 112.42 m mpy. 2. krs.
- 1866 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29390, y= 8130, z= 112.32 m mpy. 2. krs.
- 1867 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.3 g, x= 29361, y= 8124, z= 112.27 m mpy. 2. krs.
- 1868 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 20.8 g, x= 29364, y= 8110, z= 112.26 m mpy. 2. krs.
- 1869 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1.2 g, x= 29370, y= 8148, z= 112.34 m mpy. 2. krs.
- 1870 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29356, y= 8166, z= 112.35 m mpy. 2. krs.
- 1871 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.1 g, x= 29364, y= 8193, z= 112.43 m mpy. 2. krs.
- 1872 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29302, y= 8189, z= 112.40 m mpy. 2. krs.
- 1873 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29360, y= 8128, z= 112.27 m mpy. 2. krs.
- 1874 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.05 g, x= 29342, y= 8154, z= 112.30 m mpy. 2. krs.
- 1875 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.5 g, x= 29314, y= 8127, z= 112.19 m mpy. 2. krs.
- 1876 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29337, y= 8149, z= 112.28 m mpy. 2. krs.
- 1877 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29311, y= 8117, z= 112.17 m mpy. 2. krs.
- 1878 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29375, y= 8185, z= 112.40 m mpy. 3. krs.
- 1879 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 16 g, x= 29310, y= 8164, z= 112.26 m mpy. 3. krs.
- 1880 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29307, y= 8182, z= 112.32 m mpy. 3. krs.

- 1881 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29328, y= 8191, z= 112.36 m mpy. 3. krs.
- 1882 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.4 g, x= 29324, y= 8175, z= 112.30 m mpy. 3. krs.
- 1883 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3.8 g, x= 29354, y= 8171, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 1884 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29388, y= 8174, z= 112.38 m mpy. 3. krs.
- 1885 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.9 g, x= 29400, y= 8135, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 1886 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29397, y= 8143, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 1887 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.6 g, x= 29375, y= 8123, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 1888 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29381, y= 8113, z= 112.24 m mpy. 3. krs.
- 1889 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29304, y= 8176, z= 112.26 m mpy. 4. krs.
- 1890 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 29357, y= 8198, z= 112.38 m mpy. 4. krs.
- 1891 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29317, y= 8184, z= 112.30 m mpy. 4. krs.
- 1892 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29349, y= 8165, z= 112.27 m mpy. 4. krs.
- 1893 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29381, y= 8147, z= 112.25 m mpy. 4. krs.
- 1894 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29344, y= 8123, z= 112.14 m mpy. 4. krs.
- 1895 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29330, y= 8184, z= 112.27 m mpy. 5. krs.
- 1896 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29313, y= 8196, z= 112.29 m mpy. 5. krs.
- 1897 Kvartsi-iskoksia, <sup>3</sup>2 kpl, 35.1 g, x= 29394, y= 8167, z= 112.20 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 294 / 81**

- 1898 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29481, y= 8136, z= 112.48 m mpy. 1. krs.
- 1899 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 9.5 g, x= 29490, y= 8128, z= 112.47 m mpy. 1. krs. Mitat:  
26 x 28 x 11 mm.

- 1900 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4.2 g, x= 29484, y= 8121, z= 112.46 m mpy. 1. krs.
- 1901 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29462, y= 8131, z= 112.45 m mpy. 1. krs.
- 1902 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29453, y= 8138, z= 112.45 m mpy. 1. krs.
- 1903 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.6 g, x= 29437, y= 8122, z= 112.43 m mpy. 1. krs.

- 1904 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29452, y= 8155, z= 112.48 m mpy. 1. krs.
- 1905 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.8 g, x= 29487, y= 8183, z= 112.51 m mpy. 1. krs.
- 1906 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.7 g, x= 29407, y= 8139, z= 112.42 m mpy. 1. krs.
- 1907 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 12.8 g, x= 29469, y= 8106, z= 112.42 m mpy. 2. krs.
- 1908 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 9.3 g, x= 29489, y= 8143, z= 112.42 m mpy. 2. krs.
- 1909 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 44.3 g, x= 29489, y= 8156, z= 112.43 m mpy. 2. krs.
- 1910 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 54.2 g, x= 29475, y= 8167, z= 112.45 m mpy. 2. krs.
- 1911 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 29472, y= 8180, z= 112.49 m mpy. 2. krs.
- 1912 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x= 29491, y= 8127, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 1913 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.1 g, x= 29490, y= 8144, z= 112.38 m mpy. 2. krs.
- 1914 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2.4 g, x= 29490, y= 8162, z= 112.41 m mpy. 2. krs. Mitat:  
19 x 19 x 5 mm.
- 1915 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29490, y= 8162, z= 112.41 m mpy. 2. krs.
- 1916 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 63.9 g, x= 29444, y= 8189, z= 112.47 m mpy. 2. krs.
- 1917 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29478, y= 8184, z= 112.45 m mpy. 2. krs.
- 1918 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29472, y= 8103, z= 112.37 m mpy. 2. krs.
- 1919 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29464, y= 8114, z= 112.37 m mpy. 2. krs.
- 1920 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29480, y= 8118, z= 112.37 m mpy. 2. krs.
- 1921 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29451, y= 8169, z= 112.45 m mpy. 2. krs.
- 1922 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7 g, x= 29436, y= 8125, z= 112.37 m mpy. 2. krs.
- 1923 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1.2 g, x= 29437, y= 8158, z= 112.44 m mpy. 2. krs.
- 1924 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.1 g, x= 29425, y= 8181, z= 112.46 m mpy. 2. krs.
- 1925 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29403, y= 8166, z= 112.42 m mpy. 2. krs.
- 1926 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.9 g, x= 29403, y= 8187, z= 112.47 m mpy. 2. krs.
- 1927 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29410, y= 8174, z= 112.44 m mpy. 2. krs.
- 1928 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29412, y= 8142, z= 112.35 m mpy. 2. krs.
- 1929 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29419, y= 8100, z= 112.33 m mpy. 2. krs.

- 1930 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.6 g, x= 29417, y= 8163, z= 112.38 m mpy. 3. krs.
- 1931 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3.3 g, x= 29477, y= 8184, z= 112.44 m mpy. 3. krs.
- 1932 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29484, y= 8147, z= 112.36 m mpy. 3. krs.
- 1933 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3.7 g, x= 29484, y= 8117, z= 112.34 m mpy. 3. krs.
- 1934 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29434, y= 8115, z= 112.30 m mpy. 3. krs.
- 1935 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2.8 g, x= 29466, y= 8112, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 1936 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.4 g, x= 29472, y= 8102, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 1937 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 1.2 g, x= 29416, y= 8187, z= 112.37 m mpy. 4. krs.
- 1938 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29401, y= 8187, z= 112.38 m mpy. 4. krs.
- 1939 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 4.2 g, x= 29418, y= 8116, z= 112.23 m mpy. 4. krs.
- 1940 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29406, y= 8144, z= 112.31 m mpy. 4. krs.
- 1941 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 2.2 g, x= 29420, y= 8150, z= 112.30 m mpy. 4. krs.
- 1942 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29415, y= 8171, z= 112.34 m mpy. 4. krs.
- 1943 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 7.1 g, x= 29473, y= 8200, z= 112.40 m mpy. 4. krs.
- 1944 Kvartsiydin, 1 kpl, 365.1 g, x= 29478, y= 8178, z= 112.35 m mpy. 4. krs.
- 1945 Kvartsi-iskoksia, 25 kpl, 13.5 g, x= 29478, y= 8178, z= 112.35 m mpy. 4. krs.
- 1946 Kvartsi-iskoksia, 20 kpl, 39.8 g, x= 29474, y= 8153, z= 112.34 m mpy. 4. krs.
- 1947 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29458, y= 8149, z= 112.32 m mpy. 4. krs.
- 1948 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 2 g, x= 29488, y= 8144, z= 112.33 m mpy. 4. krs.
- 1949 Kvartsiydin, 1 kpl, 55 g, x= 29475, y= 8105, z= 112.26 m mpy. 4. krs.
- 1950 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 45.8 g, x= 29475, y= 8105, z= 112.26 m mpy. 4. krs.
- 1951 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29449, y= 8199, z= 112.40 m mpy. 5. krs.
- 1952 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 70.1 g, x= 29414, y= 8199, z= 112.33 m mpy. 5. krs.
- 1953 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 2.6 g, x= 29406, y= 8189, z= 112.32 m mpy. 5. krs.
- 1954 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.3 g, x= 29425, y= 8156, z= 112.26 m mpy. 5. krs.
- 1955 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29423, y= 8141, z= 112.22 m mpy. 5. krs.
- 1956 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29427, y= 8101, z= 112.17 m mpy. 5. krs.
- 1957 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14.5 g, x= 29490, y= 8111, z= 112.28 m mpy. 5. krs.
- 1958 Kvartsi-iskoksia, 26 kpl, 4.4 g, x= 29467, y= 8200, z= 112.36 m mpy. 5. krs.

1959 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 10.8 g, x= 29438, y= 8194, z= 112.34 m mpy. 5. krs. Mitat: 27 x 27 x 12 mm.

1960 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29438, y= 8194, z= 112.34 m mpy. 5. krs.

1961 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.5 g, x= 29443, y= 8169, z= 112.29 m mpy. 5. krs.

1962 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3.7 g, x= 29459, y= 8151, z= 112.28 m mpy. 5. krs. Mitat: 21 x 21 x 7 mm.

1963 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 5.4 g, x= 29459, y= 8151, z= 112.28 m mpy. 5. krs.

1964 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.6 g, x= 29467, y= 8138, z= 112.26 m mpy. 5. krs.

1965 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 11.5 g, x= 29486, y= 8168, z= 112.31 m mpy. 5. krs.

1966 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 9 g, x= 29487, y= 8138, z= 112.28 m mpy. 5. krs.

1967 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 25.5 g, x= 29494, y= 8111, z= 112.22 m mpy. 5. krs.

1968 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 8.5 g, x= 29453, y= 8109, z= 112.20 m mpy. 5. krs.

1969 Kvartsiydin, 1 kpl, 8.4 g, x= 29485, y= 8140, z= 112.28 m mpy. 5. krs.

1970 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 11 g, x= 29422, y= 8156, z= 112.19 m mpy. 5. krs.

1971 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29422, y= 8156, z= 112.19 m mpy. 5. krs.

1972 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.3 g, x= 29451, y= 8173, z= 112.25 m mpy. 6. krs.

1973 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 6.7 g, x= 29457, y= 8147, z= 112.21 m mpy. 6. krs.

1974 Kvartsikappale, 1 kpl, 55.5 g, x= 29458, y= 8121, z= 112.17 m mpy. 6. krs.

1975 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29446, y= 8137, z= 112.13 m mpy. 7. krs.

1976 Kvartsiydin, 1 kpl, 62.7 g, x= 29478, y= 8109, z= 112.10 m mpy. 7. krs.

1977 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.2 g, x= 29485, y= 8100, z= 112.02 m mpy. 8. krs.

#### **Ruutu 290 / 82**

1978 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.8 g, x= 29062, y= 8257, z= 112.66 m mpy. 1. krs.

1979 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3.6 g, x= 29062, y= 8223, z= 112.54 m mpy. 2. krs.

1980 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 17.1 g, x= 29089, y= 8252, z= 112.60 m mpy. 2. krs.

1981 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 7.6 g, x= 29073, y= 8286, z= 112.62 m mpy. 2. krs. Mitat: 29 x 23 x 11 mm.

1982 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.7 g, x= 29073, y= 8286, z= 112.62 m mpy. 2. krs.

1983 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x= 29091, y= 8282, z= 112.59 m mpy. 3. krs.

1984 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29080, y= 8252, z= 112.55 m mpy. 3. krs.

1985 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.5 g, x= 29090, y= 8221, z= 112.50 m mpy. 3. krs.

1986 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x= 29078, y= 8202, z= 112.46 m mpy. 3. krs.

1987 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29081, y= 8271, z= 112.52 m mpy. 4. krs.

1988 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1.8 g, x= 29088, y= 8242, z= 112.46 m mpy. 4. krs.

1989 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1.8 g, x= 29088, y= 8232, z= 112.44 m mpy. 4. krs. Mitat: 15 x 16 x 6 mm.

1990 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29088, y= 8232, z= 112.44 m mpy. 4. krs.

#### **Ruutu 291 / 82**

1991 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29188, y= 8239, z= 112.60 m mpy. 1. krs.

1992 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.4 g, x= 29175, y= 8280, z= 112.65 m mpy. 1. krs.

1993 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 13.6 g, x= 29176, y= 8225, z= 112.53 m mpy. 1. krs.

1994 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.6 g, x= 29121, y= 8290, z= 112.69 m mpy. 1. krs.

1995 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29110, y= 8287, z= 112.72 m mpy. 1. krs.

1996 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.7 g, x= 29105, y= 8275, z= 112.73 m mpy. 1. krs.

1997 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29150, y= 8247, z= 112.59 m mpy. 1. krs.

1998 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x= 29124, y= 8227, z= 112.58 m mpy. 1. krs.

1999 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29113, y= 8232, z= 112.60 m mpy. 1. krs.

2000 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29104, y= 8219, z= 112.58 m mpy. 1. krs.



- 2001 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.9 g, x= 29125, y= 8219, z= 112.60 m mpy. 1. krs.
- 2002 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x= 29113, y= 8201, z= 112.58 m mpy. 1. krs.
- 2003 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29189, y= 8282, z= 112.59 m mpy. 2. krs.
- 2004 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.8 g, x= 29171, y= 8255, z= 112.52 m mpy. 2. krs.
- 2005 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14.5 g, x= 29120, y= 8262, z= 112.59 m mpy. 2. krs.
- 2006 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 64.1 g, x= 29137, y= 8291, z= 112.60 m mpy. 2. krs.
- 2007 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.1 g, x= 29102, y= 8214, z= 112.44 m mpy. 3. krs.
- 2008 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 9.2 g, x= 29183, y= 8283, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 2009 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.7 g, x= 29138, y= 8300, z= 112.57 m mpy. 3. krs.
- 2010 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 19.3 g, x= 29126, y= 8259, z= 112.51 m mpy. 3. krs.
- 2011 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1.3 g, x= 29142, y= 8230, z= 112.45 m mpy. 3. krs.
- 2012 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0.9 g, x= 29131, y= 8238, z= 112.41 m mpy. 4. krs.
- 2013 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29126, y= 8202, z= 112.33 m mpy. 4. krs.
- 2014 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29164, y= 8208, z= 112.34 m mpy. 4. krs.
- 2015 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29153, y= 8208, z= 112.31 m mpy. 5. krs.
- 2016 Kvartsiydin, 1 kpl, 193.4 g, x= 29170, y= 8205, z= 112.29 m mpy. 5. krs.
- 2017 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.4 g, x= 29168, y= 8217, z= 112.25 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 292 / 82**

- 2018 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.4 g, x= 29264, y= 8284, z= 112.67 m mpy. 1. krs.
- 2019 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.6 g, x= 29285, y= 8272, z= 112.66 m mpy. 1. krs.
- 2020 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.7 g, x= 29282, y= 8230, z= 112.60 m mpy. 1. krs.
- 2021 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29241, y= 8262, z= 112.63 m mpy. 1. krs.
- 2022 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29222, y= 8249, z= 112.60 m mpy. 1. krs.
- 2023 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.6 g, x= 29292, y= 8276, z= 112.62 m mpy. 2. krs.
- 2024 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29277, y= 8247, z= 112.54 m mpy. 2. krs.
- 2025 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.5 g, x= 29252, y= 8254, z= 112.56 m mpy. 2. krs.
- 2026 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.4 g, x= 29248, y= 8242, z= 112.53 m mpy. 2. krs.
- 2027 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.8 g, x= 29245, y= 8274, z= 112.61 m mpy. 2. krs.

- 2028 Kvartsi-iskoksia, <sup>4 kpl, 3,4g</sup> x=29223, y=8278, z=112.60 m mpy. 2. krs.
- 2029 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 303.5 g, x=29274, y=8300, z=112.63 m mpy. 3. krs.
- 2030 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 8.7 g, x=29245, y=8299, z=112.57 m mpy. 3. krs. Mitat: 27 x 22 x 11 mm.
- 2031 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x=29245, y=8299, z=112.57 m mpy. 3. krs.
- 2032 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1 g, x=29281, y=8278, z=112.56 m mpy. 3. krs.
- 2033 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.5 g, x=29248, y=8221, z=112.42 m mpy. 3. krs.
- 2034 Kvartsiesine?, kaavin?, 1 kpl, 1.7 g, x=29206, y=8207, z=112.34 m mpy. 4. krs. Mitat: 12 x 14 x 7 mm.
- 2035 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x=29206, y=8207, z=112.34 m mpy. 4. krs.
- 2036 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.4 g, x=29239, y=8268, z=112.46 m mpy. 4. krs.
- 2037 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x=29297, y=8206, z=112.36 m mpy. 4. krs.
- 2038 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x=29268, y=8207, z=112.34 m mpy. 4. krs.
- 2039 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.8 g, x=29239, y=8201, z=112.30 m mpy. 5. krs.
- 2040 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x=29244, y=8215, z=112.32 m mpy. 5. krs.
- 2041 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.2 g, x=29271, y=8214, z=112.34 m mpy. 5. krs.
- 2042 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x=29229, y=8216, z=112.26 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 293 / 82**

- 2043 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.8 g, x=29381, y=8290, z=112.74 m mpy. 1. krs.
- 2044 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x=29363, y=8299, z=112.77 m mpy. 1. krs.
- 2045 Kvartsiesine?, 1 kpl, 7.1 g, x=29305, y=8265, z=112.68 m mpy. 1. krs. Mitat: 28 x 22 x 7 mm.
- 2046 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.7 g, x=29331, y=8259, z=112.73 m mpy. 1. krs.
- 2047 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.9 g, x=29344, y=8277, z=112.73 m mpy. 1. krs.
- 2048 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 22.7 g, x=29345, y=8254, z=112.67 m mpy. 1. krs.
- 2049 Kvartsiydin, 1 kpl, 36.5 g, x=29354, y=8242, z=112.64 m mpy. 1. krs.

- 2050 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 19.7 g, x= 29359, y= 8233, z= 112.62 m mpy. 1. krs.
- 2051 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29340, y= 8208, z= 112.51 m mpy. 1. krs.
- 2052 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.3 g, x= 29397, y= 8276, z= 112.67 m mpy. 2. krs.
- 2053 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6.9 g, x= 29395, y= 8224, z= 112.55 m mpy. 2. krs.
- 2054 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29386, y= 8244, z= 112.60 m mpy. 2. krs.
- 2055 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 8.7 g, x= 29355, y= 8225, z= 112.54 m mpy. 2. krs.
- 2056 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29333, y= 8277, z= 112.65 m mpy. 2. krs.
- 2057 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29395, y= 8207, z= 112.47 m mpy. 3. krs.
- 2058 Kvartsiydin, 1 kpl, 62.1 g, x= 29397, y= 8219, z= 112.51 m mpy. 3. krs.
- 2059 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29397, y= 8219, z= 112.51 m mpy. 3. krs.
- 2060 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29387, y= 8280, z= 112.62 m mpy. 3. krs.
- 2061 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 12.6 g, x= 29306, y= 8247, z= 112.53 m mpy. 3. krs.
- 2062 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.4 g, x= 29342, y= 8218, z= 112.47 m mpy. 3. krs.
- 2063 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.7 g, x= 29360, y= 8249, z= 112.55 m mpy. 3. krs.
- 2064 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29367, y= 8241, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 2065 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29383, y= 8248, z= 112.50 m mpy. 4. krs.
- 2066 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.05 g, x= 29391, y= 8223, z= 112.51 m mpy. 4. krs.
- 2067 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0.9 g, x= 29331, y= 8240, z= 112.48 m mpy. 4. krs.
- 2068 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 22.7 g, x= 29334, y= 8208, z= 112.40 m mpy. 4. krs.
- 2069 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.5 g, x= 29382, y= 8212, z= 112.42 m mpy. 4. krs.
- 2070 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.2 g, x= 29355, y= 8203, z= 112.39 m mpy. 4. krs.
- 2071 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29339, y= 8207, z= 112.41 m mpy. 5. krs.
- 2072 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.4 g, x= 29353, y= 8201, z= 112.33 m mpy. 5. krs.
- 2073 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29384, y= 8209, z= 112.37 m mpy. 5. krs.
- 2074 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29385, y= 8228, z= 112.32 m mpy. 5. krs.
- 2075 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.3 g, x= 29379, y= 8206, z= 112.26 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 294 / 82**

- 2076 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.1 g, x= 29458, y= 8288, z= 112.75 m mpy. 1. krs.

- 2077 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 31.1 g, x= 29491, y= 8222, z= 112.59 m mpy. 1. krs.
- 2078 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 9.6 g, x= 29492, y= 8209, z= 112.56 m mpy. 1. krs.
- 2079 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29483, y= 8250, z= 112.63 m mpy. 1. krs.
- 2080 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.7 g, x= 29477, y= 8203, z= 112.54 m mpy. 1. krs.
- 2081 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 13.3 g, x= 29461, y= 8291, z= 112.68 m mpy. 1. krs.
- 2082 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29444, y= 8273, z= 112.63 m mpy. 2. krs.
- 2083 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.2 g, x= 29441, y= 8227, z= 112.58 m mpy. 2. krs.
- 2084 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29438, y= 8234, z= 112.59 m mpy. 2. krs.
- 2085 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29453, y= 8227, z= 112.56 m mpy. 2. krs.
- 2086 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29470, y= 8299, z= 112.63 m mpy. 2. krs.
- 2087 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 9.1 g, x= 29483, y= 8215, z= 112.51 m mpy. 2. krs.
- 2088 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.1 g, x= 29463, y= 8258, z= 112.62 m mpy. 2. krs.
- 2089 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29423, y= 8202, z= 112.49 m mpy. 2. krs.
- 2090 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.8 g, x= 29422, y= 8262, z= 112.57 m mpy. 3. krs.
- 2091 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 22.3 g, x= 29476, y= 8214, z= 112.48 m mpy. 3. krs.
- 2092 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 7.8 g, x= 29464, y= 8244, z= 112.47 m mpy. 4. krs. Mitat:  
24 x 23 x 11 mm.
- 2093 Kvartsi-iskoksia, 24 kpl, 4.9 g, x= 29464, y= 8244, z= 112.47 m mpy. 4. krs.
- 2094 Kvartsi-iskoksia, <sup>26</sup>25 kpl, 16.6 g, x= 29445, y= 8263, z= 112.49 m mpy. 4. krs.
- 2095 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29412, y= 8267, z= 112.52 m mpy. 4. krs.
- 2096 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 9.9 g, x= 29454, y= 8228, z= 112.44 m mpy. 4. krs.
- 2097 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.5 g, x= 29408, y= 8214, z= 112.43 m mpy. 4. krs.
- 2098 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 9.2 g, x= 29404, y= 8254, z= 112.44 m mpy. 5. krs.
- 2099 Kvartsiydin, 1 kpl, 57.9 g, x= 29418, y= 8251, z= 112.45 m mpy. 5. krs.
- 2100 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 6.1 g, x= 29425, y= 8234, z= 112.42 m mpy. 5. krs.
- 2101 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4.1 g, x= 29439, y= 8233, z= 112.32 m mpy. 6. krs.
- 2102 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29416, y= 8232, z= 112.35 m mpy. 6. krs.
- 2103 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 29439, y= 8212, z= 112.31 m mpy. 6. krs.
- 2104 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 5.3 g, x= 29447, y= 8252, z= 112.37 m mpy. 6. krs.

2105 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7.4 g, x= 29442, y= 8245, z= 112.27 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 290 / 83**

2106 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 29037, y= 8391, z= 112.95 m mpy. 1. krs.

2107 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29051, y= 8322, z= 112.78 m mpy. 1. krs.

2108 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.6 g, x= 29084, y= 8314, z= 112.69 m mpy. 2. krs.

2109 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1.4 g, x= 29085, y= 8315, z= 112.53 m mpy. 5. krs.

2110 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0.3 g, x= 29024, y= 8387, z= 112.73 m mpy. 5. krs.

2111 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.1 g, x= 29026, y= 8361, z= 112.55 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 291 / 83**

2112 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.5 g, x= 29168, y= 8394, z= 112.86 m mpy. 2. krs.

2113 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29173, y= 8326, z= 112.67 m mpy. 2. krs.

2114 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 21.9 g, x= 29110, y= 8312, z= 112.63 m mpy. 2. krs.

2115 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 9.3 g, x= 29113, y= 8367, z= 112.73 m mpy. 3. krs.

2116 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.2 g, x= 29131, y= 8331, z= 112.66 m mpy. 3. krs.

2117 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.5 g, x= 29133, y= 8318, z= 112.57 m mpy. 4. krs.

2118 Kvartsesine, veitsi, 1 kpl, 8.7 g, x= 29125, y= 8314, z= 112.51 m mpy. 5. krs. Mitat:  
32 x 27 x 10 mm.

2119 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 145.8 g, x= 29132, y= 8331, z= 112.53 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 292 / 83**

2120 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.2 g, x= 29296, y= 8331, z= 112.76 m mpy. 1. krs.

2121 Kvartsiydin, 1 kpl, 9.3 g, x= 29232, y= 8335, z= 112.77 m mpy. 1. krs.

2122 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.3 g, x= 29229, y= 8328, z= 112.75 m mpy. 1. krs.

2123 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2.4 g, x= 29291, y= 8305, z= 112.69 m mpy. 1. krs.

2124 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29236, y= 8349, z= 112.77 m mpy. 2. krs.

2125 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 31.1 g, x= 29239, y= 8330, z= 112.65 m mpy. 3. krs.

2126 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0.3 g, x= 29222, y= 8301, z= 112.56 m mpy. 3. krs.

#### **Ruutu 293 / 83**

2127 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29393, y= 8342, z= 112.69 m mpy. 2. krs.

2128 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 35.9 g, x= 29371, y= 8314, z= 112.65 m mpy. 3. krs.  
Käyttäjälkiä.

2129 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1.2 g, x= 29378, y= 8310, z= 112.59 m mpy. 4. krs.

2130 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2.8 g, x= 29395, y= 8384, z= 112.62 m mpy. 4. krs.

#### **Ruutu 294 / 83**

2131 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 18.2 g, x= 29490, y= 8316, z= 112.71 m mpy. 1. krs.

2132 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 16.8 g, x= 29482, y= 8336, z= 112.72 m mpy. 1. krs.

2133 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 9.1 g, x= 29442, y= 8322, z= 112.74 m mpy. 1. krs.

2134 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 10.4 g, x= 29459, y= 8319, z= 112.63 m mpy. 2. krs.  
Käyttäjälkiä. Mitat: 23 x 30 x 14 mm.

2135 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5.5 g, x= 29433, y= 8342, z= 112.65 m mpy. 2. krs.

2136 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.9 g, x= 29401, y= 8350, z= 112.64 m mpy. 3. krs.

2137 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.7 g, x= 29427, y= 8351, z= 112.62 m mpy. 3. krs.

2138 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3.4 g, x= 29403, y= 8390, z= 112.69 m mpy. 3. krs.

2139 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0.6 g, x= 29463, y= 8336, z= 112.36 m mpy. 7. krs.

## ***PII***

#### **Ruutu 295 / 77**

2140 Pii-iskoksia, 1 kpl, 0.1 g, x= 29576, y= 7779, z= 111.84 m mpy. 6. krs.

***PALANUT LUU*****Ruutu 292 / 71**

2141 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29236, y= 7178, z= 111.21 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 292 / 72**

2142 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29242, y= 7295, z= 111.60 m mpy. 1. krs.

2143 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29244, y= 7272, z= 111.46 m mpy. 2. krs.

2144 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29289, y= 7239, z= 111.36 m mpy. 2. krs.

2145 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29282, y= 7298, z= 111.49 m mpy. 3. krs.

2146 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29261, y= 7276, z= 111.45 m mpy. 3. krs.

2147 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29266, y= 7233, z= 111.29 m mpy. 3. krs.

2148 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29259, y= 7296, z= 111.44 m mpy. 4. krs.

2149 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29284, y= 7278, z= 111.40 m mpy. 4. krs.

2150 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29234, y= 7282, z= 111.24 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 293 / 72**

2151 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29353, y= 7280, z= 111.49 m mpy. 2. krs.

2152 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29308, y= 7297, z= 111.48 m mpy. 3. krs.

2153 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29346, y= 7296, z= 111.46 m mpy. 3. krs.

2154 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29364, y= 7287, z= 111.35 m mpy. 4. krs.

2155 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29367, y= 7247, z= 111.19 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 294 / 72**

2156 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29452, y= 7296, z= 111.46 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 292 / 73**

2157 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29245, y= 7343, z= 111.72 m mpy. 1. krs.

2158 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29225, y= 7326, z= 111.71 m mpy. 1. krs.

2159 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29214, y= 7317, z= 111.70 m mpy. 1. krs.

2160 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29236, y= 7314, z= 111.67 m mpy. 1. krs.

- 2161 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29265, y= 7321, z= 111.67 m mpy. 1. krs.
- 2162 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29234, y= 7301, z= 111.61 m mpy. 1. krs.
- 2163 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29286, y= 7399, z= 111.76 m mpy. 2. krs.
- 2164 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29209, y= 7338, z= 111.66 m mpy. 2. krs.
- 2165 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29232, y= 7330, z= 111.64 m mpy. 2. krs.
- 2166 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29266, y= 7348, z= 111.67 m mpy. 2. krs.
- 2167 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29288, y= 7373, z= 111.70 m mpy. 2. krs.
- 2168 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29210, y= 7323, z= 111.62 m mpy. 2. krs.
- 2169 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29240, y= 7301, z= 111.56 m mpy. 2. krs.
- 2170 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29263, y= 7324, z= 111.61 m mpy. 2. krs.
- 2171 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29273, y= 7383, z= 111.67 m mpy. 3. krs.
- 2172 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29292, y= 7339, z= 111.59 m mpy. 3. krs.
- 2173 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29276, y= 7353, z= 111.62 m mpy. 3. krs.
- 2174 Palanutta luuta, 1 g, x= 29247, y= 7379, z= 111.67 m mpy. 3. krs.
- 2175 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29217, y= 7381, z= 111.66 m mpy. 3. krs.
- 2176 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29212, y= 7360, z= 111.64 m mpy. 3. krs.
- 2177 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29261, y= 7334, z= 111.59 m mpy. 3. krs.
- 2178 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29215, y= 7327, z= 111.59 m mpy. 3. krs.
- 2179 Palanutta luuta, 27.7 g, x= 29244, y= 7304, z= 111.52 m mpy. 3. krs.
- 2180 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29290, y= 7392, z= 111.61 m mpy. 4. krs.
- 2181 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29260, y= 7380, z= 111.58 m mpy. 4. krs.
- 2182 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29277, y= 7370, z= 111.58 m mpy. 4. krs.
- 2183 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29260, y= 7349, z= 111.55 m mpy. 4. krs.
- 2184 Palanutta luuta, 3.8 g, x= 29273, y= 7334, z= 111.52 m mpy. 4. krs.
- 2185 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29289, y= 7323, z= 111.49 m mpy. 4. krs.
- 2186 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29286, y= 7344, z= 111.43 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 293 / 73**

- 2187 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29393, y= 7399, z= 111.76 m mpy. 1. krs.



- 2188 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29334, y= 7339, z= 111.68 m mpy. 1. krs.
- 2189 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29346, y= 7337, z= 111.68 m mpy. 1. krs.
- 2190 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29358, y= 7356, z= 111.70 m mpy. 1. krs.
- 2191 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29351, y= 7371, z= 111.73 m mpy. 1. krs.
- 2192 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29369, y= 7379, z= 111.73 m mpy. 1. krs.
- 2193 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29381, y= 7365, z= 111.70 m mpy. 1. krs.
- 2194 Palanutta luuta, 6.1 g, x= 29390, y= 7341, z= 111.62 m mpy. 1. krs.
- 2195 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29350, y= 7336, z= 111.65 m mpy. 1. krs.
- 2196 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29364, y= 7346, z= 111.66 m mpy. 1. krs.
- 2197 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29359, y= 7332, z= 111.64 m mpy. 1. krs.
- 2198 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29365, y= 7344, z= 111.66 m mpy. 2. krs.
- 2199 Palanutta luuta, 1 g, x= 29322, y= 7399, z= 111.75 m mpy. 2. krs.
- 2200 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29308, y= 7334, z= 111.63 m mpy. 2. krs.
- 2201 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29360, y= 7395, z= 111.74 m mpy. 2. krs.
- 2202 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29382, y= 7374, z= 111.67 m mpy. 2. krs.
- 2203 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29339, y= 7368, z= 111.71 m mpy. 2. krs.
- 2204 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29319, y= 7362, z= 111.70 m mpy. 2. krs.
- 2205 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29356, y= 7340, z= 111.60 m mpy. 2. krs.
- 2206 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29370, y= 7336, z= 111.59 m mpy. 2. krs.
- 2207 Palanutta luuta, 1 g, x= 29389, y= 7323, z= 111.54 m mpy. 2. krs.
- 2208 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29362, y= 7325, z= 111.58 m mpy. 2. krs.
- 2209 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29386, y= 7390, z= 111.65 m mpy. 3. krs.
- 2210 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29345, y= 7389, z= 111.67 m mpy. 3. krs.
- 2211 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29313, y= 7390, z= 111.69 m mpy. 3. krs.
- 2212 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29325, y= 7354, z= 111.61 m mpy. 3. krs.
- 2213 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29308, y= 7331, z= 111.57 m mpy. 3. krs.
- 2214 Palanutta luuta, 2 g, x= 29338, y= 7338, z= 111.56 m mpy. 3. krs.
- 2215 Palanutta luuta, 3 g, x= 29360, y= 7354, z= 111.58 m mpy. 3. krs.
- 2216 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29385, y= 7359, z= 111.56 m mpy. 3. krs.

- 2217 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29387, y= 7306, z= 111.44 m mpy. 3. krs.  
2218 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29393, y= 7333, z= 111.47 m mpy. 3. krs.  
2219 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29365, y= 7379, z= 111.56 m mpy. 4. krs.  
2220 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29364, y= 7381, z= 111.55 m mpy. 4. krs.  
2221 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29367, y= 7358, z= 111.49 m mpy. 4. krs.  
2222 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29368, y= 7346, z= 111.46 m mpy. 4. krs.  
2223 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29392, y= 7352, z= 111.45 m mpy. 4. krs.  
2224 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29312, y= 7341, z= 111.53 m mpy. 4. krs.  
2225 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29352, y= 7327, z= 111.43 m mpy. 4. krs.  
2226 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29308, y= 7314, z= 111.47 m mpy. 4. krs.  
2227 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29326, y= 7347, z= 111.49 m mpy. 5. krs.  
2228 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29307, y= 7359, z= 111.49 m mpy. 6. krs.  
2229 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29311, y= 7338, z= 111.41 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 294 / 73**

- 2230 Palanutta luuta, 1 g, x= 29432, y= 7384, z= 111.64 m mpy. 2. krs.  
2231 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29468, y= 7346, z= 111.55 m mpy. 2. krs.  
2232 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29454, y= 7327, z= 111.52 m mpy. 2. krs.  
2233 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29424, y= 7317, z= 111.49 m mpy. 2. krs.  
2234 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29418, y= 7302, z= 111.46 m mpy. 2. krs.  
2235 Palanutta luuta, 2 g, x= 29470, y= 7378, z= 111.55 m mpy. 3. krs.  
2236 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29479, y= 7372, z= 111.47 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 295 / 73**

- 2237 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29524, y= 7381, z= 111.62 m mpy. 2. krs.  
2238 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29501, y= 7375, z= 111.55 m mpy. 3. krs.  
2239 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29534, y= 7378, z= 111.57 m mpy. 3. krs.  
2240 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29578, y= 7384, z= 111.56 m mpy. 3. krs.  
2241 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29510, y= 7381, z= 111.48 m mpy. 4. krs.  
2242 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29571, y= 7317, z= 111.34 m mpy. 4. krs.

- 2243 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29570, y= 7388, z= 111.49 m mpy. 4. krs.  
2244 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29584, y= 7380, z= 111.49 m mpy. 4. krs.  
2245 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29577, y= 7391, z= 111.51 m mpy. 4. krs.  
2246 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29585, y= 7390, z= 111.43 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 292 / 74**

- 2247 Palanutta luuta, 1 g, x= 29233, y= 7403, z= 111.79 m mpy. 1. krs.  
2248 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29249, y= 7418, z= 111.79 m mpy. 1. krs.  
2249 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29263, y= 7409, z= 111.79 m mpy. 1. krs.  
2250 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29205, y= 7407, z= 111.78 m mpy. 2. krs.  
2251 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29273, y= 7422, z= 111.78 m mpy. 2. krs.  
2252 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29249, y= 7459, z= 111.74 m mpy. 3. krs.  
2253 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29234, y= 7438, z= 111.72 m mpy. 3. krs.  
2254 Palanutta luuta, 4.6 g, x= 29275, y= 7477, z= 111.76 m mpy. 3. krs.  
2255 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29233, y= 7497, z= 111.71 m mpy. 4. krs.  
2256 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29255, y= 7457, z= 111.70 m mpy. 4. krs.  
2257 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29292, y= 7455, z= 111.67 m mpy. 4. krs.  
2258 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29282, y= 7484, z= 111.67 m mpy. 4. krs.  
2259 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29220, y= 7478, z= 111.70 m mpy. 4. krs.  
2260 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29289, y= 7430, z= 111.65 m mpy. 4. krs.  
2261 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29238, y= 7400, z= 111.61 m mpy. 4. krs.  
2262 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29244, y= 7436, z= 111.63 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 293 / 74**

- 2263 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29376, y= 7498, z= 111.92 m mpy. 1. krs.  
2264 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29389, y= 7490, z= 111.88 m mpy. 2. krs.  
2265 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29369, y= 7465, z= 111.85 m mpy. 2. krs.  
2266 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29376, y= 7444, z= 111.82 m mpy. 2. krs.  
2267 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29379, y= 7462, z= 111.86 m mpy. 2. krs.  
2268 Palanutta luuta, 1 g, x= 29396, y= 7442, z= 111.80 m mpy. 2. krs.

- 2269 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29396, y= 7423, z= 111.76 m mpy. 2. krs.  
2270 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29305, y= 7427, z= 111.80 m mpy. 2. krs.  
2271 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29308, y= 7401, z= 111.75 m mpy. 2. krs.  
2272 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29354, y= 7410, z= 111.76 m mpy. 2. krs.  
2273 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29303, y= 7487, z= 111.77 m mpy. 3. krs.  
2274 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29333, y= 7468, z= 111.76 m mpy. 3. krs.  
2275 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29334, y= 7443, z= 111.75 m mpy. 3. krs.  
2276 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29386, y= 7420, z= 111.69 m mpy. 3. krs.  
2277 Palanutta luuta, x= 29350, y= 7417, z= 111.70 m mpy. 3. krs.  
2278 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29375, y= 7491, z= 111.78 m mpy. 3. krs.  
2279 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29368, y= 7486, z= 111.73 m mpy. 4. krs.  
2280 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29369, y= 7486, z= 111.71 m mpy. 4. krs.  
2281 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29381, y= 7464, z= 111.67 m mpy. 4. krs.  
2282 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29357, y= 7429, z= 111.65 m mpy. 4. krs.  
2283 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29369, y= 7413, z= 111.62 m mpy. 4. krs.  
2284 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29319, y= 7416, z= 111.54 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 294 / 74**

- 2285 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29479, y= 7497, z= 111.88 m mpy. 2. krs.  
2286 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29440, y= 7448, z= 111.81 m mpy. 2. krs.  
2287 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29460, y= 7455, z= 111.82 m mpy. 2. krs.  
2288 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29450, y= 7442, z= 111.79 m mpy. 2. krs.  
2289 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29413, y= 7445, z= 111.80 m mpy. 2. krs.  
2290 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29481, y= 7438, z= 111.80 m mpy. 2. krs.  
2291 Palanutta luuta, 5.1 g, x= 29499, y= 7491, z= 111.82 m mpy. 3. krs.  
2292 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29410, y= 7491, z= 111.80 m mpy. 3. krs.  
2293 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29406, y= 7461, z= 111.76 m mpy. 3. krs.  
2294 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29418, y= 7428, z= 111.70 m mpy. 3. krs.  
2295 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29471, y= 7427, z= 111.67 m mpy. 3. krs.

- 2296 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29474, y= 7470, z= 111.78 m mpy. 3. krs.
- 2297 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29429, y= 7494, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2298 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29474, y= 7452, z= 111.68 m mpy. 4. krs.
- 2299 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29421, y= 7454, z= 111.68 m mpy. 4. krs.
- 2300 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29415, y= 7480, z= 111.71 m mpy. 4. krs.
- 2301 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29484, y= 7429, z= 111.61 m mpy. 4. krs.
- 2302 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29462, y= 7432, z= 111.63 m mpy. 4. krs.
- 2303 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29455, y= 7406, z= 111.56 m mpy. 4. krs.
- 2304 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29429, y= 7420, z= 111.61 m mpy. 4. krs.
- 2305 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29478, y= 7465, z= 111.68 m mpy. 4. krs.
- 2306 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29481, y= 7449, z= 111.66 m mpy. 4. krs.
- 2307 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29476, y= 7495, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2308 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29490, y= 7497, z= 111.73 m mpy. 4. krs.
- 2309 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29476, y= 7487, z= 111.64 m mpy. 5. krs.
- 2310 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29458, y= 7425, z= 111.56 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 295 / 74**

- 2311 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29578, y= 7499, z= 111.83 m mpy. 2. krs.
- 2312 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29504, y= 7440, z= 111.75 m mpy. 2. krs.
- 2313 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29576, y= 7455, z= 111.69 m mpy. 3. krs.
- 2314 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29549, y= 7456, z= 111.68 m mpy. 3. krs.
- 2315 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29519, y= 7468, z= 111.75 m mpy. 3. krs.
- 2316 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29515, y= 7484, z= 111.78 m mpy. 3. krs.
- 2317 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29530, y= 7490, z= 111.76 m mpy. 3. krs.
- 2318 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29539, y= 7483, z= 111.75 m mpy. 3. krs.
- 2319 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29576, y= 7499, z= 111.76 m mpy. 3. krs.
- 2320 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29577, y= 7406, z= 111.60 m mpy. 3. krs.
- 2321 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29500, y= 7438, z= 111.62 m mpy. 4. krs.
- 2322 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29518, y= 7482, z= 111.68 m mpy. 4. krs.

- 2323 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29530, y= 7427, z= 111.53 m mpy. 4. krs.  
2324 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29517, y= 7432, z= 111.58 m mpy. 4. krs.  
2325 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29532, y= 7469, z= 111.64 m mpy. 4. krs.  
2326 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29537, y= 7479, z= 111.66 m mpy. 4. krs.  
2327 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29579, y= 7477, z= 111.67 m mpy. 4. krs.  
2328 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29539, y= 7493, z= 111.66 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 292 / 75**

- 2329 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29226, y= 7525, z= 111.83 m mpy. 2. krs.  
2330 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29214, y= 7525, z= 111.78 m mpy. 3. krs.  
2331 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29221, y= 7597, z= 111.78 m mpy. 3. krs.  
2332 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29226, y= 7513, z= 111.78 m mpy. 3. krs.  
2333 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29265, y= 7535, z= 111.71 m mpy. 4. krs.  
2334 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29230, y= 7509, z= 111.72 m mpy. 4. krs.  
2335 Palanutta luuta, 137.4 g, x= 29298, y= 7568, z= 111.72 m mpy. 4. krs.  
2336 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29219, y= 7570, z= 111.70 m mpy. 4. krs.  
2337 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29257, y= 7581, z= 111.72 m mpy. 4. krs.  
2338 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29231, y= 7529, z= 111.72 m mpy. 4. krs.  
2339 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29272, y= 7597, z= 111.68 m mpy. 5. krs.  
2340 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29292, y= 7594, z= 111.64 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 293 / 75**

- 2341 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29354, y= 7586, z= 111.94 m mpy. 1. krs.  
2342 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29343, y= 7584, z= 111.95 m mpy. 1. krs.  
2343 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29324, y= 7580, z= 111.93 m mpy. 1. krs.  
2344 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29337, y= 7561, z= 111.93 m mpy. 1. krs.  
2345 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29370, y= 7582, z= 111.87 m mpy. 2. krs.  
2346 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29382, y= 7583, z= 111.87 m mpy. 2. krs.  
2347 Palanutta luuta, 4 g, x= 29306, y= 7555, z= 111.84 m mpy. 2. krs.  
2348 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29322, y= 7564, z= 111.86 m mpy. 2. krs.

- 2349 Palanutta luuta, 12.8 g, x= 29333, y= 7582, z= 111.82 m mpy. 2. krs.
- 2350 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29317, y= 7528, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 2351 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29334, y= 7515, z= 111.85 m mpy. 2. krs.
- 2352 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29336, y= 7504, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 2353 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29333, y= 7582, z= 111.82 m mpy. 2. krs.
- 2354 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29358, y= 7537, z= 111.87 m mpy. 2. krs.
- 2355 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29367, y= 7519, z= 111.84 m mpy. 2. krs.
- 2356 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29395, y= 7502, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2357 Palanutta luuta, 14.2 g, x= 29300, y= 7533, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 2358 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29324, y= 7522, z= 111.81 m mpy. 3. krs.
- 2359 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29320, y= 7505, z= 111.78 m mpy. 3. krs.
- 2360 Palanutta luuta, 81.5 g, x= 29334, y= 7572, z= 111.81 m mpy. 3. krs.
- 2361 Palanutta luuta, 4 g, x= 29342, y= 7558, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2362 Palanutta luuta, 35.9 g, x= 29302, y= 7582, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 2363 Palanutta luuta, 44.9 g, x= 29342, y= 7595, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2364 Palanutta luuta, 22.4 g, x= 29366, y= 7597, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 2365 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29386, y= 7599, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 2366 Palanutta luuta, 8.8 g, x= 29364, y= 7525, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2367 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29385, y= 7543, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 2368 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29395, y= 7576, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2369 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29397, y= 7535, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 2370 Palanutta luuta, 5.3 g, x= 29374, y= 7521, z= 111.73 m mpy. 4. krs.
- 2371 Palanutta luuta, 5.1 g, x= 29376, y= 7540, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2372 Palanutta luuta, 6.7 g, x= 29356, y= 7534, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2373 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29355, y= 7511, z= 111.73 m mpy. 4. krs.
- 2374 Palanutta luuta, 5.4 g, x= 29338, y= 7532, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2375 Palanutta luuta, 12.5 g, x= 29358, y= 7558, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 2376 Palanutta luuta, 24.2 g, x= 29327, y= 7555, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2377 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29301, y= 7535, z= 111.73 m mpy. 4. krs.

- 2378 Palanutta luuta, 65.1 g, x= 29304, y= 7552, z= 111.73 m mpy. 4. krs.
- 2379 Palanutta luuta, 14.3 g, x= 29381, y= 7572, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 2380 Palanutta luuta, 3.7 g, x= 29373, y= 7590, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2381 Palanutta luuta, 16.9 g, x= 29388, y= 7599, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 2382 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29301, y= 7527, z= 111.67 m mpy. 5. krs.
- 2383 Palanutta luuta, 11.1 g, x= 29388, y= 7590, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2384 Palanutta luuta, 5.6 g, x= 29356, y= 7584, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2385 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29388, y= 7558, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2386 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29380, y= 7532, z= 111.70 m mpy. 5. krs.
- 2387 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29352, y= 7529, z= 111.69 m mpy. 5. krs.
- 2388 Palanutta luuta, 45.2 g, x= 29354, y= 7594, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2389 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29398, y= 7582, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2390 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29322, y= 7580, z= 111.63 m mpy. 6. krs.
- 2391 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29361, y= 7515, z= 111.61 m mpy. 6. krs.
- 2392 Palanutta luuta, 4.3 g, x= 29367, y= 7554, z= 111.65 m mpy. 6. krs.
- 2393 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29398, y= 7538, z= 111.66 m mpy. 6. krs.
- 2394 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29366, y= 7590, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 2395 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29393, y= 7590, z= 111.58 m mpy. 8. krs.
- 2396 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29388, y= 7590, z= 111.54 m mpy. 9. krs.
- 2397 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29313, y= 7596, z= 111.51 m mpy. 9. krs.
- 2398 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29356, y= 7577, z= 111.52 m mpy. 9. krs.
- 2399 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29389, y= 7559, z= 111.53 m mpy. 9. krs.
- 2400 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29399, y= 7528, z= 111.43 m mpy. 10. krs.
- 2401 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29398, y= 7587, z= 111.44 m mpy. 11. krs.
- 2402 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29399, y= 7584, z= 111.37 m mpy. 12. krs.

**Ruutu 294 / 75**

- 2403 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29484, y= 7578, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 2404 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29405, y= 7570, z= 111.88 m mpy. 2. krs.



- 2405 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29474, y= 7574, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 2406 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29468, y= 7564, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 2407 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29445, y= 7530, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 2408 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29412, y= 7513, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2409 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29475, y= 7513, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 2410 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29440, y= 7503, z= 111.85 m mpy. 2. krs.
- 2411 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29454, y= 7506, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2412 Palanutta luuta, 6 g, x= 29482, y= 7594, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 2413 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29463, y= 7572, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 2414 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29435, y= 7502, z= 111.82 m mpy. 3. krs.
- 2415 Palanutta luuta, 4.9 g, x= 29444, y= 7586, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 2416 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29476, y= 7588, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 2417 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29402, y= 7588, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2418 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29442, y= 7583, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2419 Palanutta luuta, 1 g, x= 29429, y= 7543, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 2420 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29466, y= 7564, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 2421 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29481, y= 7568, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2422 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29485, y= 7551, z= 111.88 m mpy. 3. krs.
- 2423 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29487, y= 7535, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2424 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29430, y= 7515, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 2425 Palanutta luuta, 5 g, x= 29409, y= 7541, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 2426 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29484, y= 7554, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 2427 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29480, y= 7568, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 2428 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29479, y= 7580, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 2429 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29432, y= 7596, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 2430 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29426, y= 7575, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 2431 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29470, y= 7501, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 2432 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29440, y= 7596, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 2433 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29448, y= 7566, z= 111.81 m mpy. 4. krs.

- 2434 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29449, y= 7574, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 2435 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29445, y= 7570, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2436 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29446, y= 7543, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2437 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29478, y= 7549, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 2438 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29490, y= 7583, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2439 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29475, y= 7588, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2440 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29438, y= 7521, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 2441 Palanutta luuta, 4.6 g, x= 29405, y= 7551, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 2442 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29413, y= 7539, z= 111.71 m mpy. 5. krs.
- 2443 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29419, y= 7567, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2444 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29421, y= 7588, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 2445 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29491, y= 7521, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2446 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29469, y= 7509, z= 111.68 m mpy. 5. krs.
- 2447 Palanutta luuta, 5.2 g, x= 29452, y= 7539, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2448 Palanutta luuta, 2 g, x= 29416, y= 7535, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2449 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29449, y= 7533, z= 111.70 m mpy. 5. krs.
- 2450 Palanutta luuta, 1 g, x= 29469, y= 7590, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 2451 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29469, y= 7565, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2452 Palanutta luuta, 1 g, x= 29466, y= 7552, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 2453 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29474, y= 7583, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 2454 Palanutta luuta, 25.2 g, x= 29475, y= 7574, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 2455 Palanutta luuta, 2 g, x= 29494, y= 7512, z= 111.61 m mpy. 6. krs.
- 2456 Palanutta luuta, 1 g, x= 29471, y= 7583, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 2457 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29479, y= 7544, z= 111.69 m mpy. 6. krs.
- 2458 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29426, y= 7567, z= 111.69 m mpy. 6. krs.
- 2459 Palanutta luuta, 2 g, x= 29410, y= 7530, z= 111.64 m mpy. 6. krs.
- 2460 Palanutta luuta, 3 g, x= 29400, y= 7559, z= 111.68 m mpy. 6. krs.
- 2461 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29422, y= 7560, z= 111.69 m mpy. 6. krs.
- 2462 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29407, y= 7578, z= 111.68 m mpy. 6. krs.

- 2463 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29410, y= 7591, z= 111.64 m mpy. 7. krs.
- 2464 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29405, y= 7570, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 2465 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29408, y= 7533, z= 111.60 m mpy. 7. krs.
- 2466 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29448, y= 7571, z= 111.66 m mpy. 7. krs.
- 2467 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29473, y= 7584, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 2468 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29410, y= 7526, z= 111.54 m mpy. 8. krs.
- 2469 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29404, y= 7562, z= 111.57 m mpy. 8. krs.
- 2470 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29412, y= 7554, z= 111.52 m mpy. 9. krs.
- 2471 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29411, y= 7527, z= 111.48 m mpy. 9. krs.
- 2472 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29405, y= 7526, z= 111.48 m mpy. 9. krs.
- 2473 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29406, y= 7579, z= 111.49 m mpy. 10. krs.
- 2474 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29405, y= 7563, z= 111.41 m mpy. 11. krs.
- 2475 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29411, y= 7528, z= 111.37 m mpy. 11. krs.
- 2476 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29420, y= 7544, z= 111.32 m mpy. 12. krs.
- 2477 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29410, y= 7530, z= 111.29 m mpy. 13. krs.
- 2478 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29411, y= 7527, z= 111.22 m mpy. 14. krs.

**Ruutu 295 / 75**

- 2479 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29572, y= 7593, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 2480 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29590, y= 7600, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 2481 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29571, y= 7580, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 2482 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29531, y= 7568, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 2483 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29582, y= 7549, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 2484 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29583, y= 7586, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 2485 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29554, y= 7580, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 2486 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29535, y= 7587, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 2487 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29530, y= 7572, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 2488 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29513, y= 7570, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 2489 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29516, y= 7558, z= 111.96 m mpy. 2. krs.

- 2490 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29529, y= 7555, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 2491 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29538, y= 7540, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 2492 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29587, y= 7511, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 2493 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29502, y= 7565, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 2494 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29517, y= 7544, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2495 Palanutta luuta, 2 g, x= 29510, y= 7529, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2496 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29522, y= 7530, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2497 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29550, y= 7524, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2498 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29555, y= 7515, z= 111.76 m mpy. 3. krs.
- 2499 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29580, y= 7570, z= 111.88 m mpy. 3. krs.
- 2500 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29541, y= 7588, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 2501 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29564, y= 7568, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 2502 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29572, y= 7550, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2503 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29561, y= 7515, z= 111.71 m mpy. 4. krs.
- 2504 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29587, y= 7531, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2505 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29518, y= 7507, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 2506 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29513, y= 7519, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2507 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29510, y= 7530, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 2508 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29525, y= 7569, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 2509 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29522, y= 7593, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 2510 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29510, y= 7536, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 2511 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29508, y= 7508, z= 111.68 m mpy. 5. krs.
- 2512 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29541, y= 7528, z= 111.69 m mpy. 5. krs.
- 2513 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29570, y= 7502, z= 111.64 m mpy. 5. krs.
- 2514 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29574, y= 7534, z= 111.70 m mpy. 5. krs.
- 2515 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29551, y= 7555, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2516 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29502, y= 7572, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2517 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29506, y= 7581, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2518 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29515, y= 7548, z= 111.73 m mpy. 6. krs.

2519 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29520, y= 7569, z= 111.69 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 290 / 76**

2520 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29082, y= 7633, z= 111.98 m mpy. 1. krs.

2521 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29069, y= 7679, z= 112.04 m mpy. 1. krs.

2522 Palanutta luuta, 1 g, x= 29067, y= 7666, z= 112.02 m mpy. 1. krs.

2523 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29011, y= 7625, z= 111.95 m mpy. 1. krs.

2524 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29066, y= 7699, z= 112.01 m mpy. 1. krs.

2525 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29067, y= 7681, z= 112.02 m mpy. 1. krs.

2526 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29051, y= 7672, z= 112.02 m mpy. 1. krs.

2527 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29063, y= 7663, z= 112.01 m mpy. 1. krs.

2528 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29043, y= 7686, z= 112.02 m mpy. 1. krs.

2529 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29003, y= 7644, z= 111.96 m mpy. 1. krs.

2530 Palanutta luuta, 1 g, x= 29096, y= 7675, z= 111.93 m mpy. 2. krs.

2531 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29093, y= 7656, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

2532 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29081, y= 7625, z= 111.89 m mpy. 2. krs.

2533 Palanutta luuta, 7 g, x= 29085, y= 7684, z= 111.93 m mpy. 2. krs.

2534 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29052, y= 7625, z= 111.89 m mpy. 2. krs.

2535 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29066, y= 7656, z= 111.90 m mpy. 2. krs.

2536 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29066, y= 7680, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

2537 Palanutta luuta, 3 g, x= 29027, y= 7685, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

2538 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29027, y= 7622, z= 111.89 m mpy. 2. krs.

2539 Palanutta luuta, 3.7 g, x= 29020, y= 7664, z= 111.91 m mpy. 2. krs.

2540 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29016, y= 7676, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

2541 Palanutta luuta, 4.7 g, x= 29019, y= 7616, z= 111.89 m mpy. 2. krs.

2542 Palanutta luuta, 7.7 g, x= 29017, y= 7649, z= 111.90 m mpy. 2. krs.

2543 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29021, y= 7691, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

2544 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29080, y= 7681, z= 111.84 m mpy. 3. krs.

2545 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29073, y= 7672, z= 111.85 m mpy. 3. krs.

- 2546 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29054, y= 7670, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 2547 Palanutta luuta, 4.1 g, x= 29021, y= 7680, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2548 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29018, y= 7648, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 2549 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29008, y= 7620, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2550 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29088, y= 7623, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2551 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29089, y= 7647, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 2552 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29060, y= 7643, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2553 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29060, y= 7616, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2554 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29034, y= 7620, z= 111.81 m mpy. 3. krs.
- 2555 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29097, y= 7643, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 2556 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29016, y= 7700, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2557 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29070, y= 7694, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2558 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29093, y= 7660, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2559 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29084, y= 7633, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2560 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29089, y= 7628, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 2561 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29053, y= 7673, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 2562 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29064, y= 7631, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2563 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29013, y= 7666, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 2564 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29044, y= 7614, z= 111.76 m mpy. 4. krs.
- 2565 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29037, y= 7697, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2566 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29095, y= 7633, z= 111.65 m mpy. 6. krs.
- 2567 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29047, y= 7642, z= 111.65 m mpy. 6. krs.
- 2568 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29069, y= 7666, z= 111.65 m mpy. 6. krs.
- 2569 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29048, y= 7693, z= 111.68 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 291 / 76**

- 2570 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29192, y= 7613, z= 111.94 m mpy. 1. krs.
- 2571 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29180, y= 7619, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 2572 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29176, y= 7694, z= 111.97 m mpy. 1. krs.

- 2573 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29196, y= 7652, z= 111.96 m mpy. 1. krs.
- 2574 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29185, y= 7642, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 2575 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29169, y= 7642, z= 111.98 m mpy. 1. krs.
- 2576 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29133, y= 7616, z= 111.96 m mpy. 1. krs.
- 2577 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29142, y= 7689, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 2578 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29143, y= 7667, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 2579 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29122, y= 7660, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 2580 Palanutta luuta, 3.8 g, x= 29178, y= 7621, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2581 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29177, y= 7646, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2582 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29179, y= 7685, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 2583 Palanutta luuta, 3.7 g, x= 29138, y= 7621, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2584 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29148, y= 7647, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2585 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29149, y= 7682, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 2586 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29143, y= 7674, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 2587 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29116, y= 7677, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 2588 Palanutta luuta, 3 g, x= 29120, y= 7649, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 2589 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29109, y= 7622, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 2590 Palanutta luuta, 3 g, x= 29116, y= 7674, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 2591 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29200, y= 7696, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 2592 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29199, y= 7687, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 2593 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29160, y= 7696, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 2594 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29141, y= 7695, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2595 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29138, y= 7674, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 2596 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29129, y= 7665, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2597 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29125, y= 7681, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2598 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29114, y= 7685, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2599 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29103, y= 7666, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 2600 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29120, y= 7623, z= 111.82 m mpy. 3. krs.
- 2601 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29126, y= 7657, z= 111.84 m mpy. 3. krs.

- 2602 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29139, y= 7634, z= 111.82 m mpy. 3. krs.  
2603 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29161, y= 7661, z= 111.82 m mpy. 3. krs.  
2604 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29174, y= 7648, z= 111.80 m mpy. 3. krs.  
2605 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29191, y= 7634, z= 111.80 m mpy. 3. krs.  
2606 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29198, y= 7669, z= 111.83 m mpy. 3. krs.  
2607 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29136, y= 7694, z= 111.80 m mpy. 4. krs.  
2608 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29125, y= 7675, z= 111.78 m mpy. 4. krs.  
2609 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29140, y= 7640, z= 111.76 m mpy. 4. krs.  
2610 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29160, y= 7641, z= 111.75 m mpy. 4. krs.  
2611 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29156, y= 7622, z= 111.76 m mpy. 4. krs.  
2612 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29187, y= 7686, z= 111.74 m mpy. 5. krs.  
2613 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29162, y= 7664, z= 111.71 m mpy. 5. krs.  
2614 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29144, y= 7621, z= 111.70 m mpy. 5. krs.  
2615 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29121, y= 7634, z= 111.72 m mpy. 5. krs.  
2616 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29111, y= 7618, z= 111.67 m mpy. 6. krs.  
2617 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29117, y= 7626, z= 111.62 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 292 / 76**

- 2618 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29286, y= 7677, z= 111.97 m mpy. 1. krs.  
2619 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29297, y= 7646, z= 111.95 m mpy. 1. krs.  
2620 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29284, y= 7612, z= 111.90 m mpy. 1. krs.  
2621 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29281, y= 7644, z= 111.93 m mpy. 1. krs.  
2622 Palanutta luuta, 1 g, x= 29243, y= 7617, z= 111.92 m mpy. 1. krs.  
2623 Palanutta luuta, 185.8 g, x= 29247, y= 7638, z= 111.93 m mpy. 1. krs.  
2624 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29271, y= 7693, z= 111.97 m mpy. 1. krs.  
2625 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29224, y= 7687, z= 112.01 m mpy. 1. krs.  
2626 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29265, y= 7687, z= 111.97 m mpy. 1. krs.  
2627 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29249, y= 7695, z= 111.97 m mpy. 1. krs.  
2628 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29246, y= 7682, z= 111.96 m mpy. 1. krs.



- 2629 Palanutta luuta, 4.1 g, x= 29298, y= 7671, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 2630 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29294, y= 7616, z= 111.87 m mpy. 2. krs.
- 2631 Palanutta luuta, 9.5 g, x= 29265, y= 7686, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 2632 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29241, y= 7683, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2633 Palanutta luuta, 2 g, x= 29249, y= 7666, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2634 Palanutta luuta, 10.4 g, x= 29270, y= 7660, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2635 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29277, y= 7635, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2636 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29246, y= 7611, z= 111.85 m mpy. 2. krs.
- 2637 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29248, y= 7650, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2638 Palanutta luuta, 5.8 g, x= 29226, y= 7670, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 2639 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29221, y= 7662, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2640 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29215, y= 7630, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2641 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29224, y= 7617, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 2642 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29205, y= 7615, z= 111.87 m mpy. 2. krs.
- 2643 Palanutta luuta, 8.6 g, x= 29271, y= 7690, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2644 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29272, y= 7682, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 2645 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29232, y= 7667, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2646 Palanutta luuta, 5.3 g, x= 29221, y= 7632, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 2647 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29253, y= 7636, z= 111.81 m mpy. 3. krs.
- 2648 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29267, y= 7681, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 2649 Palanutta luuta, 3 g, x= 29276, y= 7640, z= 111.81 m mpy. 3. krs.
- 2650 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29275, y= 7615, z= 111.78 m mpy. 3. krs.
- 2651 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29222, y= 7614, z= 111.78 m mpy. 3. krs.
- 2652 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29270, y= 7614, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 2653 Palanutta luuta, 12.9 g, x= 29278, y= 7626, z= 111.79 m mpy. 3. krs.
- 2654 Palanutta luuta, 10.2 g, x= 29300, y= 7631, z= 111.81 m mpy. 3. krs.
- 2655 Palanutta luuta, 14.2 g, x= 29291, y= 7685, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 2656 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29273, y= 7677, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2657 Palanutta luuta, 10.5 g, x= 29288, y= 7651, z= 111.76 m mpy. 4. krs.

- 2658 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29258, y= 7647, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 2659 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29219, y= 7656, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2660 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29238, y= 7685, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2661 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29230, y= 7627, z= 111.71 m mpy. 4. krs.
- 2662 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29243, y= 7620, z= 111.72 m mpy. 4. krs.
- 2663 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29268, y= 7641, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2664 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29239, y= 7652, z= 111.74 m mpy. 4. krs.
- 2665 Palanutta luuta, 6.2 g, x= 29283, y= 7623, z= 111.72 m mpy. 4. krs.
- 2666 Palanutta luuta, 9.5 g, x= 29283, y= 7655, z= 111.75 m mpy. 4. krs.
- 2667 Palanutta luuta, 16.1 g, x= 29300, y= 7617, z= 111.72 m mpy. 4. krs.
- 2668 Palanutta luuta, 11.3 g, x= 29296, y= 7682, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2669 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29298, y= 7629, z= 111.69 m mpy. 5. krs.
- 2670 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29276, y= 7633, z= 111.70 m mpy. 5. krs.
- 2671 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29271, y= 7686, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 2672 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29237, y= 7683, z= 111.72 m mpy. 5. krs.
- 2673 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29219, y= 7689, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 2674 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29229, y= 7637, z= 111.68 m mpy. 5. krs.
- 2675 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29246, y= 7634, z= 111.69 m mpy. 5. krs.
- 2676 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29278, y= 7664, z= 111.67 m mpy. 6. krs.
- 2677 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29258, y= 7670, z= 111.66 m mpy. 6. krs.
- 2678 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29240, y= 7693, z= 111.67 m mpy. 6. krs.
- 2679 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29295, y= 7625, z= 111.64 m mpy. 6. krs.
- 2680 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29270, y= 7659, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 2681 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29275, y= 7689, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 2682 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29291, y= 7656, z= 111.57 m mpy. 8. krs.

**Ruutu 293 / 76**

- 2683 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29386, y= 7651, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 2684 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29367, y= 7623, z= 111.96 m mpy. 1. krs.

- 2685 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29352, y= 7607, z= 111.94 m mpy. 1. krs.
- 2686 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29325, y= 7668, z= 111.97 m mpy. 1. krs.
- 2687 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29303, y= 7676, z= 111.98 m mpy. 1. krs.
- 2688 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29329, y= 7646, z= 111.95 m mpy. 1. krs.
- 2689 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29341, y= 7618, z= 111.94 m mpy. 1. krs.
- 2690 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29322, y= 7624, z= 111.92 m mpy. 1. krs.
- 2691 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29389, y= 7618, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 2692 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29375, y= 7688, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 2693 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29384, y= 7650, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 2694 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29358, y= 7621, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2695 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29355, y= 7682, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 2696 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29359, y= 7650, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 2697 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29370, y= 7637, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 2698 Palanutta luuta, 6.7 g, x= 29342, y= 7612, z= 111.89 m mpy. 2. krs.
- 2699 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29339, y= 7679, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 2700 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29321, y= 7679, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 2701 Palanutta luuta, 1 g, x= 29337, y= 7653, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 2702 Palanutta luuta, 6.8 g, x= 29301, y= 7684, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 2703 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29318, y= 7636, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2704 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29305, y= 7637, z= 111.88 m mpy. 2. krs.
- 2705 Palanutta luuta, 7.9 g, x= 29317, y= 7607, z= 111.86 m mpy. 2. krs.
- 2706 Palanutta luuta, 4.8 g, x= 29318, y= 7680, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2707 Palanutta luuta, 16.2 g, x= 29306, y= 7653, z= 111.83 m mpy. 3. krs.
- 2708 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29376, y= 7640, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 2709 Palanutta luuta, 4 g, x= 29382, y= 7667, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 2710 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29376, y= 7636, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2711 Palanutta luuta, 15.5 g, x= 29332, y= 7633, z= 111.84 m mpy. 3. krs.
- 2712 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29300, y= 7622, z= 111.81 m mpy. 3. krs.
- 2713 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29389, y= 7633, z= 111.90 m mpy. 3. krs.

- 2714 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29366, y= 7603, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 2715 Palanutta luuta, 77.9 g, x= 29336, y= 7640, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 2716 Palanutta luuta, 77.9 g, x= 29346, y= 7657, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 2717 Palanutta luuta, 13 g, x= 29362, y= 7697, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 2718 Palanutta luuta, 63.9 g, x= 29319, y= 7621, z= 111.77 m mpy. 4. krs.
- 2719 Palanutta luuta, 35.6 g, x= 29326, y= 7641, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 2720 Palanutta luuta, 45.9 g, x= 29332, y= 7657, z= 111.78 m mpy. 4. krs.
- 2721 Palanutta luuta, 115.5 g, x= 29374, y= 7628, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 2722 Palanutta luuta, 84.2 g, x= 29366, y= 7618, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 2723 Palanutta luuta, 7.6 g, x= 29397, y= 7666, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 2724 Palanutta luuta, 7 g, x= 29382, y= 7634, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 2725 Palanutta luuta, 11.8 g, x= 29388, y= 7655, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 2726 Palanutta luuta, 17.7 g, x= 29388, y= 7633, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 2727 Palanutta luuta, 16.4 g, x= 29393, y= 7611, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 2728 Palanutta luuta, 6.9 g, x= 29391, y= 7681, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2729 Palanutta luuta, 19.3 g, x= 29389, y= 7611, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 2730 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29365, y= 7693, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2731 Palanutta luuta, 35.7 g, x= 29360, y= 7654, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 2732 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29327, y= 7682, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2733 Palanutta luuta, 35.5 g, x= 29342, y= 7624, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2734 Palanutta luuta, 56.2 g, x= 29363, y= 7623, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 2735 Palanutta luuta, 45.1 g, x= 29345, y= 7643, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 2736 Palanutta luuta, 71.4 g, x= 29360, y= 7647, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 2737 Palanutta luuta, 30 g, x= 29336, y= 7678, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2738 Palanutta luuta, 6.6 g, x= 29318, y= 7669, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2739 Palanutta luuta, 5.4 g, x= 29323, y= 7631, z= 111.71 m mpy. 5. krs.
- 2740 Palanutta luuta, 5 g, x= 29307, y= 7697, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 2741 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29380, y= 7670, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 2742 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29395, y= 7604, z= 111.75 m mpy. 5. krs.

- 2743 Palanutta luuta, 22.3 g, x= 29337, y= 7686, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 2744 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29304, y= 7672, z= 111.68 m mpy. 6. krs.
- 2745 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29326, y= 7672, z= 111.69 m mpy. 6. krs.
- 2746 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29322, y= 7613, z= 111.66 m mpy. 6. krs.
- 2747 Palanutta luuta, 5.5 g, x= 29330, y= 7605, z= 111.67 m mpy. 6. krs.
- 2748 Palanutta luuta, 8.2 g, x= 29349, y= 7610, z= 111.68 m mpy. 6. krs.
- 2749 Palanutta luuta, 77.3 g, x= 29342, y= 7674, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 2750 Palanutta luuta, 22.5 g, x= 29360, y= 7683, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 2751 Palanutta luuta, 21.6 g, x= 29370, y= 7643, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 2752 Palanutta luuta, 12.6 g, x= 29378, y= 7608, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 2753 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29330, y= 7625, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 2754 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29307, y= 7642, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 2755 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29333, y= 7649, z= 111.64 m mpy. 7. krs.
- 2756 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29305, y= 7675, z= 111.63 m mpy. 7. krs.
- 2757 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29324, y= 7686, z= 111.65 m mpy. 7. krs.
- 2758 Palanutta luuta, 7.8 g, x= 29367, y= 7685, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 2759 Palanutta luuta, 6.4 g, x= 29360, y= 7664, z= 111.67 m mpy. 7. krs.
- 2760 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29394, y= 7693, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 2761 Palanutta luuta, 5.5 g, x= 29391, y= 7653, z= 111.67 m mpy. 7. krs.
- 2762 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29374, y= 7619, z= 111.64 m mpy. 7. krs.
- 2763 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29400, y= 7669, z= 111.61 m mpy. 8. krs.
- 2764 Palanutta luuta, 4.1 g, x= 29385, y= 7696, z= 111.62 m mpy. 8. krs.
- 2765 Palanutta luuta, 4.9 g, x= 29378, y= 7653, z= 111.61 m mpy. 8. krs.
- 2766 Palanutta luuta, 1 g, x= 29355, y= 7641, z= 111.59 m mpy. 8. krs.
- 2767 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29324, y= 7667, z= 111.60 m mpy. 8. krs.
- 2768 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29302, y= 7658, z= 111.58 m mpy. 8. krs.
- 2769 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29365, y= 7679, z= 111.55 m mpy. 9. krs.
- 2770 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29381, y= 7604, z= 111.53 m mpy. 9. krs.
- 2771 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29366, y= 7685, z= 111.49 m mpy. 10. krs.

## Ruutu 294 / 76

- 2772 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29483, y= 7680, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 2773 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29482, y= 7604, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 2774 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29482, y= 7672, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 2775 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29485, y= 7688, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 2776 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29465, y= 7697, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 2777 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29463, y= 7663, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 2778 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29431, y= 7684, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 2779 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29431, y= 7647, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 2780 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29499, y= 7620, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2781 Palanutta luuta, 1 g, x= 29474, y= 7610, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 2782 Palanutta luuta, 3.8 g, x= 29495, y= 7650, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 2783 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29477, y= 7680, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 2784 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29460, y= 7664, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 2785 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29468, y= 7622, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2786 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29424, y= 7649, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2787 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29437, y= 7637, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2788 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29441, y= 7690, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2789 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29413, y= 7689, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 2790 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29412, y= 7637, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 2791 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29483, y= 7693, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2792 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29485, y= 7676, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 2793 Palanutta luuta, 11.1 g, x= 29487, y= 7633, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 2794 Palanutta luuta, 4.3 g, x= 29401, y= 7695, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2795 Palanutta luuta, 7.1 g, x= 29414, y= 7668, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 2796 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29438, y= 7673, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 2797 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29447, y= 7690, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 2798 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29425, y= 7641, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2799 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29464, y= 7664, z= 111.96 m mpy. 3. krs.

- 2800 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29426, y= 7639, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 2801 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29437, y= 7623, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 2802 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29445, y= 7606, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2803 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29463, y= 7619, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 2804 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29465, y= 7610, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 2805 Palanutta luuta, 1 g, x= 29470, y= 7692, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 2806 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29469, y= 7672, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 2807 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29474, y= 7653, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 2808 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29455, y= 7659, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 2809 Palanutta luuta, 4.7 g, x= 29474, y= 7627, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 2810 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29497, y= 7643, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 2811 Palanutta luuta, 9 g, x= 29413, y= 7697, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 2812 Palanutta luuta, 5 g, x= 29408, y= 7603, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 2813 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29472, y= 7613, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 2814 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29433, y= 7699, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 2815 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29426, y= 7689, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 2816 Palanutta luuta, 4.1 g, x= 29427, y= 7631, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 2817 Palanutta luuta, 5.4 g, x= 29425, y= 7618, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 2818 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29449, y= 7640, z= 111.92 m mpy. 5. krs.
- 2819 Palanutta luuta, 1 g, x= 29460, y= 7670, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 2820 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29448, y= 7668, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 2821 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29436, y= 7665, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 2822 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29405, y= 7672, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2823 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29421, y= 7674, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 2824 Palanutta luuta, 2 g, x= 29409, y= 7641, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 2825 Palanutta luuta, 1 g, x= 29425, y= 7629, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 2826 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29454, y= 7680, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 2827 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29458, y= 7645, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 2828 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29482, y= 7672, z= 111.81 m mpy. 5. krs.

- 2829 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29470, y= 7614, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 2830 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29482, y= 7610, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 2831 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29480, y= 7642, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 2832 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29469, y= 7658, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 2833 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29453, y= 7642, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 2834 Palanutta luuta, 4.8 g, x= 29418, y= 7606, z= 111.73 m mpy. 5. krs.
- 2835 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29452, y= 7652, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 2836 Palanutta luuta, 3.7 g, x= 29457, y= 7631, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 2837 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29461, y= 7616, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2838 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29433, y= 7626, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 2839 Palanutta luuta, 1 g, x= 29424, y= 7627, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 2840 Palanutta luuta, 5.7 g, x= 29425, y= 7670, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 2841 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29447, y= 7682, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 2842 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29474, y= 7686, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 2843 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29482, y= 7631, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 2844 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29418, y= 7631, z= 111.65 m mpy. 7. krs.
- 2845 Palanutta luuta, 13.6 g, x= 29410, y= 7621, z= 111.65 m mpy. 7. krs.
- 2846 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29445, y= 7631, z= 111.66 m mpy. 7. krs.
- 2847 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29445, y= 7665, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 2848 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29425, y= 7611, z= 111.60 m mpy. 8. krs.
- 2849 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29440, y= 7624, z= 111.50 m mpy. 10. krs.
- 2850 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29426, y= 7617, z= 111.48 m mpy. 10. krs.

**Ruutu 295 / 76**

- 2851 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29590, y= 7615, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 2852 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29517, y= 7628, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 2853 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29591, y= 7661, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 2854 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29583, y= 7602, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 2855 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29555, y= 7604, z= 112.03 m mpy. 1. krs.



- 2856 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29520, y= 7634, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 2857 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29500, y= 7637, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 2858 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29588, y= 7667, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 2859 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29580, y= 7644, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 2860 Palanutta luuta, 1 g, x= 29590, y= 7631, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 2861 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29593, y= 7617, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2862 Palanutta luuta, 4.8 g, x= 29567, y= 7616, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2863 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29587, y= 7627, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 2864 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29551, y= 7638, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2865 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29571, y= 7649, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 2866 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29585, y= 7673, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 2867 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29557, y= 7664, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 2868 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29531, y= 7688, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 2869 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29528, y= 7699, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 2870 Palanutta luuta, 4.3 g, x= 29517, y= 7654, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 2871 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29523, y= 7653, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 2872 Palanutta luuta, 3 g, x= 29515, y= 7668, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 2873 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29500, y= 7691, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 2874 Palanutta luuta, 7.1 g, x= 29570, y= 7690, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 2875 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29563, y= 7675, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 2876 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29578, y= 7661, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 2877 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29517, y= 7670, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 2878 Palanutta luuta, 2 g, x= 29529, y= 7648, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 2879 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29516, y= 7630, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 2880 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29523, y= 7617, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 2881 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29577, y= 7609, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2882 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29561, y= 7678, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 2883 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29578, y= 7653, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 2884 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29590, y= 7678, z= 111.87 m mpy. 4. krs.

- 2885 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29534, y= 7634, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 2886 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29536, y= 7614, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 2887 Palanutta luuta, 1 g, x= 29592, y= 7619, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 2888 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29517, y= 7659, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 2889 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29511, y= 7617, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 2890 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29509, y= 7607, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 2891 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29555, y= 7692, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 2892 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29551, y= 7678, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2893 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29579, y= 7666, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2894 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29583, y= 7658, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2895 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29531, y= 7642, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2896 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29528, y= 7638, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 2897 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29573, y= 7611, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2898 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29521, y= 7607, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2899 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29540, y= 7648, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 2900 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29576, y= 7648, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 2901 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29583, y= 7636, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 2902 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29545, y= 7618, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 2903 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29556, y= 7677, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 2904 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29582, y= 7664, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 2905 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29530, y= 7612, z= 111.70 m mpy. 6. krs.
- 2906 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29572, y= 7655, z= 111.70 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 290 / 77**

- 2907 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29080, y= 7762, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 2908 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29016, y= 7798, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 2909 Palanutta luuta, 1 g, x= 29073, y= 7716, z= 112.01 m mpy. 1. krs.
- 2910 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29037, y= 7734, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 2911 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29037, y= 7745, z= 112.03 m mpy. 1. krs.

- 2912 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29048, y= 7705, z= 111.99 m mpy. 1. krs.
- 2913 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29026, y= 7717, z= 112.00 m mpy. 1. krs.
- 2914 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29079, y= 7782, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 2915 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29080, y= 7777, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 2916 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29078, y= 7753, z= 111.96 m mpy. 2. krs.
- 2917 Palanutta luuta, 5.6 g, x= 29026, y= 7794, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 2918 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29033, y= 7767, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 2919 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29019, y= 7705, z= 111.93 m mpy. 2. krs.
- 2920 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29009, y= 7729, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 2921 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29021, y= 7745, z= 111.94 m mpy. 2. krs.
- 2922 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29018, y= 7764, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 2923 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29014, y= 7791, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2924 Palanutta luuta, 6.5 g, x= 29057, y= 7790, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2925 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29093, y= 7783, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2926 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29080, y= 7710, z= 111.88 m mpy. 3. krs.
- 2927 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29084, y= 7736, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2928 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29090, y= 7762, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 2929 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29061, y= 7756, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2930 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29071, y= 7710, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2931 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29051, y= 7705, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2932 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29044, y= 7735, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 2933 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29023, y= 7731, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2934 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29019, y= 7756, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2935 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29079, y= 7705, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2936 Palanutta luuta, 1 g, x= 29040, y= 7713, z= 111.85 m mpy. 3. krs.
- 2937 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29017, y= 7779, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 2938 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29041, y= 7782, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 2939 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29065, y= 7771, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 2940 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29097, y= 7743, z= 111.83 m mpy. 4. krs.

- 2941 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29017, y= 7735, z= 111.81 m mpy. 4. krs.  
2942 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29063, y= 7742, z= 111.81 m mpy. 4. krs.  
2943 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29050, y= 7701, z= 111.77 m mpy. 4. krs.  
2944 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29028, y= 7750, z= 111.77 m mpy. 5. krs.  
2945 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29035, y= 7716, z= 111.69 m mpy. 6. krs.  
2946 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29035, y= 7726, z= 111.62 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 291 / 77**

- 2947 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29157, y= 7796, z= 112.05 m mpy. 1. krs.  
2948 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29136, y= 7720, z= 112.01 m mpy. 1. krs.  
2949 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29158, y= 7791, z= 112.04 m mpy. 1. krs.  
2950 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29134, y= 7737, z= 112.02 m mpy. 1. krs.  
2951 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29133, y= 7715, z= 112.02 m mpy. 1. krs.  
2952 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29136, y= 7700, z= 112.01 m mpy. 1. krs.  
2953 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29103, y= 7700, z= 112.02 m mpy. 1. krs.  
2954 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29182, y= 7792, z= 111.97 m mpy. 2. krs.  
2955 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29162, y= 7737, z= 111.94 m mpy. 2. krs.  
2956 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29174, y= 7715, z= 111.93 m mpy. 2. krs.  
2957 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29144, y= 7707, z= 111.94 m mpy. 2. krs.  
2958 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29161, y= 7781, z= 111.99 m mpy. 2. krs.  
2959 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29139, y= 7780, z= 112.00 m mpy. 2. krs.  
2960 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29131, y= 7729, z= 111.95 m mpy. 2. krs.  
2961 Palanutta luuta, 5.8 g, x= 29109, y= 7762, z= 111.98 m mpy. 2. krs.  
2962 Palanutta luuta, 4 g, x= 29109, y= 7713, z= 111.96 m mpy. 2. krs.  
2963 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29121, y= 7788, z= 111.94 m mpy. 3. krs.  
2964 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29108, y= 7780, z= 111.93 m mpy. 3. krs.  
2965 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29128, y= 7772, z= 111.93 m mpy. 3. krs.  
2966 Palanutta luuta, 2 g, x= 29115, y= 7745, z= 111.90 m mpy. 3. krs.  
2967 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29107, y= 7722, z= 111.88 m mpy. 3. krs.

- 2968 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29139, y= 7762, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 2969 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29152, y= 7752, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 2970 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29143, y= 7730, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 2971 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29159, y= 7722, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2972 Palanutta luuta, 1 g, x= 29158, y= 7794, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 2973 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29168, y= 7779, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 2974 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29176, y= 7791, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 2975 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29190, y= 7793, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 2976 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29194, y= 7780, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2977 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29189, y= 7709, z= 111.86 m mpy. 3. krs.
- 2978 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29173, y= 7708, z= 111.88 m mpy. 3. krs.
- 2979 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29137, y= 7712, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2980 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29107, y= 7709, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 2981 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29102, y= 7792, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 2982 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29127, y= 7785, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 2983 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29167, y= 7791, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 2984 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29158, y= 7747, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 2985 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29162, y= 7710, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 2986 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29121, y= 7715, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 2987 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29131, y= 7746, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 2988 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29110, y= 7777, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 2989 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29126, y= 7709, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 2990 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29160, y= 7714, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 2991 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29177, y= 7701, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 2992 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29174, y= 7711, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 2993 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29183, y= 7792, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 2994 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29155, y= 7747, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 2995 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29112, y= 7769, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 2996 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29109, y= 7718, z= 111.76 m mpy. 5. krs.

2997 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29119, y= 7748, z= 111.74 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 292 / 77**

2998 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29267, y= 7743, z= 112.00 m mpy. 1. krs.

2999 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29248, y= 7762, z= 111.95 m mpy. 2. krs.

3000 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29252, y= 7754, z= 111.95 m mpy. 2. krs.

3001 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29291, y= 7750, z= 112.01 m mpy. 2. krs.

3002 Palanutta luuta, 7.1 g, x= 29287, y= 7719, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

3003 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29262, y= 7712, z= 111.91 m mpy. 2. krs.

3004 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29240, y= 7749, z= 111.94 m mpy. 2. krs.

3005 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29284, y= 7736, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

3006 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29218, y= 7711, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

3007 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29226, y= 7786, z= 111.96 m mpy. 2. krs.

3008 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29281, y= 7781, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

3009 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29214, y= 7736, z= 111.93 m mpy. 2. krs.

3010 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29241, y= 7796, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

3011 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29219, y= 7761, z= 111.95 m mpy. 2. krs.

3012 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29249, y= 7749, z= 111.94 m mpy. 2. krs.

3013 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29257, y= 7746, z= 111.94 m mpy. 2. krs.

3014 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29283, y= 7715, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

3015 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29227, y= 7701, z= 111.91 m mpy. 2. krs.

3016 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29256, y= 7703, z= 111.91 m mpy. 2. krs.

3017 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29214, y= 7775, z= 111.90 m mpy. 3. krs.

3018 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29279, y= 7781, z= 111.92 m mpy. 3. krs.

3019 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29277, y= 7751, z= 111.89 m mpy. 3. krs.

3020 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29257, y= 7736, z= 111.88 m mpy. 3. krs.

3021 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29268, y= 7715, z= 111.86 m mpy. 3. krs.

3022 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29230, y= 7701, z= 111.85 m mpy. 3. krs.

3023 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29208, y= 7745, z= 111.89 m mpy. 3. krs.

- 3024 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29210, y= 7720, z= 111.87 m mpy. 3. krs.
- 3025 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29291, y= 7782, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3026 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29253, y= 7780, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3027 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29237, y= 7784, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 3028 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29217, y= 7744, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 3029 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29218, y= 7751, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 3030 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29228, y= 7716, z= 111.81 m mpy. 4. krs.
- 3031 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29245, y= 7711, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 3032 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29247, y= 7750, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 3033 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29283, y= 7748, z= 111.83 m mpy. 4. krs.
- 3034 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29299, y= 7751, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 3035 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29297, y= 7708, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 3036 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29281, y= 7717, z= 111.80 m mpy. 4. krs.
- 3037 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29255, y= 7712, z= 111.79 m mpy. 4. krs.
- 3038 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29288, y= 7792, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3039 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29249, y= 7758, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 3040 Palanutta luuta, 5.6 g, x= 29280, y= 7743, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 3041 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29284, y= 7717, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 3042 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29225, y= 7764, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 3043 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29222, y= 7782, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 3044 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29243, y= 7725, z= 111.77 m mpy. 5. krs.
- 3045 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29253, y= 7735, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 3046 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29266, y= 7718, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 3047 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29292, y= 7717, z= 111.75 m mpy. 5. krs.
- 3048 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29278, y= 7708, z= 111.69 m mpy. 6. krs.
- 3049 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29270, y= 7721, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 3050 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29273, y= 7742, z= 111.71 m mpy. 6. krs.
- 3051 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29266, y= 7744, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 3052 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29241, y= 7758, z= 111.73 m mpy. 6. krs.

- 3053 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29273, y= 7784, z= 111.75 m mpy. 6. krs.  
3054 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29247, y= 7789, z= 111.75 m mpy. 6. krs.  
3055 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29292, y= 7754, z= 111.73 m mpy. 6. krs.  
3056 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29279, y= 7783, z= 111.73 m mpy. 7. krs.  
3057 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29266, y= 7746, z= 111.68 m mpy. 7. krs.  
3058 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29260, y= 7723, z= 111.66 m mpy. 7. krs.  
3059 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29299, y= 7719, z= 111.62 m mpy. 8. krs.  
3060 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29297, y= 7781, z= 111.66 m mpy. 8. krs.  
3061 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29282, y= 7791, z= 111.65 m mpy. 8. krs.  
3062 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29290, y= 7718, z= 111.56 m mpy. 9. krs.  
3063 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29292, y= 7742, z= 111.52 m mpy. 10. krs.  
3064 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29285, y= 7730, z= 111.52 m mpy. 10. krs.  
3065 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29286, y= 7719, z= 111.53 m mpy. 10. krs.  
3066 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29296, y= 7722, z= 111.47 m mpy. 11. krs.

**Ruutu 293 / 77**

- 3067 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29368, y= 7719, z= 112.03 m mpy. 1. krs.  
3068 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29300, y= 7789, z= 112.07 m mpy. 1. krs.  
3069 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29314, y= 7725, z= 111.96 m mpy. 2. krs.  
3070 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29316, y= 7764, z= 111.98 m mpy. 2. krs.  
3071 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29323, y= 7792, z= 111.97 m mpy. 2. krs.  
3072 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29353, y= 7714, z= 111.96 m mpy. 2. krs.  
3073 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29349, y= 7746, z= 111.99 m mpy. 2. krs.  
3074 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29346, y= 7782, z= 112.00 m mpy. 2. krs.  
3075 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29375, y= 7715, z= 111.98 m mpy. 2. krs.  
3076 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29384, y= 7741, z= 111.98 m mpy. 2. krs.  
3077 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29381, y= 7762, z= 111.98 m mpy. 2. krs.  
3078 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29355, y= 7781, z= 111.92 m mpy. 3. krs.  
3079 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29369, y= 7773, z= 111.93 m mpy. 3. krs.



- 3080 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29385, y= 7790, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 3081 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29302, y= 7787, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3082 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29320, y= 7760, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 3083 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29348, y= 7764, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3084 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29361, y= 7739, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3085 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29394, y= 7701, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3086 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29379, y= 7707, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3087 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29376, y= 7731, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3088 Palanutta luuta, 6.7 g, x= 29310, y= 7715, z= 111.89 m mpy. 3. krs.
- 3089 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29337, y= 7706, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 3090 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29371, y= 7772, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3091 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29368, y= 7792, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3092 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29340, y= 7793, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3093 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29339, y= 7736, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 3094 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29325, y= 7751, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 3095 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29322, y= 7722, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 3096 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29346, y= 7714, z= 111.84 m mpy. 4. krs.
- 3097 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29386, y= 7704, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 3098 Palanutta luuta, 14.4 g, x= 29382, y= 7738, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3099 Palanutta luuta, 4.9 g, x= 29324, y= 7796, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3100 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29358, y= 7793, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 3101 Palanutta luuta, 3.8 g, x= 29383, y= 7797, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 3102 Palanutta luuta, 6.8 g, x= 29381, y= 7764, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3103 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29354, y= 7763, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3104 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29321, y= 7761, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3105 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29321, y= 7742, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 3106 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29349, y= 7742, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3107 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29379, y= 7735, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3108 Palanutta luuta, 14.2 g, x= 29380, y= 7757, z= 111.82 m mpy. 5. krs.

- 3109 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29365, y= 7732, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3110 Palanutta luuta, 9.4 g, x= 29366, y= 7710, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 3111 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29326, y= 7711, z= 111.78 m mpy. 5. krs.
- 3112 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29302, y= 7711, z= 111.76 m mpy. 5. krs.
- 3113 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29304, y= 7777, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3114 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29328, y= 7783, z= 111.82 m mpy. 6. krs.
- 3115 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29371, y= 7793, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 3116 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29357, y= 7777, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 3117 Palanutta luuta, 16.1 g, x= 29386, y= 7743, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3118 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29354, y= 7753, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3119 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29320, y= 7745, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 3120 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29326, y= 7778, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 3121 Palanutta luuta, 4.8 g, x= 29325, y= 7714, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 3122 Palanutta luuta, 1 g, x= 29349, y= 7719, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 3123 Palanutta luuta, 5.1 g, x= 29380, y= 7714, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 3124 Palanutta luuta, 7.3 g, x= 29305, y= 7704, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 3125 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29311, y= 7783, z= 111.74 m mpy. 7. krs.
- 3126 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29337, y= 7782, z= 111.75 m mpy. 7. krs.
- 3127 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29344, y= 7775, z= 111.75 m mpy. 7. krs.
- 3128 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29344, y= 7755, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3129 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29315, y= 7757, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3130 Palanutta luuta, 6 g, x= 29378, y= 7781, z= 111.74 m mpy. 7. krs.
- 3131 Palanutta luuta, 8.1 g, x= 29398, y= 7739, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3132 Palanutta luuta, 17.5 g, x= 29372, y= 7752, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 3133 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29314, y= 7719, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 3134 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29340, y= 7714, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 3135 Palanutta luuta, 3.8 g, x= 29367, y= 7717, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3136 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29357, y= 7794, z= 111.70 m mpy. 8. krs.
- 3137 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29316, y= 7717, z= 111.63 m mpy. 8. krs.

- 3138 Palanutta luuta, 4.7 g, x= 29322, y= 7725, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3139 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29317, y= 7739, z= 111.65 m mpy. 8. krs.
- 3140 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29400, y= 7743, z= 111.65 m mpy. 8. krs.
- 3141 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29377, y= 7748, z= 111.65 m mpy. 8. krs.
- 3142 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29366, y= 7728, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3143 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29383, y= 7767, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 3144 Palanutta luuta, 5.6 g, x= 29378, y= 7774, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 3145 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29387, y= 7786, z= 111.69 m mpy. 8. krs.
- 3146 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29356, y= 7781, z= 111.67 m mpy. 8. krs.
- 3147 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29327, y= 7795, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3148 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29371, y= 7777, z= 111.63 m mpy. 9. krs.
- 3149 Palanutta luuta, 6.1 g, x= 29386, y= 7780, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3150 Palanutta luuta, 5.8 g, x= 29386, y= 7787, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3151 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29352, y= 7765, z= 111.62 m mpy. 9. krs.
- 3152 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29375, y= 7762, z= 111.60 m mpy. 9. krs.
- 3153 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29374, y= 7708, z= 111.57 m mpy. 9. krs.
- 3154 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29330, y= 7744, z= 111.60 m mpy. 9. krs.
- 3155 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29312, y= 7718, z= 111.56 m mpy. 9. krs.
- 3156 Palanutta luuta, 13.4 g, x= 29376, y= 7787, z= 111.57 m mpy. 10. krs.
- 3157 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29376, y= 7772, z= 111.56 m mpy. 10. krs.
- 3158 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29343, y= 7780, z= 111.56 m mpy. 10. krs.
- 3159 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29339, y= 7768, z= 111.55 m mpy. 10. krs.
- 3160 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29312, y= 7786, z= 111.55 m mpy. 10. krs.
- 3161 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29302, y= 7721, z= 111.53 m mpy. 10. krs.
- 3162 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29306, y= 7790, z= 111.50 m mpy. 11. krs.
- 3163 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29331, y= 7760, z= 111.48 m mpy. 11. krs.
- 3164 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29336, y= 7784, z= 111.51 m mpy. 11. krs.
- 3165 Palanutta luuta, 5.4 g, x= 29376, y= 7779, z= 111.50 m mpy. 11. krs.
- 3166 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29394, y= 7769, z= 111.49 m mpy. 11. krs.

- 3167 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29383, y= 7791, z= 111.46 m mpy. 12. krs.  
3168 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29364, y= 7766, z= 111.46 m mpy. 12. krs.  
3169 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29332, y= 7789, z= 111.44 m mpy. 12. krs.  
3170 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29327, y= 7780, z= 111.44 m mpy. 12. krs.  
3171 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29322, y= 7756, z= 111.43 m mpy. 12. krs.  
3172 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29376, y= 7768, z= 111.39 m mpy. 13. krs.  
3173 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29384, y= 7772, z= 111.39 m mpy. 13. krs.  
3174 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29342, y= 7783, z= 111.37 m mpy. 13. krs.  
3175 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29339, y= 7763, z= 111.38 m mpy. 13. krs.  
3176 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29350, y= 7786, z= 111.24 m mpy. 14. krs.

**Ruutu 294 / 77**

- 3177 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29442, y= 7795, z= 112.06 m mpy. 1. krs.  
3178 Palanutta luuta, 4.1 g, x= 29483, y= 7714, z= 112.00 m mpy. 2. krs.  
3179 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29488, y= 7747, z= 112.01 m mpy. 2. krs.  
3180 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29493, y= 7785, z= 112.03 m mpy. 2. krs.  
3181 Palanutta luuta, 4.6 g, x= 29446, y= 7712, z= 111.99 m mpy. 2. krs.  
3182 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29404, y= 7760, z= 111.99 m mpy. 2. krs.  
3183 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29417, y= 7763, z= 111.99 m mpy. 2. krs.  
3184 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29427, y= 7772, z= 111.97 m mpy. 2. krs.  
3185 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29412, y= 7740, z= 111.98 m mpy. 2. krs.  
3186 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29411, y= 7710, z= 112.01 m mpy. 2. krs.  
3187 Palanutta luuta, 3 g, x= 29453, y= 7737, z= 111.99 m mpy. 2. krs.  
3188 Palanutta luuta, 4.7 g, x= 29462, y= 7780, z= 112.01 m mpy. 2. krs.  
3189 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29412, y= 7783, z= 111.91 m mpy. 3. krs.  
3190 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29419, y= 7746, z= 111.92 m mpy. 3. krs.  
3191 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29419, y= 7719, z= 111.92 m mpy. 3. krs.  
3192 Palanutta luuta, 3.7 g, x= 29453, y= 7739, z= 111.93 m mpy. 3. krs.  
3193 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29454, y= 7710, z= 111.93 m mpy. 3. krs.

- 3194 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29486, y= 7707, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3195 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29455, y= 7779, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3196 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29469, y= 7754, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 3197 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29459, y= 7713, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3198 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29450, y= 7711, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 3199 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29405, y= 7781, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3200 Palanutta luuta, 14.3 g, x= 29419, y= 7751, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3201 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29450, y= 7780, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3202 Palanutta luuta, 11.1 g, x= 29476, y= 7739, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3203 Palanutta luuta, 6.8 g, x= 29492, y= 7755, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3204 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29496, y= 7720, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3205 Palanutta luuta, 3 g, x= 29475, y= 7721, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3206 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29496, y= 7701, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3207 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29495, y= 7781, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3208 Palanutta luuta, 4.6 g, x= 29424, y= 7785, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3209 Palanutta luuta, 14.2 g, x= 29415, y= 7739, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3210 Palanutta luuta, 5.8 g, x= 29457, y= 7732, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3211 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29449, y= 7783, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3212 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29482, y= 7747, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3213 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29484, y= 7705, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3214 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29462, y= 7706, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3215 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29435, y= 7711, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3216 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29408, y= 7706, z= 111.79 m mpy. 5. krs.
- 3217 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29412, y= 7795, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 3218 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29443, y= 7800, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 3219 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29407, y= 7772, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3220 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29421, y= 7745, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3221 Palanutta luuta, 11.1 g, x= 29410, y= 7745, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3222 Palanutta luuta, 12.6 g, x= 29443, y= 7771, z= 111.75 m mpy. 6. krs.

- 3223 Palanutta luuta, 6.3 g, x= 29445, y= 7738, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 3224 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29453, y= 7725, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 3225 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29485, y= 7736, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 3226 Palanutta luuta, 2 g, x= 29475, y= 7702, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 3227 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29489, y= 7704, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 3228 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29411, y= 7712, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 3229 Palanutta luuta, 6.1 g, x= 29401, y= 7754, z= 111.73 m mpy. 7. krs.
- 3230 Palanutta luuta, 5.5 g, x= 29413, y= 7779, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 3231 Palanutta luuta, 1 g, x= 29450, y= 7705, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3232 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29462, y= 7709, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3233 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29441, y= 7716, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3234 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29444, y= 7754, z= 111.71 m mpy. 7. krs.
- 3235 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29433, y= 7773, z= 111.73 m mpy. 7. krs.
- 3236 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29452, y= 7712, z= 111.65 m mpy. 8. krs.
- 3237 Palanutta luuta, 5.8 g, x= 29400, y= 7754, z= 111.66 m mpy. 8. krs.
- 3238 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29410, y= 7777, z= 111.67 m mpy. 8. krs.
- 3239 Palanutta luuta, 2 g, x= 29404, y= 7788, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 3240 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29401, y= 7781, z= 111.62 m mpy. 9. krs.
- 3241 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29406, y= 7743, z= 111.58 m mpy. 9. krs.
- 3242 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29421, y= 7772, z= 111.56 m mpy. 10. krs.

**Ruutu 295 / 77**

- 3243 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29541, y= 7777, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 3244 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29591, y= 7768, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 3245 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29584, y= 7730, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 3246 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29571, y= 7760, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 3247 Palanutta luuta, 1 g, x= 29576, y= 7756, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 3248 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29572, y= 7736, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3249 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29533, y= 7722, z= 112.04 m mpy. 2. krs.

- 3250 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29567, y= 7705, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3251 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29583, y= 7780, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 3252 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29542, y= 7713, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 3253 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29548, y= 7748, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3254 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29555, y= 7789, z= 112.10 m mpy. 2. krs.
- 3255 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29521, y= 7782, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 3256 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29528, y= 7753, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 3257 Palanutta luuta, 3 g, x= 29521, y= 7721, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 3258 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29529, y= 7744, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3259 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29532, y= 7776, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3260 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29545, y= 7780, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3261 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29543, y= 7786, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3262 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29585, y= 7784, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 3263 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29546, y= 7774, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 3264 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29564, y= 7772, z= 112.01 m mpy. 3. krs.
- 3265 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29522, y= 7747, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3266 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29548, y= 7744, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 3267 Palanutta luuta, 3 g, x= 29546, y= 7727, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3268 Palanutta luuta, 3.7 g, x= 29530, y= 7729, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3269 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29526, y= 7702, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 3270 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29546, y= 7787, z= 111.95 m mpy. 4. krs.
- 3271 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29595, y= 7778, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 3272 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29523, y= 7757, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3273 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29546, y= 7783, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 3274 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29558, y= 7762, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 3275 Palanutta luuta, 1 g, x= 29535, y= 7732, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3276 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29550, y= 7706, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 3277 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29557, y= 7701, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3278 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29587, y= 7709, z= 111.88 m mpy. 4. krs.

- 3279 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29591, y= 7729, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 3280 Palanutta luuta, 6.6 g, x= 29586, y= 7759, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 3281 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29592, y= 7741, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 3282 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29520, y= 7783, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 3283 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29565, y= 7770, z= 111.89 m mpy. 5. krs.
- 3284 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29574, y= 7778, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 3285 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29523, y= 7748, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3286 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29566, y= 7721, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3287 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29501, y= 7725, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3288 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29520, y= 7702, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3289 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29519, y= 7751, z= 111.78 m mpy. 6. krs.
- 3290 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29545, y= 7782, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 3291 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29548, y= 7755, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 3292 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29554, y= 7737, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3293 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29581, y= 7742, z= 111.82 m mpy. 6. krs.
- 3294 Palanutta luuta, 6.7 g, x= 29586, y= 7780, z= 111.85 m mpy. 6. krs.
- 3295 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29515, y= 7723, z= 111.78 m mpy. 6. krs.
- 3296 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29553, y= 7774, z= 111.76 m mpy. 7. krs.
- 3297 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29584, y= 7779, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 3298 Palanutta luuta, 1 g, x= 29583, y= 7774, z= 111.72 m mpy. 8. krs.

**Ruutu 290 / 78**

- 3299 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29067, y= 7826, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 3300 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29042, y= 7830, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3301 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29097, y= 7866, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 3302 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29024, y= 7873, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 3303 Palanutta luuta, 4 g, x= 29023, y= 7814, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 3304 Palanutta luuta, 6.3 g, x= 29034, y= 7852, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3305 Palanutta luuta, 3 g, x= 29051, y= 7879, z= 112.05 m mpy. 2. krs.



- 3306 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29058, y= 7886, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 3307 Palanutta luuta, 3.8 g, x= 29096, y= 7847, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3308 Palanutta luuta, 5.5 g, x= 29075, y= 7810, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3309 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29051, y= 7834, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3310 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29060, y= 7863, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 3311 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29054, y= 7882, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 3312 Palanutta luuta, 3 g, x= 29031, y= 7855, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 3313 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29015, y= 7863, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3314 Palanutta luuta, 4 g, x= 29015, y= 7810, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 3315 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29045, y= 7884, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 3316 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29060, y= 7853, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 3317 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29089, y= 7847, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3318 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29091, y= 7894, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 3319 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29027, y= 7850, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3320 Palanutta luuta, 4.6 g, x= 29094, y= 7814, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 3321 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29091, y= 7808, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3322 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29049, y= 7822, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3323 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29053, y= 7804, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 3324 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29035, y= 7818, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3325 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29012, y= 7828, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3326 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29028, y= 7869, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 3327 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29044, y= 7841, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3328 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29072, y= 7849, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3329 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29032, y= 7858, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 3330 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29013, y= 7832, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3331 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29033, y= 7812, z= 111.72 m mpy. 6. krs.
- 3332 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29052, y= 7801, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 3333 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29068, y= 7835, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 3334 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29072, y= 7851, z= 111.75 m mpy. 6. krs.

- 3335 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29085, y= 7838, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 3336 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29027, y= 7869, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3337 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29018, y= 7886, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3338 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29051, y= 7835, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 3339 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29026, y= 7875, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3340 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29060, y= 7857, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 3341 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29064, y= 7875, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 3342 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29069, y= 7899, z= 111.71 m mpy. 7. krs.
- 3343 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29075, y= 7857, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 3344 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29088, y= 7817, z= 111.63 m mpy. 8. krs.
- 3345 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29050, y= 7812, z= 111.62 m mpy. 8. krs.
- 3346 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29083, y= 7886, z= 111.66 m mpy. 8. krs.
- 3347 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29050, y= 7881, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3348 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29020, y= 7890, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 3349 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29033, y= 7851, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3350 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29059, y= 7856, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3351 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29079, y= 7843, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3352 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29091, y= 7850, z= 111.65 m mpy. 8. krs.
- 3353 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29077, y= 7855, z= 111.59 m mpy. 9. krs.
- 3354 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29084, y= 7825, z= 111.58 m mpy. 9. krs.
- 3355 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29014, y= 7812, z= 111.58 m mpy. 9. krs.
- 3356 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29009, y= 7844, z= 111.62 m mpy. 9. krs.
- 3357 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29047, y= 7881, z= 111.62 m mpy. 9. krs.
- 3358 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29004, y= 7844, z= 111.60 m mpy. 9. krs.
- 3359 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29082, y= 7841, z= 111.51 m mpy. 10. krs.
- 3360 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29049, y= 7878, z= 111.55 m mpy. 10. krs.
- 3361 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29029, y= 7897, z= 111.58 m mpy. 10. krs.
- 3362 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29024, y= 7876, z= 111.56 m mpy. 10. krs.
- 3363 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29018, y= 7846, z= 111.54 m mpy. 10. krs.

- 3364 Palanutta luuta, 2 g, x= 29034, y= 7838, z= 111.52 m mpy. 10. krs.
- 3365 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29053, y= 7848, z= 111.54 m mpy. 10. krs.
- 3366 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29100, y= 7843, z= 111.48 m mpy. 11. krs.
- 3367 Palanutta luuta, 1 g, x= 29067, y= 7872, z= 111.48 m mpy. 11. krs.
- 3368 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29067, y= 7837, z= 111.47 m mpy. 11. krs.
- 3369 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29047, y= 7847, z= 111.48 m mpy. 11. krs.
- 3370 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29039, y= 7869, z= 111.49 m mpy. 11. krs.
- 3371 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29027, y= 7875, z= 111.46 m mpy. 12. krs.
- 3372 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29020, y= 7844, z= 111.44 m mpy. 12. krs.

**Ruutu 291 / 78**

- 3373 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29186, y= 7815, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3374 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29167, y= 7804, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 3375 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29174, y= 7809, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3376 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29185, y= 7821, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3377 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29177, y= 7840, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 3378 Palanutta luuta, 1 g, x= 29182, y= 7876, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 3379 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29167, y= 7851, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 3380 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29188, y= 7829, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3381 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29187, y= 7812, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 3382 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29173, y= 7829, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3383 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29159, y= 7841, z= 112.02 m mpy. 1. krs.
- 3384 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29167, y= 7816, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3385 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29159, y= 7835, z= 112.03 m mpy. 1. krs.
- 3386 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29147, y= 7830, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 3387 Palanutta luuta, 1 g, x= 29104, y= 7811, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 3388 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29116, y= 7883, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3389 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29101, y= 7899, z= 112.08 m mpy. 1. krs.
- 3390 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29180, y= 7819, z= 111.95 m mpy. 2. krs.

- 3391 Palanutta luuta, 4.7 g, x= 29179, y= 7848, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 3392 Palanutta luuta, 5.1 g, x= 29154, y= 7816, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 3393 Palanutta luuta, 4.3 g, x= 29132, y= 7826, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 3394 Palanutta luuta, 7.7 g, x= 29122, y= 7883, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 3395 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29114, y= 7875, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 3396 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29108, y= 7849, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3397 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29167, y= 7894, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 3398 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29162, y= 7853, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 3399 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29121, y= 7817, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3400 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29157, y= 7826, z= 111.90 m mpy. 3. krs.
- 3401 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29117, y= 7886, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3402 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29118, y= 7853, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 3403 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29144, y= 7861, z= 111.85 m mpy. 4. krs.
- 3404 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29158, y= 7849, z= 111.82 m mpy. 4. krs.
- 3405 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29158, y= 7884, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3406 Palanutta luuta, 1 g, x= 29181, y= 7884, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 3407 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29134, y= 7807, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3408 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29145, y= 7821, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3409 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29164, y= 7830, z= 111.86 m mpy. 4. krs.
- 3410 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29183, y= 7855, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3411 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29105, y= 7894, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3412 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29148, y= 7891, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3413 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29186, y= 7894, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3414 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29181, y= 7859, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3415 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29194, y= 7825, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3416 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29157, y= 7834, z= 111.80 m mpy. 5. krs.
- 3417 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29140, y= 7854, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3418 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29107, y= 7820, z= 111.81 m mpy. 5. krs.
- 3419 Palanutta luuta, 1 g, x= 29122, y= 7833, z= 111.81 m mpy. 5. krs.

- 3420 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29101, y= 7841, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 3421 Palanutta luuta, 1 g, x= 29117, y= 7816, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 3422 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29121, y= 7834, z= 111.73 m mpy. 6. krs.
- 3423 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29143, y= 7834, z= 111.74 m mpy. 6. krs.
- 3424 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29167, y= 7850, z= 111.75 m mpy. 6. krs.
- 3425 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29179, y= 7854, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 3426 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29155, y= 7875, z= 111.76 m mpy. 6. krs.
- 3427 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29181, y= 7886, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3428 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29128, y= 7884, z= 111.70 m mpy. 7. krs.
- 3429 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29130, y= 7856, z= 111.68 m mpy. 7. krs.
- 3430 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29157, y= 7839, z= 111.69 m mpy. 7. krs.
- 3431 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29180, y= 7860, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 3432 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29182, y= 7879, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 3433 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29169, y= 7885, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3434 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29155, y= 7882, z= 111.64 m mpy. 8. krs.
- 3435 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29142, y= 7869, z= 111.63 m mpy. 8. krs.
- 3436 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29140, y= 7849, z= 111.62 m mpy. 8. krs.
- 3437 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29147, y= 7880, z= 111.59 m mpy. 9. krs.
- 3438 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29148, y= 7852, z= 111.57 m mpy. 9. krs.
- 3439 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29121, y= 7860, z= 111.60 m mpy. 9. krs.
- 3440 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29108, y= 7874, z= 111.59 m mpy. 9. krs.
- 3441 Palanutta luuta, 1 g, x= 29139, y= 7857, z= 111.54 m mpy. 10. krs.
- 3442 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29143, y= 7874, z= 111.54 m mpy. 10. krs.
- 3443 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29113, y= 7840, z= 111.53 m mpy. 10. krs.
- 3444 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29123, y= 7877, z= 111.54 m mpy. 10. krs.
- 3445 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29114, y= 7878, z= 111.54 m mpy. 10. krs.
- 3446 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29103, y= 7885, z= 111.55 m mpy. 10. krs.
- 3447 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29127, y= 7844, z= 111.47 m mpy. 11. krs.
- 3448 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29111, y= 7866, z= 111.48 m mpy. 11. krs.

**Ruutu 292 / 78**

- 3449 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29288, y= 7867, z= 112.10 m mpy. 1. krs.
- 3450 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29274, y= 7801, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3451 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29215, y= 7852, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 3452 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29211, y= 7815, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 3453 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29249, y= 7806, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 3454 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29217, y= 7892, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 3455 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29204, y= 7887, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 3456 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29208, y= 7830, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 3457 Palanutta luuta, 13.2 g, x= 29211, y= 7828, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 3458 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29201, y= 7835, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 3459 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29258, y= 7893, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 3460 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29234, y= 7894, z= 112.05 m mpy. 1. krs.
- 3461 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29231, y= 7873, z= 112.04 m mpy. 1. krs.
- 3462 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29284, y= 7892, z= 112.01 m mpy. 2. krs.
- 3463 Palanutta luuta, 7.6 g, x= 29269, y= 7893, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 3464 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29242, y= 7892, z= 111.95 m mpy. 2. krs.
- 3465 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29220, y= 7880, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 3466 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29248, y= 7805, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 3467 Palanutta luuta, 9.9 g, x= 29236, y= 7817, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 3468 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29216, y= 7817, z= 111.97 m mpy. 2. krs.
- 3469 Palanutta luuta, 5.3 g, x= 29218, y= 7840, z= 111.98 m mpy. 2. krs.
- 3470 Palanutta luuta, 6.6 g, x= 29234, y= 7849, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3471 Palanutta luuta, 4.8 g, x= 29242, y= 7893, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3472 Palanutta luuta, 10.1 g, x= 29295, y= 7817, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3473 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29208, y= 7840, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3474 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29218, y= 7817, z= 111.91 m mpy. 3. krs.
- 3475 Palanutta luuta, 4.3 g, x= 29246, y= 7811, z= 111.94 m mpy. 3. krs.
- 3476 Palanutta luuta, 7.8 g, x= 29243, y= 7844, z= 111.97 m mpy. 3. krs.

- 3477 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29222, y= 7877, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3478 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29213, y= 7855, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3479 Palanutta luuta, 5.9 g, x= 29249, y= 7847, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3480 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29220, y= 7818, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3481 Palanutta luuta, 4.7 g, x= 29254, y= 7822, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 3482 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29288, y= 7829, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3483 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29290, y= 7822, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 3484 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29273, y= 7869, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 3485 Palanutta luuta, 10.2 g, x= 29268, y= 7883, z= 111.88 m mpy. 4. krs.
- 3486 Palanutta luuta, 6.2 g, x= 29268, y= 7874, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 3487 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29284, y= 7869, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 3488 Palanutta luuta, 4 g, x= 29290, y= 7842, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 3489 Palanutta luuta, 5.1 g, x= 29274, y= 7891, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3490 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29291, y= 7900, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 3491 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29238, y= 7874, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3492 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29218, y= 7846, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3493 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29259, y= 7805, z= 111.83 m mpy. 5. krs.
- 3494 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29281, y= 7822, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3495 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29266, y= 7801, z= 111.82 m mpy. 5. krs.
- 3496 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29245, y= 7812, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3497 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29252, y= 7831, z= 111.77 m mpy. 6. krs.
- 3498 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29234, y= 7847, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3499 Palanutta luuta, 1 g, x= 29268, y= 7825, z= 111.78 m mpy. 6. krs.
- 3500 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29260, y= 7864, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3501 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29238, y= 7891, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3502 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29279, y= 7892, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3503 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29272, y= 7853, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3504 Palanutta luuta, 11 g, x= 29296, y= 7883, z= 111.79 m mpy. 6. krs.
- 3505 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29296, y= 7857, z= 111.76 m mpy. 7. krs.

- 3506 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29216, y= 7847, z= 111.71 m mpy. 7. krs.  
3507 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29230, y= 7876, z= 111.71 m mpy. 7. krs.  
3508 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29278, y= 7878, z= 111.75 m mpy. 7. krs.  
3509 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29288, y= 7841, z= 111.76 m mpy. 7. krs.  
3510 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29285, y= 7821, z= 111.76 m mpy. 7. krs.  
3511 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29284, y= 7811, z= 111.74 m mpy. 7. krs.  
3512 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29293, y= 7828, z= 111.69 m mpy. 8. krs.  
3513 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29292, y= 7847, z= 111.68 m mpy. 8. krs.  
3514 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29293, y= 7855, z= 111.69 m mpy. 8. krs.  
3515 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29297, y= 7844, z= 111.64 m mpy. 9. krs.  
3516 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29271, y= 7828, z= 111.60 m mpy. 9. krs.  
3517 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29295, y= 7814, z= 111.60 m mpy. 9. krs.  
3518 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29292, y= 7860, z= 111.62 m mpy. 9. krs.  
3519 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29227, y= 7860, z= 111.60 m mpy. 9. krs.  
3520 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29227, y= 7811, z= 111.58 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 293 / 78**

- 3521 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29310, y= 7835, z= 112.10 m mpy. 1. krs.  
3522 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29325, y= 7834, z= 112.10 m mpy. 1. krs.  
3523 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29307, y= 7809, z= 112.08 m mpy. 1. krs.  
3524 Palanutta luuta, 1 g, x= 29390, y= 7839, z= 112.01 m mpy. 2. krs.  
3525 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29379, y= 7861, z= 112.05 m mpy. 2. krs.  
3526 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29374, y= 7837, z= 112.01 m mpy. 2. krs.  
3527 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29398, y= 7848, z= 112.03 m mpy. 2. krs.  
3528 Palanutta luuta, 5 g, x= 29346, y= 7821, z= 112.01 m mpy. 2. krs.  
3529 Palanutta luuta, 4 g, x= 29353, y= 7860, z= 112.04 m mpy. 2. krs.  
3530 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29344, y= 7833, z= 112.02 m mpy. 2. krs.  
3531 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29353, y= 7863, z= 112.04 m mpy. 2. krs.  
3532 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29314, y= 7881, z= 112.04 m mpy. 2. krs.



- 3533 Palanutta luuta, 6.8 g, x= 29327, y= 7823, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3534 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29310, y= 7897, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3535 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29308, y= 7822, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3536 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29331, y= 7812, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3537 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29332, y= 7865, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 3538 Palanutta luuta, 6.4 g, x= 29351, y= 7828, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 3539 Palanutta luuta, 8.2 g, x= 29379, y= 7817, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3540 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29365, y= 7893, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 3541 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29391, y= 7886, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 3542 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29323, y= 7881, z= 111.95 m mpy. 4. krs.
- 3543 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29348, y= 7873, z= 111.96 m mpy. 4. krs.
- 3544 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29393, y= 7867, z= 111.94 m mpy. 4. krs.
- 3545 Palanutta luuta, 2 g, x= 29387, y= 7852, z= 111.94 m mpy. 4. krs.
- 3546 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29358, y= 7853, z= 111.93 m mpy. 4. krs.
- 3547 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29335, y= 7839, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 3548 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29326, y= 7823, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 3549 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29355, y= 7828, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 3550 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29387, y= 7812, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 3551 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29308, y= 7806, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 3552 Palanutta luuta, 30.6 g, x= 29323, y= 7899, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 3553 Palanutta luuta, 15.2 g, x= 29306, y= 7880, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 3554 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29376, y= 7886, z= 111.93 m mpy. 5. krs.
- 3555 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29306, y= 7868, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 3556 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29326, y= 7869, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 3557 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29322, y= 7847, z= 111.89 m mpy. 5. krs.
- 3558 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29345, y= 7844, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 3559 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29377, y= 7862, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 3560 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29386, y= 7825, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 3561 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29349, y= 7830, z= 111.87 m mpy. 5. krs.

- 3562 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29313, y= 7821, z= 111.86 m mpy. 5. krs.
- 3563 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29308, y= 7805, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 3564 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29342, y= 7815, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 3565 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29376, y= 7808, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 3566 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29357, y= 7849, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 3567 Palanutta luuta, 4.3 g, x= 29314, y= 7850, z= 111.82 m mpy. 6. krs.
- 3568 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29371, y= 7872, z= 111.87 m mpy. 6. krs.
- 3569 Palanutta luuta, 8.1 g, x= 29330, y= 7897, z= 111.85 m mpy. 6. krs.
- 3570 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29338, y= 7879, z= 111.86 m mpy. 6. krs.
- 3571 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29316, y= 7879, z= 111.78 m mpy. 7. krs.
- 3572 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29325, y= 7867, z= 111.79 m mpy. 7. krs.
- 3573 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29319, y= 7844, z= 111.78 m mpy. 7. krs.
- 3574 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29329, y= 7818, z= 111.78 m mpy. 7. krs.
- 3575 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29395, y= 7813, z= 111.76 m mpy. 7. krs.
- 3576 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29394, y= 7839, z= 111.79 m mpy. 7. krs.
- 3577 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29380, y= 7850, z= 111.79 m mpy. 7. krs.
- 3578 Palanutta luuta, 5.4 g, x= 29395, y= 7877, z= 111.80 m mpy. 7. krs.
- 3579 Palanutta luuta, 5 g, x= 29379, y= 7897, z= 111.83 m mpy. 7. krs.
- 3580 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29326, y= 7857, z= 111.72 m mpy. 8. krs.
- 3581 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29353, y= 7857, z= 111.72 m mpy. 8. krs.
- 3582 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29310, y= 7817, z= 111.72 m mpy. 8. krs.
- 3583 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29308, y= 7808, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 3584 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29388, y= 7888, z= 111.78 m mpy. 8. krs.
- 3585 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29385, y= 7855, z= 111.73 m mpy. 8. krs.
- 3586 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29396, y= 7867, z= 111.76 m mpy. 8. krs.
- 3587 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29373, y= 7851, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 3588 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29301, y= 7812, z= 111.68 m mpy. 8. krs.
- 3589 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29330, y= 7816, z= 111.70 m mpy. 8. krs.
- 3590 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29309, y= 7840, z= 111.69 m mpy. 8. krs.

- 3591 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29350, y= 7842, z= 111.69 m mpy. 8. krs.
- 3592 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29307, y= 7895, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 3593 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29319, y= 7845, z= 111.65 m mpy. 9. krs.
- 3594 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29324, y= 7826, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3595 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29335, y= 7807, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3596 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29392, y= 7817, z= 111.67 m mpy. 9. krs.
- 3597 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29370, y= 7817, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3598 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29377, y= 7879, z= 111.75 m mpy. 9. krs.
- 3599 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29345, y= 7844, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3600 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29378, y= 7846, z= 111.66 m mpy. 9. krs.
- 3601 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29386, y= 7842, z= 111.66 m mpy. 9. krs.
- 3602 Palanutta luuta, 1 g, x= 29377, y= 7821, z= 111.65 m mpy. 9. krs.
- 3603 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29379, y= 7859, z= 111.67 m mpy. 9. krs.
- 3604 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29320, y= 7852, z= 111.64 m mpy. 9. krs.
- 3605 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29353, y= 7872, z= 111.66 m mpy. 9. krs.
- 3606 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29360, y= 7898, z= 111.68 m mpy. 9. krs.
- 3607 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29363, y= 7865, z= 111.61 m mpy. 10. krs.
- 3608 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29336, y= 7853, z= 111.53 m mpy. 10. krs.
- 3609 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29307, y= 7842, z= 111.56 m mpy. 10. krs.
- 3610 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29367, y= 7827, z= 111.60 m mpy. 10. krs.
- 3611 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29375, y= 7807, z= 111.57 m mpy. 10. krs.
- 3612 Palanutta luuta, 7.4 g, x= 29323, y= 7822, z= 111.57 m mpy. 10. krs.
- 3613 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29332, y= 7801, z= 111.57 m mpy. 10. krs.
- 3614 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29328, y= 7810, z= 111.52 m mpy. 11. krs.
- 3615 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29339, y= 7815, z= 111.52 m mpy. 11. krs.
- 3616 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29344, y= 7805, z= 111.53 m mpy. 11. krs.
- 3617 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29377, y= 7841, z= 111.54 m mpy. 11. krs.
- 3618 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29377, y= 7821, z= 111.52 m mpy. 11. krs.
- 3619 Palanutta luuta, 3 g, x= 29371, y= 7804, z= 111.45 m mpy. 12. krs.

- 3620 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29384, y= 7818, z= 111.46 m mpy. 12. krs.  
3621 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29341, y= 7821, z= 111.45 m mpy. 12. krs.  
3622 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29343, y= 7814, z= 111.45 m mpy. 12. krs.  
3623 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29346, y= 7807, z= 111.45 m mpy. 12. krs.  
3624 Palanutta luuta, 5.2 g, x= 29360, y= 7805, z= 111.37 m mpy. 13. krs.  
3625 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29353, y= 7811, z= 111.39 m mpy. 13. krs.

**Ruutu 294 / 78**

- 3626 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29478, y= 7851, z= 112.16 m mpy. 1. krs.  
3627 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29461, y= 7855, z= 112.14 m mpy. 1. krs.  
3628 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29454, y= 7831, z= 112.11 m mpy. 1. krs.  
3629 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29459, y= 7864, z= 112.13 m mpy. 1. krs.  
3630 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29455, y= 7814, z= 112.07 m mpy. 1. krs.  
3631 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29464, y= 7841, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
3632 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29474, y= 7851, z= 112.16 m mpy. 1. krs.  
3633 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29440, y= 7843, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
3634 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29483, y= 7886, z= 112.11 m mpy. 2. krs.  
3635 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29473, y= 7885, z= 112.11 m mpy. 2. krs.  
3636 Palanutta luuta, 12.3 g, x= 29481, y= 7843, z= 112.07 m mpy. 2. krs.  
3637 Palanutta luuta, 7.8 g, x= 29478, y= 7811, z= 112.03 m mpy. 2. krs.  
3638 Palanutta luuta, 9.4 g, x= 29447, y= 7806, z= 112.02 m mpy. 2. krs.  
3639 Palanutta luuta, 8.1 g, x= 29426, y= 7805, z= 112.02 m mpy. 2. krs.  
3640 Palanutta luuta, 8.5 g, x= 29452, y= 7844, z= 112.06 m mpy. 2. krs.  
3641 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29404, y= 7811, z= 111.99 m mpy. 2. krs.  
3642 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29420, y= 7869, z= 112.06 m mpy. 2. krs.  
3643 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29448, y= 7896, z= 112.10 m mpy. 2. krs.  
3644 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29403, y= 7868, z= 112.05 m mpy. 2. krs.  
3645 Palanutta luuta, 5.4 g, x= 29460, y= 7891, z= 112.05 m mpy. 3. krs.  
3646 Palanutta luuta, 109.9 g, x= 29425, y= 7825, 3. krs.

- 3647 Palanutta luuta, 5.1 g, x= 29407, y= 7814, z= 111.92 m mpy. 3. krs.
- 3648 Palanutta luuta, 4.9 g, x= 29442, y= 7809, z= 111.93 m mpy. 3. krs.
- 3649 Palanutta luuta, 10.5 g, x= 29487, y= 7812, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3650 Palanutta luuta, 6.8 g, x= 29466, y= 7861, z= 112.02 m mpy. 3. krs.
- 3651 Palanutta luuta, 5.1 g, x= 29483, y= 7844, z= 112.02 m mpy. 3. krs.
- 3652 Palanutta luuta, 6.1 g, x= 29473, y= 7838, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 3653 Palanutta luuta, 4.9 g, x= 29410, y= 7887, z= 111.97 m mpy. 4. krs.
- 3654 Palanutta luuta, 4.4 g, x= 29479, y= 7885, z= 112.00 m mpy. 4. krs.
- 3655 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29488, y= 7850, z= 111.95 m mpy. 4. krs.
- 3656 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29476, y= 7815, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 3657 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29438, y= 7815, z= 111.87 m mpy. 4. krs.
- 3658 Palanutta luuta, 64.8 g, x= 29440, y= 7835, 4. krs.
- 3659 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29429, y= 7871, z= 111.92 m mpy. 5. krs.
- 3660 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29419, y= 7842, z= 111.88 m mpy. 5. krs.
- 3661 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29455, y= 7830, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 3662 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29481, y= 7844, z= 111.92 m mpy. 5. krs.
- 3663 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29476, y= 7893, z= 111.97 m mpy. 5. krs.
- 3664 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29479, y= 7817, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 3665 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29471, y= 7871, z= 111.92 m mpy. 5. krs.
- 3666 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29420, y= 7830, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 3667 Palanutta luuta, 7.3 g, x= 29446, y= 7892, z= 111.94 m mpy. 5. krs.
- 3668 Palanutta luuta, 10.6 g, x= 29409, y= 7865, z= 111.85 m mpy. 6. krs.
- 3669 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29443, y= 7864, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 3670 Palanutta luuta, 7.5 g, x= 29467, y= 7850, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 3671 Palanutta luuta, 11.5 g, x= 29472, y= 7888, z= 111.89 m mpy. 6. krs.
- 3672 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29415, y= 7848, z= 111.83 m mpy. 6. krs.
- 3673 Palanutta luuta, 3.6 g, x= 29418, y= 7823, z= 111.81 m mpy. 6. krs.
- 3674 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29484, y= 7813, z= 111.80 m mpy. 6. krs.
- 3675 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29433, y= 7823, z= 111.76 m mpy. 7. krs.

- 3676 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29470, y= 7827, z= 111.76 m mpy. 7. krs.
- 3677 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29437, y= 7847, z= 111.77 m mpy. 7. krs.
- 3678 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29441, y= 7874, z= 111.81 m mpy. 7. krs.
- 3679 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29490, y= 7864, z= 111.79 m mpy. 7. krs.
- 3680 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29479, y= 7887, z= 111.85 m mpy. 7. krs.
- 3681 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29460, y= 7883, z= 111.82 m mpy. 7. krs.
- 3682 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29426, y= 7892, z= 111.82 m mpy. 7. krs.
- 3683 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29401, y= 7810, z= 111.70 m mpy. 8. krs.
- 3684 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29429, y= 7821, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 3685 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29441, y= 7835, z= 111.71 m mpy. 8. krs.
- 3686 Palanutta luuta, 1 g, x= 29420, y= 7855, z= 111.72 m mpy. 8. krs.
- 3687 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29401, y= 7897, z= 111.79 m mpy. 8. krs.
- 3688 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29475, y= 7882, z= 111.72 m mpy. 9. krs.
- 3689 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29462, y= 7866, z= 111.71 m mpy. 9. krs.
- 3690 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29435, y= 7821, z= 111.65 m mpy. 9. krs.
- 3691 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29405, y= 7889, z= 111.73 m mpy. 9. krs.
- 3692 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29423, y= 7837, z= 111.62 m mpy. 10. krs.
- 3693 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29429, y= 7851, z= 111.63 m mpy. 10. krs.
- 3694 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29415, y= 7872, z= 111.64 m mpy. 10. krs.

**Ruutu 290 / 79**

- 3695 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29062, y= 7971, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 3696 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29088, y= 7952, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 3697 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29071, y= 7907, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 3698 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29088, y= 7959, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3699 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29067, y= 7968, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 3700 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29076, y= 7940, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3701 Palanutta luuta, 2 g, x= 29074, y= 7929, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3702 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29045, y= 7927, z= 112.06 m mpy. 2. krs.

- 3703 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29036, y= 7940, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 3704 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29020, y= 7905, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3705 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29031, y= 7976, z= 112.07 m mpy. 2. krs.
- 3706 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29045, y= 7981, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 3707 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29075, y= 7959, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 3708 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29074, y= 7942, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 3709 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29086, y= 7916, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3710 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29064, y= 7923, z= 112.00 m mpy. 3. krs.
- 3711 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29058, y= 7913, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3712 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29030, y= 7917, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 3713 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29018, y= 7937, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 3714 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29096, y= 7981, z= 111.95 m mpy. 4. krs.
- 3715 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29013, y= 7989, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 3716 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29015, y= 7969, z= 111.97 m mpy. 4. krs.
- 3717 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29040, y= 7958, z= 111.94 m mpy. 4. krs.
- 3718 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29027, y= 7911, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 3719 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29046, y= 7914, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 3720 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29057, y= 7932, z= 111.87 m mpy. 5. krs.
- 3721 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29061, y= 7903, z= 111.85 m mpy. 5. krs.
- 3722 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29086, y= 7901, z= 111.72 m mpy. 7. krs.
- 3723 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29022, y= 7964, z= 111.78 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 291 / 79**

- 3724 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29171, y= 7972, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 3725 Palanutta luuta, 13.6 g, x= 29197, y= 7979, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 3726 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29180, y= 7971, z= 112.10 m mpy. 1. krs.
- 3727 Palanutta luuta, 1 g, x= 29164, y= 7963, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 3728 Palanutta luuta, 2 g, x= 29135, y= 7990, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 3729 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29183, y= 7996, z= 112.12 m mpy. 1. krs.

- 3730 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29176, y= 7982, z= 112.10 m mpy. 1. krs.
- 3731 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29154, y= 7982, z= 112.11 m mpy. 1. krs.
- 3732 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29111, y= 7993, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 3733 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29128, y= 7906, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 3734 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29178, y= 7960, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3735 Palanutta luuta, 20 g, x= 29176, y= 7986, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3736 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29134, y= 7900, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 3737 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29122, y= 7927, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3738 Palanutta luuta, 5.5 g, x= 29151, y= 7989, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 3739 Palanutta luuta, 8.9 g, x= 29151, y= 7950, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 3740 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29102, y= 7914, z= 112.03 m mpy. 2. krs.
- 3741 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29102, y= 7927, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3742 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29127, y= 7957, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3743 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29128, y= 7970, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3744 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29131, y= 7979, z= 112.05 m mpy. 2. krs.
- 3745 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29193, y= 7931, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3746 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29173, y= 7921, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3747 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29154, y= 7963, z= 111.97 m mpy. 3. krs.
- 3748 Palanutta luuta, 1 g, x= 29185, y= 7977, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3749 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29116, y= 7916, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3750 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29125, y= 7910, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3751 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29183, y= 7963, z= 111.90 m mpy. 4. krs.
- 3752 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29143, y= 7983, z= 111.94 m mpy. 4. krs.
- 3753 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29132, y= 7972, z= 111.93 m mpy. 4. krs.
- 3754 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29141, y= 7952, z= 111.91 m mpy. 4. krs.
- 3755 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29162, y= 7923, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 3756 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29146, y= 7992, z= 111.90 m mpy. 5. krs.
- 3757 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29136, y= 7914, z= 111.85 m mpy. 5. krs.



## Ruutu 292 / 79

- 3758 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29288, y= 7962, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 3759 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29281, y= 7941, z= 112.12 m mpy. 1. krs.
- 3760 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29252, y= 7990, z= 112.10 m mpy. 1. krs.
- 3761 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29274, y= 7919, z= 112.09 m mpy. 1. krs.
- 3762 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29256, y= 7951, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 3763 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29214, y= 7912, z= 112.06 m mpy. 1. krs.
- 3764 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29217, y= 7947, z= 112.07 m mpy. 1. krs.
- 3765 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29291, y= 7994, z= 112.07 m mpy. 2. krs.
- 3766 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29266, y= 7980, z= 112.04 m mpy. 2. krs.
- 3767 Palanutta luuta, 6.9 g, x= 29299, y= 7961, z= 112.10 m mpy. 2. krs.
- 3768 Palanutta luuta, 10.3 g, x= 29299, y= 7935, z= 112.07 m mpy. 2. krs.
- 3769 Palanutta luuta, 4.5 g, x= 29251, y= 7913, z= 112.00 m mpy. 2. krs.
- 3770 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29226, y= 7902, z= 111.99 m mpy. 2. krs.
- 3771 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29202, y= 7937, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3772 Palanutta luuta, 1 g, x= 29201, y= 7960, z= 112.02 m mpy. 2. krs.
- 3773 Palanutta luuta, 8.2 g, x= 29275, y= 7952, z= 111.99 m mpy. 3. krs.
- 3774 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29272, y= 7940, z= 111.98 m mpy. 3. krs.
- 3775 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29277, y= 7924, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3776 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29252, y= 7933, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3777 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29270, y= 7900, z= 111.95 m mpy. 3. krs.
- 3778 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29276, y= 7920, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3779 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29210, y= 7922, z= 111.96 m mpy. 3. krs.
- 3780 Palanutta luuta, 12.2 g, x= 29300, y= 7911, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 3781 Palanutta luuta, 9.6 g, x= 29278, y= 7902, z= 111.89 m mpy. 4. krs.
- 3782 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29258, y= 7984, z= 111.92 m mpy. 4. krs.
- 3783 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29289, y= 7950, z= 111.89 m mpy. 5. krs.
- 3784 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29218, y= 7902, z= 111.84 m mpy. 5. krs.
- 3785 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29293, y= 7912, z= 111.85 m mpy. 5. krs.

3786 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29254, y= 7905, z= 111.75 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 293 / 79**

3787 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29395, y= 7973, z= 112.14 m mpy. 2. krs.

3788 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29380, y= 7976, z= 112.15 m mpy. 2. krs.

3789 Palanutta luuta, 4 g, x= 29370, y= 7959, z= 112.09 m mpy. 2. krs.

3790 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29383, y= 7957, z= 112.10 m mpy. 2. krs.

3791 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29388, y= 7942, z= 112.10 m mpy. 2. krs.

3792 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29370, y= 7958, z= 112.10 m mpy. 2. krs.

3793 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29332, y= 7933, z= 112.09 m mpy. 2. krs.

3794 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29337, y= 7962, z= 112.11 m mpy. 2. krs.

3795 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29330, y= 7987, z= 112.05 m mpy. 3. krs.

3796 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29326, y= 7973, z= 112.06 m mpy. 3. krs.

3797 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29334, y= 7957, z= 112.04 m mpy. 3. krs.

3798 Palanutta luuta, 13.7 g, x= 29305, y= 7941, z= 112.03 m mpy. 3. krs.

3799 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29324, y= 7937, z= 112.04 m mpy. 3. krs.

3800 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29390, y= 7983, z= 112.10 m mpy. 3. krs.

3801 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29381, y= 7952, z= 112.06 m mpy. 3. krs.

3802 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29359, y= 7952, z= 112.04 m mpy. 3. krs.

3803 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29338, y= 7938, z= 112.05 m mpy. 3. krs.

3804 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29341, y= 7915, z= 112.03 m mpy. 3. krs.

3805 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29307, y= 7928, z= 112.02 m mpy. 3. krs.

3806 Palanutta luuta, 2 g, x= 29321, y= 7911, z= 112.02 m mpy. 3. krs.

3807 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29316, y= 7928, z= 111.97 m mpy. 4. krs.

3808 Palanutta luuta, 7.2 g, x= 29309, y= 7901, z= 111.94 m mpy. 4. krs.

3809 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29322, y= 7976, z= 111.99 m mpy. 4. krs.

3810 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29359, y= 7982, z= 111.99 m mpy. 4. krs.

3811 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29324, y= 7936, z= 111.98 m mpy. 4. krs.

3812 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29350, y= 7915, z= 111.99 m mpy. 4. krs.

- 3813 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29371, y= 7916, z= 112.00 m mpy. 4. krs.
- 3814 Palanutta luuta, 7.9 g, x= 29395, y= 7941, z= 112.02 m mpy. 4. krs.
- 3815 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29384, y= 7967, z= 112.01 m mpy. 4. krs.
- 3816 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29314, y= 7933, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 3817 Palanutta luuta, 12.8 g, x= 29379, y= 7930, z= 111.94 m mpy. 5. krs.
- 3818 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29349, y= 7927, z= 111.94 m mpy. 5. krs.
- 3819 Palanutta luuta, 5 g, x= 29337, y= 7910, z= 111.92 m mpy. 5. krs.
- 3820 Palanutta luuta, 15.4 g, x= 29387, y= 7922, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 3821 Palanutta luuta, 10.1 g, x= 29322, y= 7903, z= 111.91 m mpy. 5. krs.
- 3822 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29366, y= 7967, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 3823 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29344, y= 7971, z= 111.94 m mpy. 5. krs.
- 3824 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29390, y= 7999, z= 112.00 m mpy. 5. krs.
- 3825 Palanutta luuta, 4.8 g, x= 29393, y= 7966, z= 111.96 m mpy. 5. krs.
- 3826 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29394, y= 7949, z= 111.92 m mpy. 6. krs.
- 3827 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29359, y= 7925, z= 111.89 m mpy. 6. krs.
- 3828 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29355, y= 7958, z= 111.89 m mpy. 6. krs.
- 3829 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29319, y= 7922, z= 111.84 m mpy. 6. krs.
- 3830 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29332, y= 7918, z= 111.82 m mpy. 7. krs.
- 3831 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29371, y= 7936, z= 111.85 m mpy. 7. krs.
- 3832 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29391, y= 7922, z= 111.85 m mpy. 7. krs.
- 3833 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29355, y= 7955, z= 111.84 m mpy. 7. krs.
- 3834 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29349, y= 7932, z= 111.77 m mpy. 8. krs.
- 3835 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29382, y= 7946, z= 111.80 m mpy. 8. krs.
- 3836 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29373, y= 7920, z= 111.73 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 294 / 79**

- 3837 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29468, y= 8000, z= 112.26 m mpy. 1. krs.
- 3838 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29474, y= 7976, z= 112.23 m mpy. 1. krs.
- 3839 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29467, y= 7948, z= 112.20 m mpy. 1. krs.

- 3840 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29442, y= 7942, z= 112.17 m mpy. 1. krs.
- 3841 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29407, y= 7921, z= 112.16 m mpy. 1. krs.
- 3842 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29477, y= 7985, z= 112.20 m mpy. 2. krs.
- 3843 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29454, y= 7978, z= 112.19 m mpy. 2. krs.
- 3844 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29455, y= 7958, z= 112.14 m mpy. 2. krs.
- 3845 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29440, y= 7969, z= 112.15 m mpy. 2. krs.
- 3846 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29475, y= 7903, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 3847 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29460, y= 7904, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 3848 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29468, y= 7961, z= 112.15 m mpy. 2. krs.
- 3849 Palanutta luuta, 5.4 g, x= 29436, y= 7968, z= 112.15 m mpy. 2. krs.
- 3850 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29420, y= 7999, z= 112.19 m mpy. 2. krs.
- 3851 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29431, y= 7940, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 3852 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29433, y= 7935, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 3853 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29417, y= 7926, z= 112.10 m mpy. 2. krs.
- 3854 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29483, y= 7995, z= 112.18 m mpy. 3. krs.
- 3855 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29456, y= 7971, z= 112.11 m mpy. 3. krs.
- 3856 Palanutta luuta, 6.8 g, x= 29468, y= 7955, z= 112.10 m mpy. 3. krs.
- 3857 Palanutta luuta, 4.2 g, x= 29490, y= 7949, z= 112.12 m mpy. 3. krs.
- 3858 Palanutta luuta, 4.8 g, x= 29468, y= 7917, z= 112.08 m mpy. 3. krs.
- 3859 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29410, y= 7988, z= 112.12 m mpy. 3. krs.
- 3860 Palanutta luuta, 3.7 g, x= 29403, y= 7971, z= 112.09 m mpy. 3. krs.
- 3861 Palanutta luuta, 7.4 g, x= 29436, y= 7980, z= 112.12 m mpy. 3. krs.
- 3862 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29457, y= 7910, z= 112.06 m mpy. 3. krs.
- 3863 Palanutta luuta, 7.6 g, x= 29417, y= 7950, z= 112.07 m mpy. 3. krs.
- 3864 Palanutta luuta, 11.8 g, x= 29424, y= 7938, z= 112.05 m mpy. 3. krs.
- 3865 Palanutta luuta, 9.7 g, x= 29411, y= 7918, z= 112.00 m mpy. 4. krs.
- 3866 Palanutta luuta, 1 g, x= 29400, y= 7966, z= 112.05 m mpy. 4. krs.
- 3867 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29414, y= 7962, z= 112.06 m mpy. 4. krs.
- 3868 Palanutta luuta, 3.3 g, x= 29456, y= 7968, z= 112.07 m mpy. 4. krs.

- 3869 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29426, y= 7995, z= 112.11 m mpy. 4. krs.
- 3870 Palanutta luuta, 7.3 g, x= 29459, y= 7995, z= 112.12 m mpy. 4. krs.
- 3871 Palanutta luuta, 12.5 g, x= 29479, y= 7923, z= 112.05 m mpy. 4. krs.
- 3872 Palanutta luuta, 6.9 g, x= 29443, y= 7928, z= 112.01 m mpy. 4. krs.
- 3873 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29465, y= 7941, z= 112.05 m mpy. 4. krs.
- 3874 Palanutta luuta, 30.7 g, x= 29422, y= 7939, z= 111.97 m mpy. 5. krs.
- 3875 Palanutta luuta, 20.4 g, x= 29447, y= 7927, z= 111.96 m mpy. 5. krs.
- 3876 Palanutta luuta, 18.9 g, x= 29472, y= 7942, z= 112.00 m mpy. 5. krs.
- 3877 Palanutta luuta, 37 g, x= 29420, y= 7902, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 3878 Palanutta luuta, 9.6 g, x= 29413, y= 7937, z= 111.98 m mpy. 5. krs.
- 3879 Palanutta luuta, 11.6 g, x= 29434, y= 7906, z= 111.95 m mpy. 5. krs.
- 3880 Palanutta luuta, 16.2 g, x= 29472, y= 7912, z= 111.97 m mpy. 5. krs.
- 3881 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29409, y= 7950, z= 111.97 m mpy. 5. krs.
- 3882 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29421, y= 7959, z= 111.99 m mpy. 5. krs.
- 3883 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29421, y= 7978, z= 112.01 m mpy. 5. krs.
- 3884 Palanutta luuta, 6.5 g, x= 29439, y= 7960, z= 112.01 m mpy. 5. krs.
- 3885 Palanutta luuta, 7.2 g, x= 29465, y= 7972, z= 112.03 m mpy. 5. krs.
- 3886 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29487, y= 7949, z= 112.01 m mpy. 5. krs.
- 3887 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29494, y= 7976, z= 112.04 m mpy. 5. krs.
- 3888 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29411, y= 7993, z= 111.96 m mpy. 5. krs.
- 3889 Palanutta luuta, 21.3 g, x= 29421, y= 7924, z= 111.92 m mpy. 6. krs.
- 3890 Palanutta luuta, 7.7 g, x= 29420, y= 7952, z= 111.95 m mpy. 6. krs.
- 3891 Palanutta luuta, 29.4 g, x= 29450, y= 7947, z= 111.94 m mpy. 6. krs.
- 3892 Palanutta luuta, 25.8 g, x= 29472, y= 7917, z= 111.92 m mpy. 6. krs.
- 3893 Palanutta luuta, 9.8 g, x= 29471, y= 7961, z= 111.98 m mpy. 6. krs.
- 3894 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29446, y= 7989, z= 112.00 m mpy. 6. krs.
- 3895 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29418, y= 7988, z= 111.90 m mpy. 7. krs.
- 3896 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29415, y= 7968, z= 111.87 m mpy. 7. krs.
- 3897 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29439, y= 7965, z= 111.87 m mpy. 7. krs.

- 3898 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29460, y= 7948, z= 111.89 m mpy. 7. krs.
- 3899 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29480, y= 7952, z= 111.91 m mpy. 7. krs.
- 3900 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29461, y= 7967, z= 111.91 m mpy. 7. krs.
- 3901 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29485, y= 7968, z= 111.94 m mpy. 7. krs.
- 3902 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29484, y= 7995, z= 111.97 m mpy. 7. krs.
- 3903 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29462, y= 7991, z= 111.94 m mpy. 7. krs.
- 3904 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29438, y= 7988, z= 111.94 m mpy. 7. krs.
- 3905 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29414, y= 7942, z= 111.85 m mpy. 7. krs.
- 3906 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29440, y= 7951, z= 111.88 m mpy. 7. krs.
- 3907 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29434, y= 7976, z= 111.91 m mpy. 7. krs.
- 3908 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29432, y= 7914, z= 111.85 m mpy. 7. krs.
- 3909 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29482, y= 7909, z= 111.86 m mpy. 7. krs.
- 3910 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29472, y= 7932, z= 111.88 m mpy. 7. krs.
- 3911 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29459, y= 7934, z= 111.88 m mpy. 7. krs.
- 3912 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29423, y= 7945, z= 111.87 m mpy. 7. krs.
- 3913 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29406, y= 7930, z= 111.80 m mpy. 8. krs.
- 3914 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29423, y= 7964, z= 111.82 m mpy. 8. krs.
- 3915 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29432, y= 7908, z= 111.80 m mpy. 8. krs.
- 3916 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29452, y= 7914, z= 111.78 m mpy. 8. krs.
- 3917 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29451, y= 7941, z= 111.82 m mpy. 8. krs.
- 3918 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29478, y= 7958, z= 111.86 m mpy. 8. krs.
- 3919 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29477, y= 7978, z= 111.88 m mpy. 8. krs.
- 3920 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29487, y= 7990, z= 111.84 m mpy. 9. krs.
- 3921 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29478, y= 7960, z= 111.81 m mpy. 9. krs.
- 3922 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29444, y= 7982, z= 111.82 m mpy. 9. krs.
- 3923 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29411, y= 7979, z= 111.78 m mpy. 9. krs.
- 3924 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29409, y= 7918, z= 111.73 m mpy. 9. krs.
- 3925 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29432, y= 7933, z= 111.76 m mpy. 9. krs.
- 3926 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29481, y= 7975, z= 111.71 m mpy. 10. krs.

**Ruutu 290 / 80**

- 3927 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29068, y= 8004, z= 112.14 m mpy. 1. krs.  
3928 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29076, y= 8028, z= 112.13 m mpy. 2. krs.  
3929 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29086, y= 8008, z= 112.03 m mpy. 3. krs.  
3930 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29047, y= 8008, z= 112.04 m mpy. 3. krs.  
3931 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29021, y= 8028, z= 112.00 m mpy. 4. krs.  
3932 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29019, y= 8085, z= 112.07 m mpy. 4. krs.  
3933 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29043, y= 8058, z= 112.02 m mpy. 4. krs.  
3934 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29026, y= 8100, z= 112.04 m mpy. 5. krs.  
3935 Palanutta luuta, 1 g, x= 29015, y= 8075, z= 112.00 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 291 / 80**

- 3936 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29163, y= 8006, z= 112.13 m mpy. 1. krs.  
3937 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29135, y= 8005, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
3938 Palanutta luuta, 7.7 g, x= 29187, y= 8008, z= 112.13 m mpy. 1. krs.  
3939 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29199, y= 8036, z= 112.15 m mpy. 1. krs.  
3940 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29189, y= 8011, z= 112.13 m mpy. 1. krs.  
3941 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29162, y= 8007, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
3942 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29163, y= 8000, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
3943 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29148, y= 8006, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
3944 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29155, y= 8020, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
3945 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29194, y= 8047, z= 112.11 m mpy. 2. krs.  
3946 Palanutta luuta, 18.3 g, x= 29173, y= 8038, z= 112.10 m mpy. 2. krs.  
3947 Palanutta luuta, 10.5 g, x= 29160, y= 8017, z= 112.07 m mpy. 2. krs.  
3948 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29150, y= 8045, z= 112.10 m mpy. 2. krs.  
3949 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29106, y= 8049, z= 112.10 m mpy. 2. krs.  
3950 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29155, y= 8080, z= 112.06 m mpy. 3. krs.  
3951 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29169, y= 8081, z= 112.05 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 292 / 80**

- 3952 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29225, y= 8018, z= 112.13 m mpy. 1. krs.
- 3953 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29288, y= 8022, z= 112.09 m mpy. 2. krs.
- 3954 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29256, y= 8024, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 3955 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29239, y= 8012, z= 112.06 m mpy. 2. krs.
- 3956 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29207, y= 8019, z= 112.08 m mpy. 2. krs.
- 3957 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29226, y= 8087, z= 112.12 m mpy. 2. krs.
- 3958 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29243, y= 8049, z= 112.04 m mpy. 3. krs.
- 3959 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29299, y= 8052, z= 112.07 m mpy. 3. krs.
- 3960 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29264, y= 8015, z= 112.04 m mpy. 3. krs.
- 3961 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29282, y= 8013, z= 112.04 m mpy. 3. krs.
- 3962 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29281, y= 8017, z= 111.96 m mpy. 4. krs.
- 3963 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29254, y= 8086, z= 112.00 m mpy. 4. krs.
- 3964 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29256, y= 8052, z= 111.98 m mpy. 4. krs.
- 3965 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29299, y= 8043, z= 111.98 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 293 / 80**

- 3966 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29396, y= 8011, z= 112.20 m mpy. 2. krs.
- 3967 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29323, y= 8006, z= 112.11 m mpy. 2. krs.
- 3968 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29319, y= 8039, z= 112.14 m mpy. 2. krs.
- 3969 Palanutta luuta, 3.1 g, x= 29391, y= 8089, z= 112.24 m mpy. 3. krs.
- 3970 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29336, y= 8065, z= 112.12 m mpy. 3. krs.
- 3971 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29333, y= 8017, z= 112.07 m mpy. 3. krs.
- 3972 Palanutta luuta, 1 g, x= 29378, y= 8079, z= 112.20 m mpy. 3. krs.
- 3973 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29374, y= 8066, z= 112.19 m mpy. 3. krs.
- 3974 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29384, y= 8050, z= 112.18 m mpy. 3. krs.
- 3975 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29370, y= 8008, z= 112.11 m mpy. 3. krs.
- 3976 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29400, y= 8028, z= 112.17 m mpy. 3. krs.
- 3977 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29393, y= 8072, z= 112.24 m mpy. 3. krs.



- 3978 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29302, y= 8080, z= 112.02 m mpy. 4. krs.
- 3979 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29377, y= 8097, z= 112.16 m mpy. 4. krs.
- 3980 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29367, y= 8094, z= 112.14 m mpy. 4. krs.
- 3981 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29366, y= 8025, z= 112.05 m mpy. 4. krs.
- 3982 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29354, y= 8041, z= 112.07 m mpy. 4. krs.
- 3983 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29331, y= 8049, z= 112.03 m mpy. 4. krs.
- 3984 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29315, y= 8049, z= 112.00 m mpy. 4. krs.
- 3985 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29382, y= 8094, z= 112.11 m mpy. 5. krs.
- 3986 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29371, y= 8058, z= 112.07 m mpy. 5. krs.
- 3987 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29385, y= 8032, z= 112.04 m mpy. 5. krs.
- 3988 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29386, y= 8024, z= 112.03 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 294 / 80**

- 3989 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29494, y= 8085, z= 112.42 m mpy. 1. krs.
- 3990 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29474, y= 8082, z= 112.46 m mpy. 1. krs.
- 3991 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29477, y= 8050, z= 112.36 m mpy. 1. krs.
- 3992 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29480, y= 8087, z= 112.42 m mpy. 1. krs.
- 3993 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29483, y= 8088, z= 112.35 m mpy. 2. krs.
- 3994 Palanutta luuta, 5.2 g, x= 29485, y= 8078, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 3995 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29454, y= 8077, z= 112.34 m mpy. 2. krs.
- 3996 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29481, y= 8065, z= 112.33 m mpy. 2. krs.
- 3997 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29487, y= 8037, z= 112.28 m mpy. 2. krs.
- 3998 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29489, y= 8019, z= 112.26 m mpy. 2. krs.
- 3999 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29485, y= 8004, z= 112.23 m mpy. 2. krs.
- 4000 Palanutta luuta, 1 g, x= 29448, y= 8069, z= 112.32 m mpy. 2. krs.
- 4001 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29407, y= 8082, z= 112.31 m mpy. 2. krs.
- 4002 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29400, y= 8094, z= 112.25 m mpy. 3. krs.
- 4003 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29429, y= 8090, z= 112.28 m mpy. 3. krs.
- 4004 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29443, y= 8080, z= 112.27 m mpy. 3. krs.

- 4005 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29482, y= 8070, z= 112.26 m mpy. 3. krs.
- 4006 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29485, y= 8047, z= 112.24 m mpy. 3. krs.
- 4007 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29476, y= 8010, z= 112.20 m mpy. 3. krs.
- 4008 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29402, y= 8086, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 4009 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29404, y= 8070, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 4010 Palanutta luuta, 1 g, x= 29406, y= 8048, z= 112.25 m mpy. 3. krs.
- 4011 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29430, y= 8034, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 4012 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29454, y= 8035, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 4013 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29411, y= 8025, z= 112.19 m mpy. 3. krs.
- 4014 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29479, y= 8008, z= 112.19 m mpy. 3. krs.
- 4015 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29438, y= 8025, z= 112.21 m mpy. 3. krs.
- 4016 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29424, y= 8024, z= 112.21 m mpy. 3. krs.
- 4017 Palanutta luuta, 3.4 g, x= 29429, y= 8012, z= 112.17 m mpy. 3. krs.
- 4018 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29429, y= 8002, z= 112.16 m mpy. 3. krs.
- 4019 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29446, y= 8059, z= 112.21 m mpy. 4. krs.
- 4020 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29457, y= 8074, z= 112.23 m mpy. 4. krs.
- 4021 Palanutta luuta, 3.9 g, x= 29440, y= 8002, z= 112.15 m mpy. 4. krs.
- 4022 Palanutta luuta, 7.3 g, x= 29460, y= 8016, z= 112.17 m mpy. 4. krs.
- 4023 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29475, y= 8017, z= 112.19 m mpy. 4. krs.
- 4024 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29452, y= 8041, z= 112.21 m mpy. 4. krs.
- 4025 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29476, y= 8097, z= 112.25 m mpy. 4. krs.
- 4026 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29428, y= 8066, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 4027 Palanutta luuta, 5 g, x= 29456, y= 8028, z= 112.14 m mpy. 5. krs.
- 4028 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29493, y= 8099, z= 112.20 m mpy. 5. krs.
- 4029 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29469, y= 8065, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 4030 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29460, y= 8046, z= 112.15 m mpy. 5. krs.
- 4031 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29455, y= 8032, z= 112.14 m mpy. 5. krs.
- 4032 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29481, y= 8027, z= 112.13 m mpy. 5. krs.
- 4033 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29452, y= 8007, z= 112.10 m mpy. 5. krs.

- 4034 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29456, y= 8018, z= 112.12 m mpy. 5. krs.
- 4035 Palanutta luuta, 4.6 g, x= 29429, y= 8022, z= 112.12 m mpy. 5. krs.
- 4036 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29489, y= 8008, z= 112.11 m mpy. 5. krs.
- 4037 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29441, y= 8090, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 4038 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29421, y= 8046, z= 112.06 m mpy. 5. krs.
- 4039 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29433, y= 8013, z= 112.04 m mpy. 5. krs.
- 4040 Palanutta luuta, 3 g, x= 29414, y= 8010, z= 112.00 m mpy. 5. krs.
- 4041 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29402, y= 8079, z= 112.05 m mpy. 5. krs.
- 4042 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29410, y= 8045, z= 112.03 m mpy. 5. krs.
- 4043 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29409, y= 8076, z= 112.05 m mpy. 5. krs.
- 4044 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29430, y= 8091, z= 112.08 m mpy. 6. krs.
- 4045 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29439, y= 8059, z= 112.08 m mpy. 6. krs.
- 4046 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29456, y= 8046, z= 112.08 m mpy. 6. krs.
- 4047 Palanutta luuta, 2.7 g, x= 29481, y= 8009, z= 112.07 m mpy. 6. krs.
- 4048 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29487, y= 8068, z= 112.12 m mpy. 6. krs.
- 4049 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29482, y= 8031, z= 112.07 m mpy. 6. krs.
- 4050 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29456, y= 8077, z= 112.02 m mpy. 7. krs.
- 4051 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29486, y= 8039, z= 111.99 m mpy. 7. krs.
- 4052 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29487, y= 8011, z= 111.96 m mpy. 7. krs.
- 4053 Palanutta luuta, 1 g, x= 29463, y= 8021, z= 111.97 m mpy. 7. krs.
- 4054 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29433, y= 8030, z= 111.97 m mpy. 7. krs.
- 4055 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29425, y= 8069, z= 112.00 m mpy. 7. krs.
- 4056 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29480, y= 8009, z= 111.86 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 290 / 81**

- 4057 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29092, y= 8181, z= 112.52 m mpy. 1. krs.
- 4058 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29082, y= 8177, z= 112.51 m mpy. 1. krs.
- 4059 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29098, y= 8168, z= 112.39 m mpy. 1. krs.
- 4060 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29083, y= 8164, z= 112.40 m mpy. 1. krs.

- 4061 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29070, y= 8187, z= 112.56 m mpy. 1. krs.
- 4062 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29069, y= 8195, z= 112.51 m mpy. 1. krs.
- 4063 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29021, y= 8117, z= 112.20 m mpy. 2. krs.
- 4064 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29062, y= 8164, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 4065 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29085, y= 8189, z= 112.41 m mpy. 3. krs.
- 4066 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29080, y= 8162, z= 112.31 m mpy. 3. krs.
- 4067 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29096, y= 8107, z= 112.13 m mpy. 3. krs.
- 4068 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29053, y= 8110, z= 112.13 m mpy. 3. krs.
- 4069 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29043, y= 8130, z= 112.21 m mpy. 3. krs.
- 4070 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29083, y= 8193, z= 112.35 m mpy. 4. krs.
- 4071 Palanutta luuta, 2 g, x= 29067, y= 8191, z= 112.37 m mpy. 4. krs.
- 4072 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29068, y= 8149, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 4073 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29072, y= 8129, z= 112.14 m mpy. 4. krs.
- 4074 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29021, y= 8127, z= 112.17 m mpy. 4. krs.
- 4075 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29047, y= 8130, z= 112.15 m mpy. 4. krs.
- 4076 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29039, y= 8114, z= 112.12 m mpy. 4. krs.
- 4077 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29018, y= 8101, z= 112.11 m mpy. 4. krs.
- 4078 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29080, y= 8198, z= 112.31 m mpy. 5. krs.
- 4079 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29024, y= 8122, z= 112.11 m mpy. 5. krs.
- 4080 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29043, y= 8140, z= 112.15 m mpy. 5. krs.
- 4081 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29076, y= 8159, z= 112.20 m mpy. 5. krs.
- 4082 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29082, y= 8184, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 4083 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29055, y= 8175, z= 112.33 m mpy. 5. krs.
- 4084 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29067, y= 8170, z= 112.16 m mpy. 6. krs.
- 4085 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29044, y= 8137, z= 112.09 m mpy. 6. krs.
- 4086 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29025, y= 8139, z= 112.09 m mpy. 6. krs.
- 4087 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29027, y= 8118, z= 112.03 m mpy. 6. krs.
- 4088 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29008, y= 8102, z= 112.01 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 291 / 81**

- 4089 Palanutta luuta, 1 g, x= 29132, y= 8189, z= 112.44 m mpy. 1. krs.
- 4090 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29136, y= 8128, z= 112.20 m mpy. 2. krs.
- 4091 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29178, y= 8148, z= 112.23 m mpy. 2. krs.
- 4092 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29125, y= 8167, z= 112.31 m mpy. 2. krs.
- 4093 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29100, y= 8137, z= 112.24 m mpy. 2. krs.
- 4094 Palanutta luuta, 3.5 g, x= 29135, y= 8164, z= 112.26 m mpy. 3. krs.
- 4095 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29143, y= 8136, z= 112.18 m mpy. 3. krs.
- 4096 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29165, y= 8131, z= 112.15 m mpy. 3. krs.
- 4097 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29169, y= 8149, z= 112.20 m mpy. 3. krs.
- 4098 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29180, y= 8160, z= 112.23 m mpy. 3. krs.
- 4099 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29194, y= 8192, z= 112.33 m mpy. 3. krs.
- 4100 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29165, y= 8188, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 4101 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29115, y= 8162, z= 112.24 m mpy. 4. krs.
- 4102 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29135, y= 8156, z= 112.19 m mpy. 4. krs.
- 4103 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29170, y= 8171, z= 112.24 m mpy. 4. krs.
- 4104 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29145, y= 8121, z= 112.08 m mpy. 4. krs.
- 4105 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29193, y= 8179, z= 112.22 m mpy. 5. krs.
- 4106 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29171, y= 8169, z= 112.18 m mpy. 5. krs.
- 4107 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29143, y= 8168, z= 112.18 m mpy. 5. krs.
- 4108 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29125, y= 8195, z= 112.29 m mpy. 5. krs.
- 4109 Palanutta luuta, 1 g, x= 29114, y= 8160, z= 112.18 m mpy. 5. krs.
- 4110 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29122, y= 8188, z= 112.17 m mpy. 5. krs.
- 4111 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29140, y= 8191, z= 112.17 m mpy. 5. krs.
- 4112 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29122, y= 8178, z= 112.14 m mpy. 5. krs.
- 4113 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29159, y= 8184, z= 112.20 m mpy. 6. krs.
- 4114 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29199, y= 8180, z= 112.20 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 292 / 81**

- 4115 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29284, y= 8123, z= 112.17 m mpy. 2. krs.
- 4116 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29292, y= 8153, z= 112.26 m mpy. 2. krs.
- 4117 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29289, y= 8149, z= 112.25 m mpy. 2. krs.
- 4118 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29257, y= 8154, z= 112.24 m mpy. 2. krs.
- 4119 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29230, y= 8122, z= 112.17 m mpy. 2. krs.
- 4120 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29215, y= 8194, z= 112.38 m mpy. 2. krs.
- 4121 Palanutta luuta, 1 g, x= 29211, y= 8178, z= 112.27 m mpy. 3. krs.
- 4122 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29244, y= 8158, z= 112.22 m mpy. 3. krs.
- 4123 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29270, y= 8179, z= 112.29 m mpy. 3. krs.
- 4124 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29210, y= 8173, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 4125 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29297, y= 8188, z= 112.30 m mpy. 4. krs.
- 4126 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29292, y= 8168, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 4127 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29226, y= 8195, z= 112.29 m mpy. 4. krs.
- 4128 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29242, y= 8169, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 4129 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29293, y= 8200, z= 112.28 m mpy. 5. krs.
- 4130 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29294, y= 8188, z= 112.26 m mpy. 5. krs.
- 4131 Palanutta luuta, 1 g, x= 29278, y= 8168, z= 112.16 m mpy. 5. krs.
- 4132 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29266, y= 8198, z= 112.27 m mpy. 5. krs.
- 4133 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29262, y= 8176, z= 112.20 m mpy. 5. krs.
- 4134 Palanutta luuta, 3.2 g, x= 29240, y= 8167, z= 112.17 m mpy. 5. krs.
- 4135 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29240, y= 8193, z= 112.28 m mpy. 5. krs.
- 4136 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29253, y= 8161, z= 112.14 m mpy. 5. krs.
- 4137 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29221, y= 8157, z= 112.17 m mpy. 5. krs.
- 4138 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29255, y= 8184, z= 112.23 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 293 / 81**

- 4139 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29387, y= 8199, z= 112.48 m mpy. 2. krs.
- 4140 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29389, y= 8118, z= 112.31 m mpy. 2. krs.

- 4141 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29376, y= 8137, z= 112.33 m mpy. 2. krs.
- 4142 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29373, y= 8182, z= 112.42 m mpy. 2. krs.
- 4143 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29345, y= 8186, z= 112.41 m mpy. 2. krs.
- 4144 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29323, y= 8188, z= 112.40 m mpy. 2. krs.
- 4145 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29359, y= 8117, z= 112.26 m mpy. 2. krs.
- 4146 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29340, y= 8142, z= 112.28 m mpy. 2. krs.
- 4147 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29341, y= 8167, z= 112.32 m mpy. 2. krs.
- 4148 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29316, y= 8151, z= 112.26 m mpy. 2. krs.
- 4149 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29338, y= 8161, z= 112.30 m mpy. 2. krs.
- 4150 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29396, y= 8186, z= 112.44 m mpy. 3. krs.
- 4151 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29394, y= 8200, z= 112.46 m mpy. 3. krs.
- 4152 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29302, y= 8193, z= 112.35 m mpy. 3. krs.
- 4153 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29376, y= 8192, z= 112.42 m mpy. 3. krs.
- 4154 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29303, y= 8143, z= 112.17 m mpy. 3. krs.
- 4155 Palanutta luuta, 2.6 g, x= 29303, y= 8173, z= 112.29 m mpy. 3. krs.
- 4156 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29330, y= 8161, z= 112.27 m mpy. 3. krs.
- 4157 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29342, y= 8166, z= 112.30 m mpy. 3. krs.
- 4158 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29368, y= 8167, z= 112.33 m mpy. 3. krs.
- 4159 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29374, y= 8178, z= 112.37 m mpy. 3. krs.
- 4160 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29306, y= 8123, z= 112.13 m mpy. 3. krs.
- 4161 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29362, y= 8132, z= 112.24 m mpy. 3. krs.
- 4162 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29397, y= 8136, z= 112.32 m mpy. 3. krs.
- 4163 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29388, y= 8129, z= 112.28 m mpy. 3. krs.
- 4164 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29376, y= 8103, z= 112.22 m mpy. 3. krs.
- 4165 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29395, y= 8112, z= 112.25 m mpy. 3. krs.
- 4166 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29343, y= 8197, z= 112.37 m mpy. 4. krs.
- 4167 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29320, y= 8187, z= 112.31 m mpy. 4. krs.
- 4168 Palanutta luuta, 2.8 g, x= 29348, y= 8166, z= 112.27 m mpy. 4. krs.
- 4169 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29362, y= 8171, z= 112.30 m mpy. 4. krs.

- 4170 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29380, y= 8110, z= 112.17 m mpy. 4. krs.  
4171 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29347, y= 8129, z= 112.15 m mpy. 4. krs.  
4172 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29328, y= 8173, z= 112.22 m mpy. 5. krs.  
4173 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29312, y= 8192, z= 112.28 m mpy. 5. krs.  
4174 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29349, y= 8177, z= 112.25 m mpy. 5. krs.  
4175 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29370, y= 8170, z= 112.26 m mpy. 5. krs.  
4176 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29374, y= 8155, z= 112.20 m mpy. 5. krs.  
4177 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29397, y= 8183, z= 112.39 m mpy. 5. krs.  
4178 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29400, y= 8127, z= 112.12 m mpy. 5. krs.  
4179 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29398, y= 8162, z= 112.19 m mpy. 5. krs.  
4180 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29370, y= 8194, z= 112.23 m mpy. 5. krs.  
4181 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29382, y= 8152, z= 112.15 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 294 / 81**

- 4182 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29436, y= 8128, z= 112.43 m mpy. 2. krs.  
4183 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29490, y= 8104, z= 112.36 m mpy. 2. krs.  
4184 Palanutta luuta, 2.9 g, x= 29486, y= 8125, z= 112.38 m mpy. 2. krs.  
4185 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29489, y= 8149, z= 112.41 m mpy. 2. krs.  
4186 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29486, y= 8166, z= 112.47 m mpy. 2. krs.  
4187 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29476, y= 8160, z= 112.45 m mpy. 2. krs.  
4188 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29478, y= 8173, z= 112.47 m mpy. 2. krs.  
4189 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29477, y= 8190, z= 112.51 m mpy. 2. krs.  
4190 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29460, y= 8152, z= 112.44 m mpy. 2. krs.  
4191 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29490, y= 8137, z= 112.37 m mpy. 2. krs.  
4192 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29490, y= 8155, z= 112.39 m mpy. 2. krs.  
4193 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29481, y= 8186, z= 112.45 m mpy. 2. krs.  
4194 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29430, y= 8185, z= 112.46 m mpy. 2. krs.  
4195 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29452, y= 8186, z= 112.43 m mpy. 2. krs.  
4196 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29470, y= 8184, z= 112.45 m mpy. 2. krs.



- 4197 Palanutta luuta, 2.4 g, x= 29475, y= 8113, z= 112.37 m mpy. 2. krs.
- 4198 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29459, y= 8109, z= 112.37 m mpy. 2. krs.
- 4199 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29469, y= 8156, z= 112.41 m mpy. 2. krs.
- 4200 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29461, y= 8108, z= 112.37 m mpy. 2. krs.
- 4201 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29443, y= 8105, z= 112.35 m mpy. 2. krs.
- 4202 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29439, y= 8121, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 4203 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29447, y= 8131, z= 112.38 m mpy. 2. krs.
- 4204 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29433, y= 8154, z= 112.43 m mpy. 2. krs.
- 4205 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29450, y= 8162, z= 112.44 m mpy. 2. krs.
- 4206 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29436, y= 8176, z= 112.45 m mpy. 2. krs.
- 4207 Palanutta luuta, 2 g, x= 29429, y= 8101, z= 112.34 m mpy. 2. krs.
- 4208 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29447, y= 8114, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 4209 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29428, y= 8173, z= 112.45 m mpy. 2. krs.
- 4210 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29413, y= 8165, z= 112.44 m mpy. 2. krs.
- 4211 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29410, y= 8188, z= 112.47 m mpy. 2. krs.
- 4212 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29417, y= 8196, z= 112.49 m mpy. 2. krs.
- 4213 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29422, y= 8157, z= 112.40 m mpy. 2. krs.
- 4214 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29434, y= 8139, z= 112.38 m mpy. 2. krs.
- 4215 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29409, y= 8154, z= 112.39 m mpy. 2. krs.
- 4216 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29402, y= 8142, z= 112.36 m mpy. 2. krs.
- 4217 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29407, y= 8122, z= 112.34 m mpy. 2. krs.
- 4218 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29416, y= 8110, z= 112.33 m mpy. 2. krs.
- 4219 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29411, y= 8178, z= 112.41 m mpy. 3. krs.
- 4220 Palanutta luuta, 1.3 g, x= 29458, y= 8186, z= 112.42 m mpy. 3. krs.
- 4221 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29457, y= 8154, z= 112.37 m mpy. 3. krs.
- 4222 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29473, y= 8116, z= 112.34 m mpy. 3. krs.
- 4223 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29404, y= 8145, z= 112.33 m mpy. 3. krs.
- 4224 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29475, y= 8119, z= 112.33 m mpy. 3. krs.
- 4225 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29483, y= 8108, z= 112.33 m mpy. 3. krs.

- 4226 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29423, y= 8112, z= 112.28 m mpy. 3. krs.
- 4227 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29405, y= 8199, z= 112.40 m mpy. 4. krs.
- 4228 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29412, y= 8177, z= 112.35 m mpy. 4. krs.
- 4229 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29423, y= 8106, z= 112.22 m mpy. 4. krs.
- 4230 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29415, y= 8162, z= 112.32 m mpy. 4. krs.
- 4231 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29464, y= 8197, z= 112.39 m mpy. 4. krs.
- 4232 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29469, y= 8168, z= 112.36 m mpy. 4. krs.
- 4233 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29482, y= 8160, z= 112.34 m mpy. 4. krs.
- 4234 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29481, y= 8142, z= 112.32 m mpy. 4. krs.
- 4235 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29406, y= 8196, z= 112.33 m mpy. 5. krs.
- 4236 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29415, y= 8172, z= 112.27 m mpy. 5. krs.
- 4237 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29423, y= 8164, z= 112.26 m mpy. 5. krs.
- 4238 Palanutta luuta, 1 g, x= 29425, y= 8146, z= 112.23 m mpy. 5. krs.
- 4239 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29424, y= 8108, z= 112.17 m mpy. 5. krs.
- 4240 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29455, y= 8196, z= 112.35 m mpy. 5. krs.
- 4241 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29480, y= 8157, z= 112.29 m mpy. 5. krs.
- 4242 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29465, y= 8124, z= 112.23 m mpy. 5. krs.
- 4243 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29402, y= 8107, z= 112.07 m mpy. 5. krs.
- 4244 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29425, y= 8161, z= 112.20 m mpy. 5. krs.
- 4245 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29431, y= 8156, z= 112.19 m mpy. 6. krs.
- 4246 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29442, y= 8125, z= 112.11 m mpy. 7. krs.
- 4247 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29467, y= 8128, z= 112.13 m mpy. 7. krs.
- 4248 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29486, y= 8122, z= 112.14 m mpy. 7. krs.
- 4249 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29441, y= 8176, z= 112.07 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 290 / 82**

- 4250 Palanutta luuta, 1 g, x= 29071, y= 8200, z= 112.53 m mpy. 1. krs.
- 4251 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29062, y= 8205, z= 112.53 m mpy. 1. krs.
- 4252 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29099, y= 8298, z= 112.64 m mpy. 2. krs.

- 4253 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29095, y= 8280, z= 112.63 m mpy. 2. krs.
- 4254 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29079, y= 8240, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 4255 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29071, y= 8218, z= 112.50 m mpy. 3. krs.
- 4256 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29098, y= 8206, z= 112.43 m mpy. 3. krs.
- 4257 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29084, y= 8202, z= 112.44 m mpy. 3. krs.
- 4258 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29069, y= 8299, z= 112.59 m mpy. 4. krs.
- 4259 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29073, y= 8271, z= 112.53 m mpy. 4. krs.
- 4260 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29070, y= 8231, z= 112.46 m mpy. 4. krs.
- 4261 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29076, y= 8240, z= 112.41 m mpy. 5. krs.
- 4262 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29072, y= 8225, z= 112.37 m mpy. 5. krs.
- 4263 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29075, y= 8282, z= 112.49 m mpy. 5. krs.
- 4264 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29077, y= 8284, z= 112.36 m mpy. 8. krs.

**Ruutu 291 / 82**

- 4265 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29163, y= 8278, z= 112.66 m mpy. 1. krs.
- 4266 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29169, y= 8296, z= 112.62 m mpy. 2. krs.
- 4267 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29197, y= 8240, z= 112.51 m mpy. 2. krs.
- 4268 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29169, y= 8268, z= 112.54 m mpy. 2. krs.
- 4269 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29173, y= 8237, z= 112.50 m mpy. 2. krs.
- 4270 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29141, y= 8284, z= 112.59 m mpy. 2. krs.
- 4271 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29150, y= 8208, z= 112.43 m mpy. 2. krs.
- 4272 Palanutta luuta, 1.8 g, x= 29102, y= 8214, z= 112.50 m mpy. 2. krs.
- 4273 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29102, y= 8256, z= 112.60 m mpy. 2. krs.
- 4274 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29180, y= 8299, z= 112.54 m mpy. 3. krs.
- 4275 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29122, y= 8291, z= 112.55 m mpy. 3. krs.
- 4276 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29148, y= 8276, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 4277 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29123, y= 8268, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 4278 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29140, y= 8238, z= 112.46 m mpy. 3. krs.
- 4279 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29189, y= 8237, z= 112.44 m mpy. 3. krs.

- 4280 Palanutta luuta, 1 g, x= 29167, y= 8228, z= 112.43 m mpy. 3. krs.
- 4281 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29163, y= 8213, z= 112.39 m mpy. 3. krs.
- 4282 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29128, y= 8201, z= 112.38 m mpy. 3. krs.
- 4283 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29136, y= 8286, z= 112.50 m mpy. 4. krs.
- 4284 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29192, y= 8254, z= 112.41 m mpy. 4. krs.
- 4285 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29141, y= 8264, z= 112.46 m mpy. 4. krs.
- 4286 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29132, y= 8238, z= 112.41 m mpy. 4. krs.
- 4287 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29125, y= 8206, z= 112.34 m mpy. 4. krs.
- 4288 Palanutta luuta, 1.7 g, x= 29159, y= 8207, z= 112.33 m mpy. 4. krs.
- 4289 Palanutta luuta, 2.2 g, x= 29174, y= 8205, z= 112.30 m mpy. 5. krs.
- 4290 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29139, y= 8218, z= 112.31 m mpy. 5. krs.
- 4291 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29115, y= 8207, z= 112.30 m mpy. 5. krs.
- 4292 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29141, y= 8230, z= 112.35 m mpy. 5. krs.
- 4293 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29191, y= 8213, z= 112.22 m mpy. 5. krs.
- 4294 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29120, y= 8201, z= 112.20 m mpy. 5. krs.
- 4295 Palanutta luuta, 1 g, x= 29168, y= 8209, z= 112.24 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 292 / 82**

- 4296 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29215, y= 8291, z= 112.65 m mpy. 1. krs.
- 4297 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29231, y= 8283, z= 112.66 m mpy. 1. krs.
- 4298 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29201, y= 8252, z= 112.62 m mpy. 1. krs.
- 4299 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29279, y= 8228, z= 112.51 m mpy. 2. krs.
- 4300 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29284, y= 8273, z= 112.62 m mpy. 2. krs.
- 4301 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29281, y= 8287, z= 112.65 m mpy. 2. krs.
- 4302 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29278, y= 8261, z= 112.59 m mpy. 2. krs.
- 4303 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29254, y= 8274, z= 112.61 m mpy. 2. krs.
- 4304 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29283, y= 8212, z= 112.46 m mpy. 2. krs.
- 4305 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29255, y= 8229, z= 112.49 m mpy. 2. krs.
- 4306 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29260, y= 8270, z= 112.60 m mpy. 2. krs.

- 4307 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29222, y= 8244, z= 112.53 m mpy. 2. krs.
- 4308 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29222, y= 8286, z= 112.60 m mpy. 2. krs.
- 4309 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29200, y= 8277, z= 112.60 m mpy. 2. krs.
- 4310 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29216, y= 8300, z= 112.55 m mpy. 3. krs.
- 4311 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29234, y= 8295, z= 112.55 m mpy. 3. krs.
- 4312 Palanutta luuta, 1.4 g, x= 29265, y= 8284, z= 112.57 m mpy. 3. krs.
- 4313 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29265, y= 8252, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 4314 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29279, y= 8227, z= 112.47 m mpy. 3. krs.
- 4315 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29267, y= 8219, z= 112.43 m mpy. 3. krs.
- 4316 Palanutta luuta, 2.5 g, x= 29238, y= 8210, z= 112.37 m mpy. 3. krs.
- 4317 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29205, y= 8246, z= 112.40 m mpy. 4. krs.
- 4318 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29208, y= 8208, z= 112.34 m mpy. 4. krs.
- 4319 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29236, y= 8250, z= 112.43 m mpy. 4. krs.
- 4320 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29245, y= 8267, z= 112.46 m mpy. 4. krs.
- 4321 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29276, y= 8272, z= 112.48 m mpy. 4. krs.
- 4322 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29265, y= 8212, z= 112.36 m mpy. 4. krs.
- 4323 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29257, y= 8209, z= 112.32 m mpy. 5. krs.
- 4324 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29225, y= 8214, z= 112.31 m mpy. 5. krs.
- 4325 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29276, y= 8216, z= 112.34 m mpy. 5. krs.
- 4326 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29271, y= 8267, z= 112.44 m mpy. 5. krs.
- 4327 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29247, y= 8273, z= 112.44 m mpy. 5. krs.
- 4328 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29227, y= 8289, z= 112.46 m mpy. 5. krs.
- 4329 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29285, y= 8218, z= 112.27 m mpy. 5. krs.
- 4330 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29217, y= 8210, z= 112.22 m mpy. 5. krs.
- 4331 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29214, y= 8216, z= 112.24 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 293 / 82**

- 4332 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29344, y= 8256, z= 112.73 m mpy. 1. krs.
- 4333 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29320, y= 8213, z= 112.53 m mpy. 1. krs.

- 4334 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29393, y= 8271, z= 112.66 m mpy. 2. krs.
- 4335 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29383, y= 8294, z= 112.68 m mpy. 2. krs.
- 4336 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29373, y= 8297, z= 112.69 m mpy. 2. krs.
- 4337 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29387, y= 8228, z= 112.55 m mpy. 2. krs.
- 4338 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29396, y= 8248, z= 112.62 m mpy. 2. krs.
- 4339 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29376, y= 8247, z= 112.60 m mpy. 2. krs.
- 4340 Palanutta luuta, 2.3 g, x= 29365, y= 8236, z= 112.57 m mpy. 2. krs.
- 4341 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29330, y= 8217, z= 112.51 m mpy. 2. krs.
- 4342 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29314, y= 8235, z= 112.56 m mpy. 2. krs.
- 4343 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29365, y= 8258, z= 112.63 m mpy. 2. krs.
- 4344 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29320, y= 8263, z= 112.62 m mpy. 2. krs.
- 4345 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29312, y= 8287, z= 112.65 m mpy. 2. krs.
- 4346 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29311, y= 8209, z= 112.48 m mpy. 2. krs.
- 4347 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29305, y= 8277, z= 112.64 m mpy. 2. krs.
- 4348 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29384, y= 8219, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 4349 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29361, y= 8216, z= 112.49 m mpy. 3. krs.
- 4350 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29313, y= 8246, z= 112.55 m mpy. 3. krs.
- 4351 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29302, y= 8219, z= 112.46 m mpy. 3. krs.
- 4352 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29362, y= 8232, z= 112.53 m mpy. 3. krs.
- 4353 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29370, y= 8233, z= 112.52 m mpy. 3. krs.
- 4354 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29303, y= 8239, z= 112.45 m mpy. 4. krs.
- 4355 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29302, y= 8274, z= 112.50 m mpy. 4. krs.
- 4356 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29324, y= 8268, z= 112.49 m mpy. 4. krs.
- 4357 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29304, y= 8203, z= 112.36 m mpy. 4. krs.
- 4358 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29359, y= 8250, z= 112.50 m mpy. 4. krs.
- 4359 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29364, y= 8235, z= 112.46 m mpy. 4. krs.
- 4360 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29331, y= 8235, z= 112.46 m mpy. 4. krs.
- 4361 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29321, y= 8228, z= 112.44 m mpy. 4. krs.
- 4362 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29374, y= 8209, z= 112.40 m mpy. 4. krs.

- 4363 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29361, y= 8205, z= 112.38 m mpy. 4. krs.  
4364 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29394, y= 8247, z= 112.50 m mpy. 5. krs.  
4365 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29315, y= 8207, z= 112.33 m mpy. 5. krs.  
4366 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29310, y= 8237, z= 112.43 m mpy. 5. krs.  
4367 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29353, y= 8200, z= 112.33 m mpy. 5. krs.  
4368 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29379, y= 8203, z= 112.35 m mpy. 5. krs.  
4369 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29372, y= 8252, z= 112.45 m mpy. 5. krs.  
4370 Palanutta luuta, 2.1 g, x= 29388, y= 8230, z= 112.33 m mpy. 5. krs.  
4371 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29366, y= 8218, z= 112.30 m mpy. 5. krs.  
4372 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29379, y= 8206, z= 112.27 m mpy. 5. krs.  
4373 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29372, y= 8208, z= 112.29 m mpy. 6. krs.  
4374 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29391, y= 8221, z= 112.20 m mpy. 8. krs.

**Ruutu 294 / 82**

- 4375 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29483, y= 8212, z= 112.57 m mpy. 1. krs.  
4376 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29442, y= 8285, z= 112.68 m mpy. 2. krs.  
4377 Palanutta luuta, 1.5 g, x= 29429, y= 8228, z= 112.57 m mpy. 2. krs.  
4378 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29444, y= 8272, z= 112.63 m mpy. 2. krs.  
4379 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29446, y= 8284, z= 112.64 m mpy. 2. krs.  
4380 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29471, y= 8283, z= 112.63 m mpy. 2. krs.  
4381 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29446, y= 8203, z= 112.49 m mpy. 2. krs.  
4382 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29431, y= 8215, z= 112.53 m mpy. 2. krs.  
4383 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29454, y= 8231, z= 112.55 m mpy. 2. krs.  
4384 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29434, y= 8230, z= 112.57 m mpy. 2. krs.  
4385 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29443, y= 8238, z= 112.59 m mpy. 2. krs.  
4386 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29464, y= 8265, z= 112.67 m mpy. 2. krs.  
4387 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29484, y= 8250, z= 112.58 m mpy. 2. krs.  
4388 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29478, y= 8264, z= 112.61 m mpy. 2. krs.  
4389 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29454, y= 8222, z= 112.54 m mpy. 2. krs.

- 4390 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29464, y= 8239, z= 112.57 m mpy. 2. krs.  
4391 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29461, y= 8277, z= 112.63 m mpy. 2. krs.  
4392 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29432, y= 8200, z= 112.49 m mpy. 2. krs.  
4393 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29430, y= 8265, z= 112.63 m mpy. 2. krs.  
4394 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29418, y= 8297, z= 112.67 m mpy. 2. krs.  
4395 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29416, y= 8209, z= 112.47 m mpy. 3. krs.  
4396 Palanutta luuta, 1.6 g, x= 29406, y= 8258, z= 112.58 m mpy. 3. krs.  
4397 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29457, y= 8212, z= 112.48 m mpy. 3. krs.  
4398 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29443, y= 8248, z= 112.47 m mpy. 4. krs.  
4399 Palanutta luuta, 1.2 g, x= 29431, y= 8258, z= 112.50 m mpy. 4. krs.  
4400 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29417, y= 8257, z= 112.50 m mpy. 4. krs.  
4401 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29404, y= 8264, z= 112.52 m mpy. 4. krs.  
4402 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29441, y= 8241, z= 112.47 m mpy. 4. krs.  
4403 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29411, y= 8221, z= 112.45 m mpy. 4. krs.  
4404 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29434, y= 8254, z= 112.43 m mpy. 5. krs.  
4405 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29406, y= 8218, z= 112.38 m mpy. 5. krs.  
4406 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29469, y= 8217, z= 112.38 m mpy. 5. krs.  
4407 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29413, y= 8200, z= 112.28 m mpy. 6. krs.  
4408 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29421, y= 8229, z= 112.25 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 290 / 83**

- 4409 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29075, y= 8311, z= 112.69 m mpy. 2. krs.  
4410 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29070, y= 8345, z= 112.76 m mpy. 3. krs.  
4411 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29046, y= 8325, z= 112.74 m mpy. 3. krs.  
4412 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29086, y= 8322, z= 112.60 m mpy. 4. krs.  
4413 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29077, y= 8353, z= 112.70 m mpy. 4. krs.  
4414 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29076, y= 8334, z= 112.58 m mpy. 5. krs.  
4415 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29098, y= 8382, z= 112.65 m mpy. 5. krs.  
4416 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29029, y= 8355, z= 112.74 m mpy. 5. krs.



- 4417 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29012, y= 8385, z= 112.75 m mpy. 5. krs.
- 4418 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29043, y= 8393, z= 112.72 m mpy. 5. krs.
- 4419 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29071, y= 8382, z= 112.68 m mpy. 5. krs.
- 4420 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29073, y= 8341, z= 112.61 m mpy. 5. krs.
- 4421 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29028, y= 8358, z= 112.70 m mpy. 5. krs.
- 4422 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29006, y= 8363, z= 112.68 m mpy. 5. krs.
- 4423 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29049, y= 8331, z= 112.52 m mpy. 7. krs.
- 4424 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29031, y= 8338, z= 112.53 m mpy. 7. krs.
- 4425 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29030, y= 8384, z= 112.55 m mpy. 7. krs.
- 4426 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29031, y= 8385, z= 112.56 m mpy. 7. krs.
- 4427 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29057, y= 8361, z= 112.53 m mpy. 7. krs.
- 4428 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29071, y= 8308, z= 112.45 m mpy. 7. krs.
- 4429 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29039, y= 8329, z= 112.50 m mpy. 8. krs.
- 4430 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29077, y= 8379, z= 112.48 m mpy. 8. krs.

**Ruutu 291 / 83**

- 4431 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29143, y= 8327, z= 112.68 m mpy. 2. krs.
- 4432 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29156, y= 8364, z= 112.75 m mpy. 3. krs.
- 4433 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29188, y= 8368, z= 112.79 m mpy. 3. krs.
- 4434 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29124, y= 8319, z= 112.63 m mpy. 3. krs.
- 4435 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29186, y= 8364, z= 112.70 m mpy. 4. krs.
- 4436 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29140, y= 8368, z= 112.68 m mpy. 4. krs.
- 4437 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29129, y= 8323, z= 112.59 m mpy. 4. krs.
- 4438 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29199, y= 8317, z= 112.54 m mpy. 4. krs.
- 4439 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29106, y= 8317, z= 112.49 m mpy. 5. krs.
- 4440 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29125, y= 8337, z= 112.54 m mpy. 5. krs.
- 4441 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29126, y= 8365, z= 112.61 m mpy. 5. krs.
- 4442 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29126, y= 8385, z= 112.64 m mpy. 5. krs.
- 4443 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29147, y= 8375, z= 112.64 m mpy. 5. krs.

- 4444 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29162, y= 8319, z= 112.51 m mpy. 5. krs.  
4445 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29179, y= 8329, z= 112.54 m mpy. 5. krs.  
4446 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29180, y= 8369, z= 112.64 m mpy. 5. krs.  
4447 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29195, y= 8339, z= 112.58 m mpy. 5. krs.  
4448 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29184, y= 8376, z= 112.60 m mpy. 6. krs.  
4449 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29100, y= 8372, z= 112.47 m mpy. 8. krs.  
4450 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29142, y= 8302, z= 112.31 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 292 / 83**

- 4451 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29241, y= 8318, z= 112.67 m mpy. 2. krs.  
4452 Palanutta luuta, 0.5 g, x= 29280, y= 8360, z= 112.70 m mpy. 3. krs.  
4453 Palanutta luuta, 1 g, x= 29224, y= 8368, z= 112.76 m mpy. 3. krs.  
4454 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29229, y= 8338, z= 112.67 m mpy. 3. krs.  
4455 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29224, y= 8311, z= 112.59 m mpy. 3. krs.  
4456 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29214, y= 8342, z= 112.67 m mpy. 3. krs.  
4457 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29280, y= 8326, z= 112.65 m mpy. 3. krs.  
4458 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29273, y= 8381, z= 112.69 m mpy. 4. krs.  
4459 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29254, y= 8380, z= 112.70 m mpy. 4. krs.  
4460 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29235, y= 8383, z= 112.73 m mpy. 4. krs.  
4461 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29213, y= 8372, z= 112.72 m mpy. 4. krs.  
4462 Palanutta luuta, 1.9 g, x= 29292, y= 8346, z= 112.61 m mpy. 4. krs.  
4463 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29292, y= 8312, z= 112.56 m mpy. 4. krs.  
4464 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29253, y= 8347, z= 112.63 m mpy. 4. krs.  
4465 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29253, y= 8315, z= 112.55 m mpy. 4. krs.  
4466 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29222, y= 8326, z= 112.56 m mpy. 4. krs.  
4467 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29237, y= 8307, z= 112.53 m mpy. 4. krs.  
4468 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29208, y= 8381, z= 112.67 m mpy. 5. krs.  
4469 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29200, y= 8362, z= 112.64 m mpy. 5. krs.  
4470 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29213, y= 8311, z= 112.49 m mpy. 5. krs.

- 4471 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29223, y= 8319, z= 112.51 m mpy. 5. krs.  
4472 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29250, y= 8328, z= 112.53 m mpy. 5. krs.  
4473 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29283, y= 8335, z= 112.54 m mpy. 5. krs.  
4474 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29239, y= 8373, z= 112.65 m mpy. 5. krs.  
4475 Palanutta luuta, 0.8 g, x= 29255, y= 8365, z= 112.60 m mpy. 5. krs.  
4476 Palanutta luuta, 0.9 g, x= 29270, y= 8374, z= 112.62 m mpy. 5. krs.  
4477 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29298, y= 8365, z= 112.60 m mpy. 5. krs.  
4478 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29251, y= 8395, z= 112.80 m mpy. 5. krs.  
4479 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29239, y= 8370, z= 112.57 m mpy. 6. krs.  
4480 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29263, y= 8383, z= 112.58 m mpy. 6. krs.  
4481 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29293, y= 8392, z= 112.52 m mpy. 7. krs.  
4482 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29212, y= 8360, z= 112.51 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 293 / 83**

- 4483 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29359, y= 8335, z= 112.67 m mpy. 3. krs.  
4484 Palanutta luuta, 0.7 g, x= 29319, y= 8347, z= 112.68 m mpy. 3. krs.  
4485 Palanutta luuta, 0.6 g, x= 29314, y= 8369, z= 112.71 m mpy. 3. krs.  
4486 Palanutta luuta, 0.3 g, x= 29335, y= 8381, z= 112.70 m mpy. 3. krs.  
4487 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29301, y= 8381, z= 112.66 m mpy. 4. krs.  
4488 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29345, y= 8327, z= 112.62 m mpy. 4. krs.  
4489 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29322, y= 8351, z= 112.64 m mpy. 4. krs.  
4490 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29309, y= 8328, z= 112.53 m mpy. 5. krs.  
4491 Palanutta luuta, 0.4 g, x= 29326, y= 8359, z= 112.59 m mpy. 5. krs.  
4492 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29350, y= 8348, z= 112.56 m mpy. 5. krs.  
4493 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29311, y= 8378, z= 112.56 m mpy. 6. krs.  
4494 Palanutta luuta, 1.1 g, x= 29305, y= 8363, z= 112.44 m mpy. 8. krs.  
4495 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29332, y= 8379, z= 112.45 m mpy. 8. krs.  
4496 Palanutta luuta, 1 g, x= 29307, y= 8374, z= 112.37 m mpy. 9. krs.  
4497 Palanutta luuta, 0.2 g, x= 29307, y= 8373, z= 112.30 m mpy. 10. krs.

**Ruutu 294 / 83**

- 4498 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29483, y= 8315, z= 112.63 m mpy. 2. krs.
- 4499 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29476, y= 8309, z= 112.64 m mpy. 2. krs.
- 4500 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29454, y= 8310, z= 112.63 m mpy. 2. krs.
- 4501 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29434, y= 8365, z= 112.67 m mpy. 2. krs.
- 4502 Palanutta luuta, 0.1 g, x= 29431, y= 8324, z= 112.65 m mpy. 2. krs.
- 4503 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29403, y= 8336, z= 112.66 m mpy. 2. krs.
- 4504 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29414, y= 8348, z= 112.64 m mpy. 3. krs.
- 4505 Palanutta luuta, 0.05 g, x= 29453, y= 8355, z= 112.62 m mpy. 3. krs.

***PUNAMULTA*****Ruutu 292 / 61**

- 4506 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.1 g, x= 29299, y= 6145, z= 109.45 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 292 / 74**

- 4507 Punamultahippuja, 1 kpl, 1 g, x= 29231, y= 7415, z= 111.81 m mpy. 1. krs.

**Ruutu 294 / 75**

- 4508 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29403, y= 7589, z= 111.74 m mpy. 5. krs.
- 4509 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.2 g, x= 29414, y= 7600, z= 111.75 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 295 / 75**

- 4510 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29506, y= 7569, z= 111.91 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 290 / 76**

- 4511 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29089, y= 7630, z= 111.91 m mpy. 2. krs.
- 4512 Punamultahippuja, 3 kpl, 0.1 g, x= 29059, y= 7631, z= 111.90 m mpy. 2. krs.
- 4513 Punamultahippuja, 0.05 g, x= 29011, y= 7688, z= 111.92 m mpy. 2. krs.
- 4514 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29011, y= 7686, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 291 / 76**

4515 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29140, y= 7682, z= 111.92 m mpy. 2. krs.

4516 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.5 g, x= 29106, y= 7645, z= 111.85 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 292 / 76**

4517 Punamultahippuja, 4 kpl, 0.05 g, x= 29247, y= 7638, z= 111.93 m mpy. 1. krs.

4518 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29283, y= 7690, z= 111.78 m mpy. 4. krs.

4519 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29232, y= 7689, z= 111.78 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 293 / 76**

4520 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29317, y= 7647, z= 111.90 m mpy. 2. krs.

4521 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29300, y= 7617, z= 111.72 m mpy. 4. krs.

4522 Punamultahippuja, 4 kpl, 0.1 g, x= 29398, y= 7610, z= 111.80 m mpy. 4. krs.

4523 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29345, y= 7643, z= 111.75 m mpy. 5. krs.

4524 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29306, y= 7682, z= 111.70 m mpy. 6. krs.

4525 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29342, y= 7674, z= 111.71 m mpy. 6. krs.

4526 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29360, y= 7683, z= 111.73 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 294 / 76**

4527 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.1 g, x= 29455, y= 7601, z= 111.94 m mpy. 3. krs.

4528 Punamultahippuja, 3 kpl, 0.1 g, x= 29487, y= 7693, z= 111.88 m mpy. 4. krs.

4529 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29473, y= 7676, z= 111.89 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 290 / 77**

4530 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29084, y= 7781, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

4531 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29083, y= 7766, z= 111.92 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 292 / 77**

4532 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29270, y= 7783, z= 111.87 m mpy. 4. krs.

4533 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29249, y= 7743, z= 111.82 m mpy. 4. krs.

4534 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29294, y= 7713, z= 111.81 m mpy. 4. krs.

4535 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29258, y= 7718, z= 111.81 m mpy. 4. krs.

4536 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29296, y= 7748, z= 111.73 m mpy. 6. krs.

#### **Ruutu 293 / 77**

4537 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.1 g, x= 29320, y= 7718, z= 111.96 m mpy. 2. krs.

4538 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29352, y= 7723, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

4539 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29350, y= 7736, z= 111.97 m mpy. 2. krs.

4540 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29381, y= 7708, z= 111.99 m mpy. 2. krs.

4541 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.1 g, x= 29381, y= 7749, z= 111.98 m mpy. 2. krs.

4542 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29336, y= 7783, z= 111.85 m mpy. 5. krs.

4543 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29366, y= 7785, z= 111.84 m mpy. 5. krs.

4544 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29380, y= 7757, z= 111.82 m mpy. 5. krs.

4545 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.02 g, x= 29380, y= 7788, z= 111.79 m mpy. 6. krs.

4546 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29318, y= 7715, z= 111.74 m mpy. 6. krs.

4547 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29343, y= 7716, z= 111.69 m mpy. 7. krs.

4548 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.1 g, x= 29386, y= 7796, z= 111.58 m mpy. 10. krs.

4549 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.05 g, x= 29380, y= 7785, 11. krs.

#### **Ruutu 294 / 77**

4550 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29457, y= 7732, z= 111.82 m mpy. 5. krs.

4551 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29443, y= 7771, z= 111.75 m mpy. 6. krs.

4552 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29445, y= 7738, z= 111.74 m mpy. 6. krs.

4553 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29404, y= 7779, z= 111.72 m mpy. 7. krs.

#### **Ruutu 295 / 77**

4554 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29528, y= 7753, z= 112.03 m mpy. 2. krs.

#### **Ruutu 290 / 78**

4555 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29024, y= 7873, z= 112.06 m mpy. 2. krs.

4556 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29023, y= 7834, z= 111.67 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 292 / 78**

4557 Punamultahippuja, 4 kpl, 0.1 g, x= 29211, y= 7828, z= 112.07 m mpy. 1. krs.

4558 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29248, y= 7842, z= 111.96 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 293 / 78**

4559 Punamultahippuja, 3 kpl, 0.05 g, x= 29323, y= 7899, z= 111.90 m mpy. 5. krs.

4560 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29383, y= 7809, z= 111.80 m mpy. 6. krs.

4561 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29330, y= 7897, z= 111.85 m mpy. 6. krs.

4562 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29329, y= 7851, z= 111.64 m mpy. 9. krs.

**Ruutu 294 / 78**

4563 Punamultahippuja, 18 kpl, 0.5 g, x= 29425, y= 7825, 3. krs.

4564 Punamultahippuja, 34 kpl, 0.7 g, x= 29435, y= 7835, 4. krs.

4565 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29455, y= 7830, z= 111.87 m mpy. 5. krs.

4566 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29467, y= 7850, z= 111.83 m mpy. 6. krs.

4567 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.1 g, x= 29472, y= 7888, z= 111.89 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 290 / 79**

4568 Punamultahippuja, 7 kpl, 0.1 g, x= 29011, y= 7944, z= 111.93 m mpy. 4. krs.

4569 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29046, y= 7914, z= 111.91 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 291 / 79**

4570 Punamultahippuja, 16 kpl, 0.2 g, x= 29197, y= 7979, z= 112.11 m mpy. 1. krs.

4571 Punamultahippuja, 4 kpl, 0.1 g, x= 29142, y= 7940, z= 111.90 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 293 / 79**

4572 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29379, y= 7930, z= 111.94 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 294 / 79**

4573 Punamultahippuja, 3 kpl, 0.2 g, x= 29422, y= 7939, z= 111.97 m mpy. 5. krs.

4574 Punamultahippuja, 14 kpl, 0.8 g, x= 29447, y= 7927, z= 111.96 m mpy. 5. krs.

4575 Punamultahippuja, 5 kpl, 0.1 g, x= 29472, y= 7942, z= 112.00 m mpy. 5. krs.

- 4576 Punamultahippuja, 7 kpl, 0.3 g, x= 29420, y= 7902, z= 111.95 m mpy. 5. krs.  
4577 Punamultahippuja, 5 kpl, 0.3 g, x= 29472, y= 7912, z= 111.97 m mpy. 5. krs.  
4578 Punamultahippuja, 4 kpl, 0.3 g, x= 29421, y= 7924, z= 111.92 m mpy. 6. krs.  
4579 Punamultahippuja, 3 kpl, 0.3 g, x= 29450, y= 7947, z= 111.94 m mpy. 6. krs.  
4580 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.3 g, x= 29472, y= 7919, z= 111.92 m mpy. 6. krs.  
4581 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.05 g, x= 29471, y= 7961, z= 111.98 m mpy. 6. krs.

**Ruutu 291 / 80**

- 4582 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29164, y= 8001, z= 112.12 m mpy. 1. krs.  
4583 Punamultahippuja, 6 kpl, 0.3 g, x= 29157, y= 8014, z= 112.07 m mpy. 2. krs.  
4584 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.1 g, x= 29136, y= 8060, z= 112.10 m mpy. 2. krs.  
4585 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.1 g, x= 29190, y= 8008, z= 112.00 m mpy. 3. krs.

**Ruutu 292 / 80**

- 4586 Punamultahippuja, 2 kpl, 0.2 g, x= 29293, y= 8018, z= 112.04 m mpy. 3. krs.  
4587 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29246, y= 8077, z= 111.98 m mpy. 4. krs.

**Ruutu 294 / 80**

- 4588 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.4 g, x= 29455, y= 8002, z= 112.08 m mpy. 5. krs.  
4589 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29463, y= 8011, z= 111.96 m mpy. 7. krs.

**Ruutu 291 / 81**

- 4590 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29170, y= 8171, z= 112.23 m mpy. 4. krs.  
4591 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29110, y= 8179, z= 112.15 m mpy. 5. krs.

**Ruutu 291 / 82**

- 4592 Punamultahippuja, 1 kpl, 0.2 g, x= 29198, y= 8294, z= 112.61 m mpy. 2. krs.

**Ruutu 292 / 83**

- 4593 Punamultahippuja, 4 kpl, 0.5 g, x= 29285, y= 8309, z= 112.68 m mpy. 2. krs.



## KAIVAUSALUE 2

### *KIVILAJIT*

#### **Ruutu 320 / 88**

4594 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 320,21, y= 88,82. 2. krs.

#### **Ruutu 323 / 88**

4595 Kivilajiesine?, 1 kpl, 5 g, x= 323,52, y= 88,7. 1. krs. Katkelma, poikkileikkaus segmentin muotoinen. Mitat 24 x 27 x 6 mm.

#### **Ruutu 322 / 89**

4596 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 32,2 g, x= 322,96, y= 89,94. 2. krs.

4597 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 6,5 g, x= 322,63, y= 89,64. 2. krs.

#### **Ruutu 321 / 90**

4598 Kivilajiesine, 1 kpl, 2 g, x= 321,18, y= 90,25. 4. krs. Hiotun esineen katkelma, harmaata liusketta. Mitat 23 x 17 x 4 mm.

#### **Ruutu 323 / 90**

4599 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g, x= 323,11, y= 90,04. 1. krs.

#### **Ruutu 317 / 92**

4600 Kivilajiesine, 1 kpl, 34,3 g, x= 317,56, y= 92,73. 3. krs. Hiotun esineen katkelma. Tummanharmaata liusketta. Mitat 77 x 31 x 16 mm.

1999

KM 31616

Saarijärvi [32] Rusavierto

KM 31616

Ruutu 319 / 92

4601 Kivilajiesine, 1 kpl, 149 g, x= 319,5, y= 92,5. 4. krs. Primitiivisen kirveen kanta.  
Osittain hiottu, poikkileikkaus trapetsin muotoinen. Mitat 92 x 62 x 22 mm.

**Ruutu 319 / 93**

4602 Kivilajjesine<sup>2</sup>, 1 kpl, 12,9 g, x= 319,51, y= 93,31. 4. krs. Rapautunut. Muodoltaan keihäänkärkeä muistuttava. Mitat 89 x 19 x 50 mm.

***KVARTSI*****Ruutu 322 / 86**

4603 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g, x= 322,4, y= 86,85. 1. krs.

4604 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,7 g, x= 322,55, y= 86,98. 1. krs.

4605 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,5 g, x= 322,73, y= 86,08. 2. krs.

**Ruutu 323 / 86**

4606 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g, x= 323,99, y= 86,71. 2. krs.

**Ruutu 321 / 87**

4607 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 321,36, y= 87,47. 2. krs.

4608 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g, x= 321,18, y= 87,77. 2. krs.

**Ruutu 323 / 87**

4609 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 1,8 g, x= 323,26, y= 87,85. 1. krs. Mitat 19 x 19 x 4 mm.

4610 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4,6 g, x= 323,51, y= 87,24. 2. krs.

**Ruutu 315 / 88**

4611 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 11,6 g, x= 315,7, y= 88,3. 1. krs.

**Ruutu 320 / 88**

4612 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4,4 g, x= 320,07, y= 88,78. 0. krs.

4613 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 19,1 g, x= 320,21, y= 88,82. 2. krs. Mitat 38 x 27 x 18 mm.

4614 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,5 g, x= 320,73, y= 88,61. 2. krs.

4615 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,9 g, x= 320,21, y= 88,82. 2. krs.

4616 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 4,2 g, x= 320,17, y= 88,9. 3. krs.

4617 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 320,13, y= 88,43. 3. krs.

**Ruutu 321 / 88**

4618 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,1 g, x= 321,51, y= 88,22. 3. krs.

**Ruutu 322 / 88**

4619 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6,7 g, x= 322,01, y= 88,25. 1. krs.

4620 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,5 g, x= 322,04, y= 88,14. 2. krs.

4621 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 322,18, y= 88,93. 2. krs.

4622 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 37,2 g, x= 322,39, y= 88,66. 3. krs. Mitat 41 x 38 x 29 mm.

4623 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,4 g, x= 322,99, y= 88,43. 4. krs.

#### **Ruutu 323 / 88**

4624 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, x= 323,85, y= 88,73. 1. krs.

4625 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 323,45, y= 88,95. 1. krs.

4626 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,5 g, x= 323,13, y= 88,65. 1. krs.

4627 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,4 g, x= 323,91, y= 88,74. 1. krs.

4628 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 11 g, x= 323,52, y= 88,32. 2. krs.

#### **Ruutu 318 / 89**

4629 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,9 g, x= 318,98, y= 89,82. 2. krs.

4630 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 318,91, y= 89,97. 3. krs.

#### **Ruutu 319 / 89**

4631 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 319,8, y= 89,47. 1. krs.

4632 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 9,1 g, x= 319,65, y= 89,06. 3. krs. Mitat 27 x 24 x 14 mm.

4633 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 319,89, y= 89,44. 3. krs.

4634 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,9 g, x= 319,57, y= 89,74. 3. krs.

4635 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,9 g, x= 319,14, y= 89,84. 3. krs.

#### **Ruutu 320 / 89**

4636 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 320,14, y= 89,82. 1. krs.

4637 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 320,56, y= 89,82. 1. krs.

4638 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 7,9 g, x= 320,27, y= 89,49. 1. krs.

4639 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,7 g, x= 320,14, y= 89,72. 1. krs.

4640 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 320,6, y= 89,26. 2. krs.

4641 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 320,1, y= 89,2. 2. krs.

- 4642 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 320,15, y= 89,67. 2. krs.
- 4643 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 320,63, y= 89,32. 3. krs.
- 4644 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,7 g, x= 320,19, y= 89,3. 3. krs.
- 4645 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 320,02, y= 89,57. 3. krs.
- 4646 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 8,4 g, x= 320,1, y= 89,71. 3. krs.
- 4647 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,4 g, x= 320,93, y= 89,87. 3. krs.
- 4648 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 16,3 g, x= 320,58, y= 89,94. 3. krs.
- 4649 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,4 g, x= 320,59, y= 89,66. 4. krs.
- 4650 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 320,09, y= 89,62. 6. krs.

**Ruutu 321 / 89**

- 4651 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,9 g, x= 321,32, y= 89,8. 1. krs.
- 4652 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, x= 321,56, y= 89,48. 2. krs.
- 4653 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 321,02, y= 89,84. 2. krs.
- 4654 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,4 g, x= 321,38, y= 89,71. 2. krs.
- 4655 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,2 g, x= 321,55, y= 89,09. 2. krs.
- 4656 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5,7 g, x= 321,87, y= 89,49. 2. krs.
- 4657 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,1 g, x= 321,4, y= 89,72. 3. krs.
- 4658 Kvartsi-iskoksia, <sup>3</sup>2 kpl, 0,2 g, x= 321,26, y= 89,9. 3. krs.
- 4659 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,5 g, x= 321,68, y= 89,59. 4. krs.
- 4660 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,7 g, x= 321,12, y= 89,91. 4. krs.

**Ruutu 322 / 89**

- 4661 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 322,08, y= 89,64. 1. krs.
- 4662 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,5 g, x= 322, y= 89,15. 1. krs.
- 4663 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 322,02, y= 89. 1. krs.
- 4664 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, x= 322,74, y= 89,45. 1. krs.

4665 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3,3 g, x= 322,93, y= 89,88. 2. krs. Mitat 18 x 20 x 7 mm.

4666 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2,4 g, x= 322,47, y= 89,67. 2. krs.

4667 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2 g, x= 322,42, y= 89,99. 2. krs.

4668 Kvartsi-iskoksia, 21 kpl, 15,5 g, x= 322,93, y= 89,88. 2. krs.

4669 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 3,5 g, x= 322, y= 89,42. 2. krs.

4670 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 322,31, y= 89,91. 3. krs.

4671 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 12,9 g, x= 322,58, y= 89,92. 3. krs.

#### **Ruutu 323 / 89**

4672 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,4 g, x= 323,06, y= 89,59. 1. krs.

4673 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,9 g, x= 323,73, y= 89,08. 1. krs.

4674 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,1 g, x= 323,03, y= 89,94. 1. krs.

4675 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,8 g, x= 323,03, y= 89,28. 1. krs.

4676 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 9 g, x= 323,00 y= 89,61. 1. krs.

4677 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,3 g, x= 323,37, y= 89,91. 1. krs.

4678 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1 g, x= 323,64, y= 89,13. 2. krs.

4679 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4,6 g, x= 323,68, y= 89,38. 2. krs.

4680 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 323,97, y= 89,6. 2. krs.

4681 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 6,5 g, x= 323,86, y= 89,93. 2. krs.

4682 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 6,9 g, x= 323,41, y= 89,9. 2. krs.

4683 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6,4 g, x= 323,19, y= 89,92. 2. krs.

4684 Kvartsi-iskoksia, 27 kpl, 8,1 g, x= 323,34, y= 89,98. 3. krs.

- 4685 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2,1 g, x= 323,18, y= 89,93. 3. krs.
- 4686 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 5,2 g, x= 323,93, y= 89,85. 3. krs.
- 4687 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 3,2 g, x= 323,03, y= 89,77. 4. krs.
- 4688 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,5 g, x= 323,15, y= 89,95. 4. krs.
- 4689 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2,3 g, x= 323,6, y= 89,95. 4. krs.
- 4690 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 12,1 g, x= 323,42, y= 89,92. 6. krs. Mitat 30 x 24 x 12 mm.
- 4691 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,4 g, x= 323,42, y= 89,92. 6. krs.
- 4692 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,3 g, x= 323,11, y= 89,96. 6. krs.

**Ruutu 317 / 90**

- 4693 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,1 g, x= 317,78, y= 90,84. 1. krs.

**Ruutu 318 / 90**

- 4694 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,8 g, x= 318,52, y= 90,61. 1. krs.
- 4695 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14,3 g, x= 318,08, y= 90,81. 2. krs.
- 4696 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,7 g, x= 318,33, y= 90,37. 2. krs.
- 4697 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 17,1 g, x= 318,56, y= 90,71. 3. krs.
- 4698 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,5 g, x= 318,82, y= 90,73. 3. krs.
- 4699 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,7 g, x= 318,06, y= 90,44. 3. krs.
- 4700 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 318,78, y= 90,57. 3. krs.
- 4701 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 318,49, y= 90,06. 3. krs.
- 4702 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, x= 318,59, y= 90,61. 4. krs.
- 4703 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 318,08, y= 90,69. 4. krs.
- 4704 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,8 g, x= 318,56, y= 90,87. 6. krs.
- 4705 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 20,5 g, x= 318,56, y= 90,85. 7. krs.

**Ruutu 319 / 90**

- 4706 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 319,87, y= 90,74. 1. krs.



- 4707 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4 g, x= 319,48, y= 90,89. 1. krs.
- 4708 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5,5 g, x= 319,73, y= 90,43. 1. krs.
- 4709 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,1 g, x= 319,22, y= 90,87. 1. krs.
- 4710 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,7 g, x= 319,5, y= 90,8. 1. krs.
- 4711 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10,7 g, x= 319,69, y= 90,75. 1. krs.
- 4712 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 319,86, y= 90,4. 1. krs.
- 4713 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 319,56, y= 90,07. 1. krs.
- 4714 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 8,6 g, x= 319,76, y= 90,52. 2. krs. Mitat 29 x 24 x 11 mm.
- 4715 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 319,71, y= 90,38. 2. krs.
- 4716 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10,6 g, x= 319,72, y= 90,68. 2. krs.
- 4717 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 4 g, x= 319,79, y= 90,88. 2. krs.
- 4718 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,1 g, x= 319,61, y= 90,04. 2. krs.
- 4719 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 40,5 g, x= 319,2, y= 90,08. 2. krs.
- 4720 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 319,78, y= 90,11. 3. krs.
- 4721 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,6 g, x= 319,93, y= 90,72. 3. krs.
- 4722 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4,7 g, x= 319,58, y= 90,97. 3. krs.
- 4723 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,6 g, x= 319,26, y= 90,62. 3. krs.
- 4724 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 18,6 g, x= 319,42, y= 90,87. 3. krs.
- 4725 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 4,9 g, x= 319,26, y= 90,72. 3. krs.
- 4726 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 319,38, y= 90,59. 3. krs.
- 4727 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 5,1 g, x= 319,13, y= 90,49. 4. krs.

4728 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 319,09, y= 90,96. 5. krs.

4729 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,7 g, x= 319,13, y= 90,93. 5. krs.

4730 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,3 g, x= 319,22, y= 90,41. 6. krs.

#### **Ruutu 320 / 90**

4731 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,5 g, x= 320,62, y= 90,94. 1. krs.

4732 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 320,8, y= 90,93. 1. krs.

4733 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3,4 g, x= 320,08, y= 90,2. 2. krs.

4734 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2,8 g, x= 320,3, y= 90,57. 2. krs.

4735 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 10,5 g, x= 320,4, y= 90,21. 2. krs.

4736 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, x= 320,5, y= 90,03. 2. krs.

4737 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,5 g, x= 320,82, y= 90,3. 2. krs.

4738 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 320,83, y= 90,04. 2. krs.

4739 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 2 g, x= 320,89, y= 90,49. 2. krs.

4740 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,8 g, x= 320,52, y= 90,82. 2. krs.

4741 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 68,5 g, x= 320,18, y= 90,82. 2. krs.

4742 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 12,6 g, x= 320,72, y= 90,39. 3. krs.

4743 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1,1 g, x= 320,59, y= 90,77. 3. krs.

4744 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1 g, x= 320,3, y= 90,41. 3. krs.

4745 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 320,63, y= 90,64. 3. krs.

4746 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 17,7 g, x= 320,21, y= 90,67. 3. krs.

4747 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,8 g, x= 320,91, y= 90,86. 3. krs.

4748 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 14,7 g, x= 320,66, y= 90,81. 4. krs. Mitat 31 x 29 x 11 mm.

- 4749 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3,5 g, x= 320,66, y= 90,81. 4. krs.
- 4750 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 12,2 g, x= 320,84, y= 90,28. 4. krs.
- 4751 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,8 g, x= 320,78, y= 90,13. 4. krs.
- 4752 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1,2 g, x= 320,58, y= 90,52. 4. krs.
- 4753 Kvartsi-iskoksia, 42 kpl, 9,5 g, x= 320,99, y= 90,28. 4. krs.
- 4754 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 5,1 g, x= 320,38, y= 90,41. 5. krs. Mitat 22 x 24 x 8 mm.

- 4755 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 37,4 g, x= 320,63, y= 90,52. 5. krs.
- 4756 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,4 g, x= 320,32, y= 90,14. 5. krs.
- 4757 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,3 g, x= 320,89, y= 90,43. 5. krs.
- 4758 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,2 g, x= 320,52, y= 90. 5. krs.
- 4759 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 320,98, y= 90,51. 5. krs.
- 4760 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 320,62, y= 90,89. 5. krs.
- 4761 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 320,23, y= 90,39. 6. krs.

**Ruutu 321 / 90**

- 4762 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10 g, x= 321,54, y= 90,37. 1. krs.
- 4763 Kvartsiesine, nuolenkärki, 1 kpl, 1,8 g, x= 321,67, y= 90,68. 2. krs. Viistoteräinen. Mitat 28 x 13 x 5 mm.

- 4764 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 3,8 g, x= 321,67, y= 90,68. 2. krs.
- 4765 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,6 g, x= 321,57, y= 90,97. 2. krs.
- 4766 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2,6 g, x= 321,63, y= 90,33. 2. krs.
- 4767 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 3 g, x= 321,24, y= 90,46. 2. krs.
- 4768 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2,2 g, x= 321,08, y= 90,04. 2. krs.
- 4769 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 9,3 g, x= 321,43, y= 90,04. 2. krs.
- 4770 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,8 g, x= 321,05, y= 90,71. 2. krs.
- 4771 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 8,6 g, x= 321,27, y= 90,49. 3. krs. Mitat 20 x 29 x 14 mm.
- 4772 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 11,4 g, x= 321,27, y= 90,49. 3. krs.
- 4773 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,9 g, x= 321,41, y= 90,07. 3. krs.
- 4774 Kvartsi-iskoksia, 18 kpl, 14 g, x= 321,48, y= 90,28. 3. krs.
- 4775 Kvartsi-iskoksia, 15 kpl, 25,3 g, x= 321,46, y= 90,76. 3. krs.
- 4776 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,1 g, x= 321,19, y= 90,72. 3. krs.
- 4777 Kvartsi-iskoksia, 15 kpl, 2,6 g, x= 321,19, y= 90,7. 3. krs.
- 4778 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 5,9 g, x= 321,38, y= 90,86. 3. krs.
- 4779 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 7,9 g, x= 321,44, y= 90,6. 3. krs.
- 4780 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2,2 g, x= 321,04, y= 90,16. 4. krs.
- 4781 Kvartsi-iskoksia, <sup>3</sup>4 kpl, 0,6 g, x= 321,18, y= 90,25. 4. krs.
- 4782 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 321,57, y= 90,19. 4. krs.
- 4783 Kvartsi-iskoksia, <sup>11</sup>12 kpl, 29,8 g, x= 321,09, y= 90,7. 4. krs.
- 4784 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 321,59, y= 90,48. 5. krs.

**Ruutu 322 / 90**

- 4785 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,9 g, x= 322,17, y= 90,68. 1. krs.

- 4786 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6,9 g, x= 322,34, y= 90,86. 1. krs.
- 4787 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g, x= 322,14, y= 90,85. 1. krs.
- 4788 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, x= 322,14, y= 90,4. 1. krs.
- 4789 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 322,25, y= 90,6. 1. krs.
- 4790 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,8 g, x= 322,12, y= 90,28. 4. krs.
- 4791 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,3 g, x= 322,52, y= 90,38. 1. krs.
- 4792 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 322,83, y= 90,61. 1. krs.
- 4793 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 322,99, y= 90,71. 1. krs.
- 4794 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,9 g, x= 322,59, y= 90,99. 2. krs.
- 4795 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 53,8 g, x= 322,98, y= 90,73. 2. krs.
- 4796 Kvartsi-iskoksia, 13 kpl, 25,7 g, x= 322,26, y= 90,96. 2. krs.
- 4797 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 322,13, y= 90,3. 2. krs.
- 4798 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 9,5 g, x= 322,47, y= 90,63. 2. krs.
- 4799 Kvartsi-iskoksia, <sup>14</sup>13 kpl, 8,2 g, x= 322,86, y= 90,32. 2. krs.
- 4800 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 322,16, y= 90,25. 2. krs.
- 4801 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 322,48, y= 90,29. 2. krs.
- 4802 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 4,1 g, x= 322,37, y= 90,86. 3. krs.
- 4803 Kvartsi-iskoksia, 21 kpl, 7,9 g, x= 322,63, y= 90,28. 3. krs.
- 4804 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,2 g, x= 322,51, y= 90,25. 3. krs.
- 4805 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 10,6 g, x= 322,21, y= 90,93. 3. krs.
- 4806 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2,5 g, x= 322,27, y= 90,45. 3. krs.
- 4807 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 4 g, x= 322,58, y= 90,71. 3. krs.
- 4808 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 10,7 g, x= 322,82, y= 90,65. 3. krs.
- 4809 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3 g, x= 322,97, y= 90,63. 3. krs.
- 4810 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,3 g, x= 322,73, y= 90,97. 3. krs.
- 4811 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1,9 g, x= 322,22, y= 90,67. 4. krs.
- 4812 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 322, y= 90,58. 4. krs.

- 4813 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,3 g, x= 322,43, y= 90,96. 4. krs.
- 4814 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 7 g, x= 322,35, y= 90,94. 4. krs.
- 4815 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4,8 g, x= 322,41, y= 90,72. 4. krs.
- 4816 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 5,6 g, x= 322,57, y= 90,1. 4. krs.
- 4817 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2,5 g, x= 322,3, y= 90,12. 4. krs.
- 4818 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 28,8 g, x= 322,76, y= 90,67. 4. krs.
- 4819 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,1 g, x= 322,7, y= 90,1. 4. krs.
- 4820 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 3,2 g, x= 322,44, y= 90,61. 4. krs.
- 4821 Kvartsikappale, 1 kpl, 1217,3 g, x= 322,9, y= 90. 4. krs.
- 4822 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 62,1 g, x= 322,67, y= 90,71. 4. krs.
- 4823 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,9 g, x= 322,57, y= 90,89. 5. krs.
- 4824 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 12,4 g, x= 322,93, y= 90,97. 5. krs.
- 4825 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 6,7 g, x= 322,82, y= 90,43. 5. krs.
- 4826 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,7 g, x= 322,06, y= 90,87. 5. krs.
- 4827 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3 g, x= 322,24, y= 90,72. 5. krs.
- 4828 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 322,38, y= 90,83. 5. krs.
- 4829 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,5 g, x= 322,32, y= 90,61. 5. krs.
- 4830 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 8,9 g, x= 322,44, y= 90,35. 6. krs.
- 4831 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 11,2 g, x= 322,86, y= 90,38. 6. krs.
- 4832 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 26,5 g, x= 322,79, y= 90,16. 7. krs.
- 4833 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 7 g, x= 322,41, y= 90,59. 7. krs.
- 4834 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 322,15, y= 90,86. 7. krs.
- 4835 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,4 g, x= 322,24, y= 90,09. 7. krs.
- 4836 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 10 g, x= 322,18, y= 90,47. 8. krs.
- 4837 Kvartsi-iskoksia, 1<sup>2</sup> kpl, 0,1 g, x= 322,23, y= 90,36. 8. krs.
- 4838 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 17,8 g, x= 322,94, y= 90,24. 8. krs.

- 4839 Kvartsi-iskoksia, <sup>3</sup>4 kpl, 0,7 g, x= 322,87, y= 90,34. 8. krs.
- 4840 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,8 g, x= 322,27, y= 90,72. 8. krs.
- 4841 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,1 g, x= 322,1, y= 90,22. 8. krs.
- 4842 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4,3 g, x= 322,94, y= 90,37. 10. krs.
- 4843 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 322,27, y= 90,76. 10. krs.
- 4844 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 1,3 g, x= 322,99, y= 90,41. 11. krs.
- 4845 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 322,59, y= 90,24. 11. krs.
- 4846 Kvartsi-iskoksia, <sup>0</sup>1 kpl, 2,1 g, x= 322,91, y= 90,28. 12. krs.

**Ruutu 323 / 90**

- 4847 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5,5 g, x= 323,02, y= 90,59. 1. krs.
- 4848 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 323,31, y= 90,44. 1. krs.
- 4849 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,1 g, x= 323,19, y= 90,08. 1. krs.
- 4850 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 323,46, y= 90,06. 1. krs.
- 4851 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,05 g, x= 323,45, y= 90,21. 1. krs.
- 4852 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,3 g, x= 323,62, y= 90,23. 1. krs.
- 4853 Kvartsi-iskoksia, 3~~0~~ kpl, 1 g, x= 323,61, y= 90,15. 1. krs.
- 4854 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 323,02, y= 90,46. 1. krs.
- 4855 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0,6 g, x= 323,79, y= 90,01. 2. krs.
- 4856 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10,3 g, x= 323,17, y= 90,62. 2. krs.
- 4857 Kvartsiydin, 1 kpl, 13,5 g, x= 323,76, y= 90,08. 2. krs.
- 4858 Kvartsi-iskoksia, 24 kpl, 12,2 g, x= 323,76, y= 90,08. 2. krs.
- 4859 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,2 g, x= 323,07, y= 90,87. 2. krs.
- 4860 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 18,3 g, x= 323,24, y= 90,47. 2. krs.
- 4861 Kvartsi-iskoksia, <sup>10</sup>11 kpl, 6,1 g, x= 323,66, y= 90,14. 2. krs.
- 4862 Kvartsi-iskoksia, 18 kpl, 14,7 g, x= 323,43, y= 90,06. 2. krs.
- 4863 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 5,8 g, x= 323,69, y= 90,14. 2. krs.

- 4864 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4,4 g, x= 323,09, y= 90,25. 2. krs.
- 4865 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,9 g, x= 323,32, y= 90,28. 2. krs.
- 4866 Kvartsi-iskoksia, 19 kpl, 4,7 g, x= 323,32, y= 90,33. 3. krs.
- 4867 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1,9 g, x= 323,27, y= 90,27. 3. krs.
- 4868 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4,9 g, x= 323, y= 90,17. 3. krs.
- 4869 Kvartsi-iskoksia, <sup>9</sup>8 kpl, 5,9 g, x= 323,13, y= 90,58. 3. krs.
- 4870 Kvartsi-iskoksia, 19 kpl, 16,7 g, x= 323,18, y= 90,64. 4. krs.
- 4871 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 13,3 g, x= 323,18, y= 90,64. 4. krs. Mitat 31 x 32 x 12 mm.
- 4872 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 5,2 g, x= 323,18, y= 90,64. 4. krs. Mitat 19 x 24 x 8 mm.
- 4873 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 5,5 g, x= 323,18, y= 90,64. 4. krs. Mitat 21 x 20 x 11 mm.
- 4874 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 40,3 g, x= 323,58, y= 90,05. 4. krs.
- 4875 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2,1 g, x= 323,24, y= 90,36. 6. krs.
- 4876 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 323,33, y= 90,02. 7. krs.
- 4877 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,6 g, x= 323,18, y= 90,19. 8. krs.



**Ruutu 316 / 91**

- 4878 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,2 g, x= 316,04, y= 91,15. 1. krs.
- 4879 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14,1 g, x= 316,99, y= 91,26. 2. krs.
- 4880 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 17,8 g, x= 316,72, y= 91,82. 3. krs.

**Ruutu 317 / 91**

- 4881 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 11,6 g, x= 317,58, y= 91,73. 1. krs.
- 4882 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 317,75, y= 91,72. 1. krs.
- 4883 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7,8 g, x= 317,8, y= 91,2. 1. krs.
- 4884 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 12 g, x= 317,82, y= 91,95. 2. krs.
- 4885 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 27,7 g, x= 317,95, y= 91,19. 2. krs.
- 4886 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 317,48, y= 91,69. 2. krs.
- 4887 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 317,43, y= 91,68. 3. krs.
- 4888 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,4 g, x= 317,96, y= 91,98. 4. krs.

**Ruutu 319 / 91**

- 4889 Kvartsiydin, 1 kpl, 16 g, x= 319,18, y= 91,71. 3. krs.
- 4890 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 319,18, y= 91,71. 3. krs.

**Ruutu 320 / 91**

- 4891 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 18,6 g, x= 320,46, y= 91,42. 2. krs.

**Ruutu 321 / 91**

- 4892 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 12,1 g, x= 321,88, y= 91,65. 1. krs.
- 4893 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,5 g, x= 321,42, y= 91,81. 1. krs.
- 4894 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 321,08, y= 91,83. 1. krs.
- 4895 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4,9 g, x= 321,23, y= 91,84. 1. krs.
- 4896 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,9 g, x= 321,45, y= 91,98. 1. krs.
- 4897 Kvartsiesine?, 1 kpl, 4,6 g, x= 321,81, y= 91,31. 2. krs. Mitat 20 x 22 x 10 mm.

- 4898 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 10,1 g, x= 321,81, y= 91,31. 2. krs.
- 4899 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,5 g, x= 321,72, y= 91,68. 2. krs.
- 4900 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 3,8 g, x= 321,61, y= 91,95. 2. krs.
- 4901 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,3 g, x= 321,24, y= 91,13. 2. krs.
- 4902 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 321,5, y= 91,11. 2. krs.
- 4903 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 5,6 g, x= 321,19, y= 91,66. 2. krs.
- 4904 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3,4 g, x= 321,17, y= 91,57. 2. krs.
- 4905 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2,5 g, x= 321,38, y= 91,71. 2. krs.
- 4906 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 9,9 g, x= 321,47, y= 91,43. 2. krs.
- 4907 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 9,7 g, x= 321,83, y= 91,94. 2. krs.
- 4908 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,5 g, x= 321,52, y= 91,62. 2. krs.
- 4909 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 9,3 g, x= 321,41, y= 91,96. 3. krs.
- 4910 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2,6 g, x= 321,47, y= 91,92. 3. krs.
- 4911 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 0,6 g, x= 321,14, y= 91,83. 3. krs.
- 4912 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,8 g, x= 321,51, y= 91,11. 3. krs.
- 4913 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2,2 g, x= 321,22, y= 91,3. 3. krs.
- 4914 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,9 g, x= 321,55, y= 91,45. 3. krs.
- 4915 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 3,2 g, x= 321,82, y= 91,32. 3. krs.
- 4916 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,8 g, x= 321,12, y= 91,5. 3. krs.
- 4917 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,2 g, x= 321,71, y= 91,57. 3. krs.
- 4918 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 4,7 g, x= 321,28, y= 91. 4. krs. Katkelmallinen. Mitat 29 x 16 x 6 mm.
- 4919 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 8,5 g, x= 321,74, y= 91,83. 4. krs.
- 4920 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1,2 g, x= 321,31, y= 91,32. 4. krs.

- 4921 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,3 g, x= 321,91, y= 91,07. 4. krs.  
 4922 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,4 g, x= 321,88, y= 91,99. 4. krs.  
 4923 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,5 g, x= 321,43, y= 91,48. 5. krs.

**Ruutu 322 / 91**

- 4924 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 2,3 g, x= 322,89, y= 91. 2. krs.  
 4925 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 4,4 g, x= 322,08, y= 91,37. 2. krs.  
 4926 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 12,5 g, x= 322,08, y= 91,66. 2. krs.  
 4927 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1,5 g, x= 322,36, y= 91,33. 2. krs.  
 4928 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 6,6 g, x= 322,41, y= 91,14. 2. krs.  
 4929 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 2,1 g, x= 322,12, y= 91,13. 2. krs.  
 4930 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2,8 g, x= 322,22, y= 91,18. 3. krs.  
 4931 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,9 g, x= 322,18, y= 91,27. 3. krs.  
 4932 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 322,34, y= 91,23. 4. krs.  
 4933 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3,4 g, x= 322,47, y= 91,04. 4. krs.  
 4934 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,5 g, x= 322,59, y= 91,93. 4 krs  
 4935 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 2 g, x= 322,42, y= 91,13. 4. krs.  
 4936 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1 g, x= 322,11, y= 91,69. 4. krs.  
 4937 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 322,73, y= 91,07. 4. krs.  
 4938 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 322,49, y= 91,53. 4. krs.  
 4939 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 322,06, y= 91,36. 6. krs.  
 4940 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 322,51, y= 91,11. 7. krs.

**Ruutu 316 / 92**

- 4941 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10,1 g, x= 316,83, y= 92,25. 1. krs.  
 4942 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10 g, x= 316,06, y= 92,67. 1. krs.  
 4943 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2 g, x= 316,84, y= 92,45. 2. krs.  
 4944 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,9 g, x= 316,89, y= 92,93. 4. krs.

4945 Kvartsi-iskoksia, 16 kpl, 4,4 g, x= 316,39, y= 92,72. 4. krs.

**Ruutu 317 / 92**

4946 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,3 g, x= 317,25, y= 92,1. 1. krs.

4947 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5,8 g, x= 317,26, y= 92,62. 1. krs.

4948 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 317,4, y= 92,51. 1. krs.

4949 Kvartsiytimiä, 2 kpl, 40,3 g, x= 317,55, y= 92,21. 1. krs.

4950 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 7 g, x= 317,55, y= 92,21. 1. krs.

4951 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 30,5 g, x= 317,55, y= 92,15. 1. krs.

4952 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 8,3 g, x= 317,12, y= 92,79. 2. krs. Mitat 30 x 20 x 10 mm.

4953 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 16 g, x= 317,12, y= 92,79. 2. krs.

4954 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 59,3 g, x= 317,61, y= 92,69. 2. krs.

4955 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 8,2 g, x= 317,78, y= 92,97. 2. krs.

4956 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,8 g, x= 317,47, y= 92,07. 2. krs.

4957 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 25,9 g, x= 317,44, y= 92,38. 2. krs.

4958 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 13,7 g, x= 317,28, y= 92,79. 3. krs. Mitat 30 x 29 x 18 mm.

4959 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 10,7 g, x= 317,28, y= 92,79. 3. krs. Mitat 24 x 29 x 13 mm.

- 4960 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 10,8 g, x= 317,28, y= 92,79. 3. krs. Mitat 28 x 26 x 13 mm.
- 4961 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 17,1 g, x= 317,28, y= 92,79. 3. krs. Mitat 31 x 37 x 15 mm.
- 4962 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,7 g, x= 317,9, y= 92,81. 3. krs.
- 4963 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4,4 g, x= 317,56, y= 92,96. 3. krs.
- 4964 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 12,1 g, x= 317,68, y= 92,7. 3. krs.
- 4965 Kvartsiydin, 1 kpl, 11,9 g, x= 317,53, y= 92,5. 3. krs.
- 4966 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1,5 g, x= 317,53, y= 92,5. 3. krs.
- 4967 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 1,3 g, x= 317,57, y= 92,78. 3. krs.
- 4968 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 96,9 g, x= 317,29, y= 92,7. 3. krs.
- 4969 Kvartsiydin, 1 kpl, 393,4 g, x= 317,28, y= 92,79. 3. krs.
- 4970 Kvartsi-iskoksia, 20 kpl, 97,5 g, x= 317,28, y= 92,79. 3. krs.
- 4971 Kvartsi-iskoksia, <sup>8</sup>7 kpl, 2,4 g, x= 317,22, y= 92,83. 4. krs.
- 4972 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 317,47, y= 92,88. 4. krs.
- 4973 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 317,3, y= 92,89. 5. krs.

**Ruutu 318 / 92**

- 4974 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,8 g, x= 318,41, y= 92,33. 1. krs.
- 4975 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 10,1 g, x= 318,14, y= 92,51. 2. krs.
- 4976 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 25,2 g, x= 318,93, y= 92,87. 2. krs.
- 4977 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,2 g, x= 318,19, y= 92,86. 2. krs.
- 4978 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,4 g, x= 318,68, y= 92,43. 4. krs.

4979 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,4 g, x= 318,88, y= 92,85. 5. krs.

4980 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7,8 g, x= 318,07, y= 92,12. 6. krs.

#### **Ruutu 319 / 92**

4981 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,2 g, x= 319,55, y= 92,67. 0. krs.

4982 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,2 g, x= 319, y= 92,19. 1. krs.

4983 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 319,51, y= 92,76. 1. krs.

4984 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 319,36, y= 92,7. 1. krs.

4985 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 49,6 g, x= 319,02, y= 92,62. 2. krs.

4986 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 6,2 g, x= 319,9, y= 92,28. 2. krs.

4987 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,3 g, x= 319,05, y= 92,75. 3. krs.

4988 Kvartsi-iskoksia, 25 kpl, 11,2 g, x= 319,95, y= 92,5. 3. krs.

4989 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,8 g, x= 319,89, y= 92,37. 3. krs.

4990 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4,1 g, x= 319,53, y= 92,68. 4. krs.

4991 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,5 g, x= 319,93, y= 92,34. 4. krs.

4992 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 319,17, y= 92,91. 4. krs.

4993 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3 g, x= 319,14, y= 92,52. 4. krs.

4994 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 319,92, y= 92,31. 5. krs.

4995 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 6,9 g, x= 319,78, y= 92,87. 5. krs.

4996 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 319,63, y= 92,99. 6. krs.

#### **Ruutu 320 / 92**

4997 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14,2 g, x= 320,12, y= 92,55. 0. krs.

4998 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,9 g, x= 320,32, y= 92,98. 1. krs.

4999 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 320,8, y= 92,8. 1. krs.

5000 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,8 g, x= 320,1, y= 92,19. 1. krs.

5001 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 13,1 g, x= 320,29, y= 92,26. 1. krs.

5002 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,5 g, x= 320,65, y= 92,3. 1. krs.

5003 Kvartsiesine, 1 kpl, 2 g, x= 320,19, y= 92,44. 2. krs. Mitat 26 x 13 x 7 mm.

5004 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 4,4 g, x= 320,19, y= 92,44. 2. krs.

5005 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,1 g, x= 320,2, y= 92,23. 2. krs.

5006 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 320,79, y= 92,43. 2. krs.

5007 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 25,4 g, x= 320,46, y= 92,64. 2. krs.

5008 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g, x= 320,97, y= 92,15. 2. krs.

5009 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3 g, x= 320,32, y= 92,43. 3. krs.

5010 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,5 g, x= 320,73, y= 92,23. 3. krs.

5011 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,2 g, x= 320,74, y= 92,99. 3. krs.

5012 Kvartsi-iskoksia, 8 kpl, 2,2 g, x= 320,78, y= 92,79. 3. krs.

5013 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5,3 g, x= 320,57, y= 92,86. 3. krs.

5014 Kvartsiydin, 1 kpl, 11,1 g, x= 320,99, y= 92,97. 3. krs.

5015 Kvartsi-iskoksia, 17 kpl, 8,9 g, x= 320,99, y= 92,97. 3. krs.

5016 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 320,58, y= 92,24. 4. krs.

5017 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 320,28, y= 92,98. 4. krs.

5018 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 1,7 g, x= 320,94, y= 92,92. 4. krs.

5019 Kvartsi-iskoksia, 12 kpl, 3,6 g, x= 320,33, y= 92,68. 4. krs.

5020 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1,1 g, x= 320,38, y= 92,57. 4. krs.

5021 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 4,9 g, x= 320,96, y= 92,56. 4. krs.

5022 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,1 g, x= 320,57, y= 92,73. 5. krs.

5023 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 320,52, y= 92,75. 6. krs.

**Ruutu 321 / 92**

5024 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,4 g, x= 321,22, y= 92,92. 1. krs.

- 5025 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g,  $x=321,56$ ,  $y=92,83$ . 1. krs.
- 5026 Kvartsiydin, 1 kpl, 6,1 g,  $x=321,26$ ,  $y=92,9$ . 2. krs.
- 5027 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g,  $x=321,37$ ,  $y=92,7$ . 2. krs.
- 5028 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 7,9 g,  $x=321,44$ ,  $y=92,45$ . 2. krs.
- 5029 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 4,4 g,  $x=321,1$ ,  $y=92,06$ . 2. krs.
- 5030 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,6 g,  $x=321,56$ ,  $y=92,24$ . 3. krs.
- 5031 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,6 g,  $x=321,5$ ,  $y=92,54$ . 3. krs.
- 5032 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,8 g,  $x=321,71$ ,  $y=92,73$ . 3. krs.
- 5033 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1,4 g,  $x=321,02$ ,  $y=92,71$ . 3. krs.
- 5034 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 1,3 g,  $x=321,9$ ,  $y=92,71$ . 4. krs.
- 5035 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,05 g,  $x=321,48$ ,  $y=92,6$ . 4. krs.
- 5036 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,9 g,  $x=321,93$ ,  $y=92,31$ . 4. krs.
- 5037 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 7 g,  $x=321,19$ ,  $y=92,85$ . 4. krs.
- 5038 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g,  $x=321,03$ ,  $y=92,72$ . 5. krs.
- 5039 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,05 g,  $x=321,09$ ,  $y=92,84$ . 5. krs.
- 5040 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g,  $x=321,04$ ,  $y=92,72$ . 7. krs.

**Ruutu 316 / 93**

- 5041 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g,  $x=316,47$ ,  $y=93,43$ . . krs.
- 5042 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g,  $x=316,69$ ,  $y=93,23$ . 1. krs.
- 5043 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4,4 g,  $x=316,16$ ,  $y=93,12$ . 1. krs.
- 5044 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 43,6 g,  $x=316,49$ ,  $y=93,63$ . 2. krs.
- 5045 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g,  $x=316,71$ ,  $y=93,62$ . 2. krs.
- 5046 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7,9 g,  $x=316,22$ ,  $y=93,68$ . 3. krs.
- 5047 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 28,9 g,  $x=316,94$ ,  $y=93,15$ . 3. krs.



## Ruutu 317 / 93

- 5048 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 317,6, y= 93,15. 1. krs.
- 5049 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 317,17, y= 93,33. 1. krs.
- 5050 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 9,1 g, x= 317,57, y= 93,92. 2. krs. Mitat 30 x 30 x 10 mm.
- 5051 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,5 g, x= 317,29, y= 93,9. 2. krs.
- 5052 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 6,7 g, x= 317,44, y= 93,01. 2. krs.
- 5053 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,4 g, x= 317,45, y= 93,26. 2. krs.
- 5054 Kvartsiydin, 1 kpl, 14,4 g, x= 317,13, y= 93,65. 2. krs.
- 5055 Kvartsi-iskoksia, 11 kpl, 118,6 g, x= 317,13, y= 93,65. 2. krs.
- 5056 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 317,29, y= 93,92. 3. krs.
- 5057 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 7,2 g, x= 317,74, y= 93,84. 2. krs.
- 5058 Kvartsi-iskoksia, 7 kpl, 1,8 g, x= 317,55, y= 93,59. 3. krs.
- 5059 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,5 g, x= 317,08, y= 93,61. 3. krs.
- 5060 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 14,6 g, x= 317,19, y= 93,18. 3. krs.
- 5061 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 317,42, y= 93,5. 3. krs.
- 5062 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,6 g, x= 317,87, y= 93,19. 3. krs.
- 5063 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 317,69, y= 93,09. 3. krs.
- 5064 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,3 g, x= 317,17, y= 93,17. 4. krs.
- 5065 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 12,1 g, x= 317,89, y= 93,76. 4. krs.
- 5066 Kvartsi-iskoksia, 10 kpl, 1,7 g, x= 317,6, y= 93,44. 4. krs.
- 5067 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,3 g, x= 317,03, y= 93,81. 4. krs.

5068 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,6 g, x= 317,45, y= 93,34. 4. krs.

**Ruutu 318 / 93**

5069 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5 g, x= 318,98, y= 93,42. 0. krs.

5070 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 26,2 g, x= 318,7, y= 93,05. 0. krs.

5071 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,4 g, x= 318,87, y= 93,62. 1. krs.

5072 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4 g, x= 318,67, y= 93,69. 1. krs.

5073 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 11,3 g, x= 318,29, y= 93,19. 1. krs.

5074 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4,5 g, x= 318,47, y= 93,12. 1. krs.

5075 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 3,2 g, x= 318,58, y= 93,13. 1. krs.

5076 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 318,15, y= 93,24. 1. krs.

5077 Kvartsi-iskoksia, 9 kpl, 6,3 g, x= 318,91, y= 93,8. 2. krs.

5078 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,9 g, x= 318,76, y= 93,7. 2. krs.

5079 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 4,4 g, x= 318,31, y= 93,88. 2. krs.

5080 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2,2 g, x= 318,33, y= 93,48. 2. krs.

5081 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 3,4 g, x= 318,06, y= 93,54. 2. krs.

5082 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 43,4 g, x= 318,87, y= 93. 2. krs.

5083 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 42 g, x= 318,57, y= 93. 2. krs.

5084 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,3 g, x= 318,61, y= 93,71. 3. krs.

5085 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5,1 g, x= 318,32, y= 93,43. 3. krs.

5086 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,5 g, x= 318,04, y= 93,33. 4. krs.

5087 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,8 g, x= 318,61, y= 93,46. 4. krs.

5088 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,5 g, x= 318,32, y= 93,5. 4. krs.

5089 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,8 g, x= 318,96, y= 93,09. 4. krs.

5090 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 318,94, y= 93,32. 4. krs.

5091 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,8 g, x= 318,82, y= 93,85. 5. krs.

5092 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1 g, x= 318,31, y= 93,42. 6. krs.

**Ruutu 319 / 93**

- 5093 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 319,29, y= 93,61. 0. krs.
- 5094 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,2 g, x= 319,52, y= 93,57. 2. krs.
- 5095 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,3 g, x= 319,83, y= 93. 4. krs.
- 5096 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 5,2 g, x= 319,88, y= 93,87. 4. krs.
- 5097 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,1 g, x= 319,36, y= 93,27. 4. krs.
- 5098 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 319,61, y= 93,73. 4. krs.
- 5099 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 0,5 g, x= 319,41, y= 93,09. 4. krs.
- 5100 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 319,92, y= 93,81. 5. krs.
- 5101 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 319,91, y= 93,44. 8. krs.

**Ruutu 320 / 93**

- 5102 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,6 g, x= 320, y= 93,11. 1. krs.
- 5103 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 14,9 g, x= 320,19, y= 93,56. 1. krs.
- 5104 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,1 g, x= 320,22, y= 93,23. 1. krs.
- 5105 Kvartsiesine?, 1 kpl, 3 g, x= 320,2, y= 93,81. 2. krs. Käyttäjälkiä? Mitat 17 x 20 x 8 mm.
- 5106 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 11,8 g, x= 320,2, y= 93,81. 2. krs.
- 5107 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 8,4 g, x= 320,38, y= 93,53. 2. krs.
- 5108 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 320,48, y= 93,27. 2. krs.
- 5109 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3,3 g, x= 320,22, y= 93. 2. krs.
- 5110 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,7 g, x= 320,46, y= 93,35. 3. krs.
- 5111 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 7,4 g, x= 320,03, y= 93,82. 3. krs.
- 5112 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2,3 g, x= 320,32, y= 93,74. 3. krs.
- 5113 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 0,5 g, x= 320,7, y= 93,61. 3. krs.
- 5114 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,9 g, x= 320,37, y= 93,71. 3. krs.

5115 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 3,7 g, x= 320,94, y= 93,14. 4. krs. Mitat 25 x 18 x 5 mm.

5116 Kvartsi-iskoksia, <sup>11</sup>10 kpl, 2,5 g, x= 320,94, y= 93,14. 4. krs.

5117 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 320,69, y= 93,56. 4. krs.

5118 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,1 g, x= 320,74, y= 93,89. 4. krs.

5119 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 1,5 g, x= 320, y= 93,9. 4. krs.

5120 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,8 g, x= 320,46, y= 93,11. 4. krs.

5121 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6,6 g, x= 320,71, y= 93,16. 4. krs.

5122 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,2 g, x= 320,82, y= 93,03. 6. krs.

5123 Kvartsiesine<sup>2</sup>, 1 kpl, 3,2 g, x= 320,87, y= 93,28. 6. krs. Mitat 19 x 16 x 7 mm.

5124 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 320,65, y= 93,05. 7. krs.

#### **Ruutu 321 / 93**

5125 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,9 g, x= 321,25, y= 93,95. 1. krs.

5126 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,8 g, x= 321,95, y= 93,98. 1. krs.

5127 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,3 g, x= 321,55, y= 93,5. 1. krs.

5128 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, x= 321,54, y= 93,97. 2. krs.

5129 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, x= 321,23, y= 93,79. 2. krs.

5130 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2 g, x= 321,17, y= 93,58. 2. krs.

5131 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 5,6 g, x= 321,31, y= 93,35. 2. krs.

5132 Kvartsi-iskoksia, 6 kpl, 6,5 g, x= 321,05, y= 93,09. 2. krs.

5133 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,7 g, x= 321,75, y= 93,07. 2. krs.

5134 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,8 g, x= 321,97, y= 93,39. 2. krs.

- 5135 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,7 g, x= 321, y= 93,42. 2. krs.
- 5136 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2,1 g, x= 321,03, y= 93,08. 2. krs.
- 5137 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 7,8 g, x= 321,79, y= 93,53. 3. krs.
- 5138 Kvartsi-iskoksia, 19 kpl, 3,9 g, x= 321,42, y= 93,23. 3. krs.
- 5139 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 6,3 g, x= 321,48, y= 93,13. 3. krs.
- 5140 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 10,7 g, x= 321,24, y= 93,05. 3. krs.
- 5141 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,2 g, x= 321,1, y= 93,76. 3. krs.
- 5142 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,6 g, x= 321,74, y= 93,38. 4. krs.
- 5143 Kvartsi-iskoksia, 20 kpl, 5,8 g, x= 321,32, y= 93,27. 4. krs.
- 5144 Kvartsi-iskoksia, 14 kpl, 11,6 g, x= 321,16, y= 93,26. 4. krs.
- 5145 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 0,5 g, x= 321,79, y= 93,12. 5. krs.
- 5146 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,3 g, x= 321,32, y= 93,81. 5. krs.
- 5147 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,6 g, x= 321,38, y= 93,45. 5. krs.
- 5148 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 3,8 g, x= 321,99, y= 93,69. 6. krs.

***PALANUT LUU*****Ruutu 320 / 88**

5149 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,13, y= 88,94. 3. krs.

**Ruutu 321 / 88**

5150 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,14, y= 88,72. 3. krs.

**Ruutu 323 / 88**

5151 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 323,43, y= 88,82. 3. krs.

5152 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 323,73, y= 88,26. 1. krs.

**Ruutu 315 / 89**

5153 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 315,66, y= 89,43. 1. krs.

5154 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 315,27, y= 89,07. 3. krs.

**Ruutu 318 / 89**

5155 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,93, y= 89,77. 3. krs.

**Ruutu 319 / 89**

5156 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,88, y= 89,79. 2. krs.

5157 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 319,03, y= 89,97. 2. krs.

5158 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 319,03, y= 89,92. 3. krs.

5159 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 319,28, y= 89,99. 3. krs.

5160 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,09, y= 89,93. 5. krs.

**Ruutu 320 / 89**

5161 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,16, y= 89,93. 1. krs.

5162 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 320,16, y= 89,25. 2. krs.

5163 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,61, y= 89,33. 2. krs.

- 5164 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 320,15, y= 89,8. 2. krs.
- 5165 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 320,12, y= 89,9. 2. krs.
- 5166 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,57, y= 89,99. 2. krs.
- 5167 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 320,07, y= 89,26. 2. krs.
- 5168 Palanutta luuta, 3,7 g, x= 320,15, y= 89,71. 3. krs.
- 5169 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 320,64, y= 89,92. 3. krs.
- 5170 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,94, y= 89,88. 3. krs.
- 5171 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,89, y= 89,66. 4. krs.
- 5172 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,54, y= 89,81. 4. krs.
- 5173 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 320,14, y= 89,78. 4. krs.
- 5174 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,18, y= 89,57. 6. krs.
- 5175 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 320,67, y= 89,95. 6. krs.

**Ruutu 321 / 89**

- 5176 Palanutta luuta, 2,1 g, x= 321,04, y= 89,21. 2. krs.
- 5177 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,58, y= 89,77. 2. krs.
- 5178 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,91, y= 89,78. 2. krs.
- 5179 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 321,26, y= 89,9. 3. krs.
- 5180 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,65, y= 89,16. 4. krs.

**Ruutu 322 / 89**

- 5181 Palanutta luuta, 3,5 g, x= 322,99, y= 89,79. 2. krs.
- 5182 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 322,33, y= 89. 2. krs.
- 5183 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,1, y= 89. 2. krs.
- 5184 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,27, y= 89,36. 2. krs.
- 5185 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 322,00 y= 89,37. 2. krs.
- 5186 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 322,37, y= 89,98. 2. krs.
- 5187 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 322,42, y= 89,63. 2. krs.

- 5188 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,74, y= 89,47. 3. krs.  
5189 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,44, y= 89,52. 3. krs.  
5190 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 322,31, y= 89,52. 4. krs.  
5191 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 322,57, y= 89,92. 4. krs.

**Ruutu 323 / 89**

- 5192 Palanutta luuta, 15,6 g, x= 323,73, y= 89,91. 2. krs.  
5193 Palanutta luuta, 3,8 g, x= 323,49, y= 89,92. 2. krs.  
5194 Palanutta luuta, 1 g, x= 323,24, y= 89,79. 2. krs.  
5195 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 323,39, y= 89,58. 2. krs.  
5196 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 323,06, y= 89,98. 2. krs.  
5197 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 323,25, y= 89,83. 3. krs.  
5198 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 323,02, y= 89,99. 3. krs.  
5199 Palanutta luuta, 4,6 g, x= 323,55, y= 89,91. 3. krs.  
5200 Palanutta luuta, 3,1 g, x= 323,95, y= 89,75. 3. krs.  
5201 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 323,06, y= 89,79. 4. krs.  
5202 Palanutta luuta, 2,1 g, x= 323, y= 89,9. 4. krs.  
5203 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 323,55, y= 89,96. 6. krs.  
5204 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 323,12, y= 89,83. 6. krs.

**Ruutu 317 / 90**

- 5205 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 317,89, y= 90,7. 4. krs.  
5206 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 317,68, y= 90,81. 5. krs.

**Ruutu 318 / 90**

- 5207 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,52, y= 90,78. 1. krs.  
5208 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,3, y= 90,91. 1. krs.  
5209 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,34, y= 90,39. 2. krs.



- 5210 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,51, y= 90,63. 2. krs.
- 5211 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 318,32, y= 90,77. 2. krs.
- 5212 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 318,68, y= 90,87. 2. krs.
- 5213 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 318,06, y= 90,72. 2. krs.
- 5214 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,1, y= 90,73. 2. krs.
- 5215 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 318,57, y= 90,33. 2. krs.
- 5216 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,41, y= 90,14. 2. krs.
- 5217 Palanutta luuta, 21,8 g, x= 318,81, y= 90,28. 2. krs.
- 5218 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 318,48, y= 90,86. 3. krs.
- 5219 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,08, y= 90,56. 3. krs.
- 5220 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 318,02, y= 90,78. 3. krs.
- 5221 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 318,71, y= 90,71. 3. krs.
- 5222 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,06, y= 90,44. 3. krs.
- 5223 Palanutta luuta, 1 g, x= 318,51, y= 90,39. 3. krs.
- 5224 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,85, y= 90,76. 3. krs.
- 5225 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,36, y= 90,03. 3. krs.
- 5226 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 318,94, y= 90,78. 4. krs.
- 5227 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,51, y= 90,74. 4. krs.
- 5228 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,13, y= 90,77. 4. krs.
- 5229 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 318,82, y= 90,68. 5. krs.
- 5230 Palanutta luuta, 2 g, x= 318,71, y= 90,83. 5. krs.
- 5231 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,07, y= 90,52. 5. krs.
- 5232 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 318,97, y= 90,91. 5. krs.
- 5233 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,26, y= 90,89. 6. krs.
- 5234 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,67, y= 90,86. 6. krs.
- 5235 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,44, y= 90,67. 7. krs.

## Ruutu 319 / 90

- 5236 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 319,8, y= 90,35. 1. krs.
- 5237 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 319,98, y= 90,3. 1. krs.
- 5238 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 319,06, y= 90,19. 1. krs.
- 5239 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 319,12, y= 90,61. 1. krs.
- 5240 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 319,06, y= 90,9. 1. krs.
- 5241 Palanutta luuta, 1,6 g, x= 319,76, y= 90,04. 2. krs.
- 5242 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 319,59, y= 90,39. 2. krs.
- 5243 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 319,92, y= 90,46. 2. krs.
- 5244 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 319,72, y= 90,67. 2. krs.
- 5245 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,64, y= 90,53. 2. krs.
- 5246 Palanutta luuta, 1,9 g, x= 319,44, y= 90,79. 2. krs.
- 5247 Palanutta luuta, 4,3 g, x= 319,81, y= 90,86. 2. krs.
- 5248 Palanutta luuta, 3,4 g, x= 319,21, y= 90,18. 2. krs.
- 5249 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 319,47, y= 90,14. 2. krs.
- 5250 Palanutta luuta, 6,5 g, x= 319,00 y= 90,15. 2. krs.
- 5251 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 319,83, y= 90,35. 3. krs.
- 5252 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 319,03, y= 90,21. 3. krs.
- 5253 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 319,28, y= 90,26. 3. krs.
- 5254 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,79, y= 90. 3. krs.
- 5255 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 319,79, y= 90,44. 3. krs.
- 5256 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 319,86, y= 90,87. 3. krs.
- 5257 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 319,77, y= 90,68. 3. krs.
- 5258 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 319,55, y= 90,77. 3. krs.
- 5259 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 319,29, y= 90,73. 3. krs.
- 5260 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 319,57, y= 90,53. 3. krs.

- 5261 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 319,17, y= 90,31. 3. krs.
- 5262 Palanutta luuta, 22,9 g, x= 319,05, y= 90,35. 3. krs.
- 5263 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,83, y= 90,67. 4. krs.
- 5264 Palanutta luuta, 2,8 g, x= 319,12, y= 90,52. 4. krs.
- 5265 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 319,09, y= 90,36. 5. krs.
- 5266 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,24, y= 90,78. 5. krs.
- 5267 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 319,26, y= 90,73. 5. krs.
- 5268 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,89, y= 90,97. 5. krs.
- 5269 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,93, y= 90,92. 5. krs.
- 5270 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,21, y= 90,52. 6. krs.
- 5271 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,09, y= 90,16. 6. krs.
- 5272 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,41, y= 90,76. 6. krs.
- 5273 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 319,15, y= 90,44. 6. krs.
- 5274 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 319,06, y= 90,47. 6. krs.

**Ruutu 320 / 90**

- 5275 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,36, y= 90,28. 1. krs.
- 5276 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,52, y= 90,51. 1. krs.
- 5277 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 320,1, y= 90,66. 1. krs.
- 5278 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 320,28, y= 90,65. 1. krs.
- 5279 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 320,52, y= 90,49. 1. krs.
- 5280 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 320,15, y= 90,25. 2. krs.
- 5281 Palanutta luuta, 320 g, x= 320,23, y= 90,58. 2. krs.
- 5282 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 320,54, y= 90,25. 2. krs.
- 5283 Palanutta luuta, 2,6 g, x= 320,72, y= 90,24. 2. krs.
- 5284 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 320,92, y= 90,51. 2. krs.
- 5285 Palanutta luuta, 5,4 g, x= 320,57, y= 90,53. 2. krs.

- 5286 Palanutta luuta, 2,3 g, x= 320,79, y= 90,91. 2. krs.
- 5287 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,56, y= 90,73. 2. krs.
- 5288 Palanutta luuta, 3,9 g, x= 320,11, y= 90,74. 2. krs.
- 5289 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 320,52, y= 90,73. 3. krs.
- 5290 Palanutta luuta, 1,6 g, x= 320,73, y= 90,42. 3. krs.
- 5291 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 320,32, y= 90,38. 3. krs.
- 5292 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,38, y= 90,68. 3. krs.
- 5293 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 320,84, y= 90,89. 3. krs.
- 5294 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,45, y= 90,92. 4. krs.
- 5295 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,73, y= 90,49. 4. krs.
- 5296 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 320,96, y= 90,28. 4. krs.
- 5297 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 320,43, y= 90,13. 4. krs.
- 5298 Palanutta luuta, 2,3 g, x= 320,7, y= 90,11. 4. krs.
- 5299 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,32, y= 90,58. 4. krs.
- 5300 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,31, y= 90,08. 4. krs.
- 5301 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,94, y= 90,79. 4. krs.
- 5302 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,78, y= 90,72. 4. krs.
- 5303 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,32, y= 90,56. 5. krs.
- 5304 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,93, y= 90,96. 5. krs.
- 5305 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,11, y= 90,62. 5. krs.
- 5306 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 320,89, y= 90,47. 5. krs.
- 5307 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,07, y= 90,11. 5. krs.
- 5308 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,44, y= 90,16. 5. krs.
- 5309 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 320,32, y= 90,37. 5. krs.
- 5310 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,91, y= 90,27. 5. krs.
- 5311 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 320,44, y= 90,03. 5. krs.

- 5312 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,87, y= 90. 5. krs.
- 5313 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,99, y= 90,33. 5. krs.
- 5314 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,26, y= 90,91. 5. krs.
- 5315 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,47, y= 90,89. 5. krs.
- 5316 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,89, y= 90,48. 6. krs.
- 5317 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,45, y= 90,12. 6. krs.
- 5318 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,37, y= 90,73. 6. krs.
- 5319 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 320,54, y= 90,49. 6. krs.
- 5320 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,83, y= 90,12. 6. krs.
- 5321 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,87, y= 90,09. 7. krs.
- 5322 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,88, y= 90,29. 7. krs.
- 5323 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,84, y= 90,48. 7. krs.
- 5324 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,99, y= 90,48. 8. krs.
- 5325 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,79, y= 90,28. 8. krs.

**Ruutu 321 / 90**

- 5326 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,34, y= 90,08. 1. krs.
- 5327 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 321,78, y= 90,12. 2. krs.
- 5328 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,61, y= 90,53. 2. krs.
- 5329 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 321,14, y= 90,36. 2. krs.
- 5330 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 321,35, y= 90,14. 2. krs.
- 5331 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 321,45, y= 90,74. 2. krs.
- 5332 Palanutta luuta, 1 g, x= 321,64, y= 90,8. 2. krs.
- 5333 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 321,83, y= 90,78. 2. krs.
- 5334 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,08, y= 90,16. 2. krs.
- 5335 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 321,32, y= 90,08. 3. krs.
- 5336 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 321,41, y= 90,32. 3. krs.

- 5337 Palanutta luuta, 2,5 g, x= 321,14, y= 90,7. 3. krs.
- 5338 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,47, y= 90,81. 3. krs.
- 5339 Palanutta luuta, 3,6 g, x= 321,51, y= 90,56. 3. krs.
- 5340 Palanutta luuta, 2,1 g, x= 321,18, y= 90,54. 3. krs.
- 5341 Palanutta luuta, 1,9 g, x= 321,09, y= 90,18. 4. krs.
- 5342 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,57, y= 90,11. 4. krs.
- 5343 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 321,12, y= 90,72. 4. krs.
- 5344 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,49, y= 90,69. 5. krs.
- 5345 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 321,32, y= 90,61. 5. krs.
- 5346 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 321,12, y= 90,24. 5. krs.
- 5347 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,79, y= 90,66. 5. krs.
- 5348 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 321,67, y= 90,27. 5. krs.
- 5349 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,59, y= 90,48. 5. krs.
- 5350 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,09, y= 90,39. 7. krs.
- 5351 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,88, y= 90,76. 7. krs.
- 5352 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,14, y= 90,02. 8. krs.

**Ruutu 322 / 90**

- 5353 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 322,54, y= 90,99. 2. krs.
- 5354 Palanutta luuta, 4,2 g, x= 322,27, y= 90,89. 2. krs.
- 5355 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,26, y= 90,64. 2. krs.
- 5356 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,49, y= 90,69. 2. krs.
- 5357 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,84, y= 90,34. 2. krs.
- 5358 Palanutta luuta, 5358 g, x= 322,45, y= 90,86. 3. krs.
- 5359 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 322,79, y= 90,16. 3. krs.
- 5360 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 322,09, y= 90,86. 3. krs.
- 5361 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 322,11, y= 90,54. 3. krs.

- 5362 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 322,54, y= 90,61. 3. krs.
- 5363 Palanutta luuta, 1,6 g, x= 322,89, y= 90,99. 3. krs.
- 5364 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 322,14, y= 90,88. 4. krs.
- 5365 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,49, y= 90,97. 4. krs.
- 5366 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,8, y= 99. 4. krs.
- 5367 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,18, y= 90,78. 4. krs.
- 5368 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,44, y= 90,92. 4. krs.
- 5369 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 322,54, y= 90,99. 4. krs.
- 5370 Palanutta luuta, 1 g, x= 322,44, y= 90,07. 4. krs.
- 5371 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 322,43, y= 90,58. 4. krs.
- 5372 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 322,76, y= 90,06. 4. krs.
- 5373 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 322,48, y= 90,61. 4. krs.
- 5374 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 322,86, y= 90,63. 4. krs.
- 5375 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 322,97, y= 90,29. 4. krs.
- 5376 Palanutta luuta, 1 g, x= 322,09, y= 90,62. 5. krs.
- 5377 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,57, y= 90,89. 5. krs.
- 5378 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 322,13, y= 90,7. 5. krs.
- 5379 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 322,24, y= 90,72. 5. krs.
- 5380 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 322,67, y= 90,14. 6. krs.
- 5381 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,29, y= 90,06. 6. krs.
- 5382 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 322,26, y= 90,78. 6. krs.
- 5383 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 322,21, y= 90,06. 6. krs.
- 5384 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,87, y= 90,19. 7. krs.
- 5385 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 322,26, y= 90,89. 7. krs.
- 5386 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,23, y= 90,69. 7. krs.
- 5387 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,19, y= 90,22. 7. krs.

- 5388 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,43, y= 90,31. 7. krs.  
5389 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,73, y= 90,26. 8. krs.  
5390 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 322,15, y= 90,24. 8. krs.  
5391 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,99, y= 90,24. 8. krs.  
5392 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 322,87, y= 90,34. 8. krs.  
5393 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,27, y= 90,71. 8. krs.  
5394 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,54, y= 90,38. 9. krs.  
5395 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,19, y= 90,71. 10. krs.  
5396 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,59, y= 90,24. 11. krs.

**Ruutu 323 / 90**

- 5397 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 323,57, y= 90,35. 1. krs.  
5398 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 323,77, y= 90,02. 2. krs.  
5399 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 323,48, y= 90,39. 2. krs.  
5400 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 323,67, y= 90,19. 2. krs.  
5401 Palanutta luuta, 2 g, x= 323,53, y= 90,14. 2. krs.  
5402 Palanutta luuta, 2,7 g, x= 323,79, y= 90,08. 2. krs.  
5403 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 323,06, y= 90,94. 2. krs.  
5404 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 323,08, y= 90,42. 2. krs.  
5405 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 323,36, y= 90,52. 2. krs.  
5406 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 323,04, y= 90,5. 3. krs.  
5407 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 323,2, y= 90,12. 3. krs.  
5408 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 323,31, y= 90,32. 3. krs.  
5409 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 323,46, y= 90,58. 3. krs.  
5410 Palanutta luuta, 2,1 g, x= 323,6, y= 90,41. 4. krs.  
5411 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 323,33, y= 90,38. 6. krs.  
5412 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 323,06, y= 90,48. 6. krs.



5413 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 323,26, y= 90,01. 7. krs.

5414 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 323,18, y= 90,19. 8. krs.

**Ruutu 316 / 91**

5415 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 316,75, y= 91,83. 2. krs.

**Ruutu 317 / 91**

5416 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 317,13, y= 91,63. 3. krs.

**Ruutu 318 / 90**

5417 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 318,88, y= 90,01. 3. krs.

**Ruutu 319 / 91**

5418 Palanutta luuta, 9,8 g, x= 319,23, y= 91,66. 3. krs.

**Ruutu 321 / 91**

5419 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 321,74, y= 91,96. 2. krs.

5420 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 321,53, y= 91,96. 2. krs.

5421 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 321,06, y= 91,05. 2. krs.

5422 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 321,43, y= 91,02. 2. krs.

5423 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 321,65, y= 91,00. 2. krs.

5424 Palanutta luuta, 9,6 g, x= 321,21, y= 91,99. 2. krs.

5425 Palanutta luuta, 5,6 g, x= 321,13, y= 91,83. 2. krs.

5426 Palanutta luuta, 5,4 g, x= 321,45, y= 91,68. 2. krs.

5427 Palanutta luuta, 13,4 g, x= 321,5, y= 91,07. 2. krs.

5428 Palanutta luuta, 4,6 g, x= 321,53, y= 91,39. 2. krs.

5429 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,89, y= 91,52. 2. krs.

5430 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,89, y= 91,26. 2. krs.

5431 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 321,32, y= 91,69. 2. krs.

- 5432 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 321,52, y= 91,72. 2. krs.
- 5433 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 321,77, y= 91,83. 2. krs.
- 5434 Palanutta luuta, 2,5 g, x= 321,73, y= 91,99. 3. krs.
- 5435 Palanutta luuta, 4 g, x= 321,51, y= 91,94. 3. krs.
- 5436 Palanutta luuta, 10 g, x= 321,25, y= 91,81. 3. krs.
- 5437 Palanutta luuta, 7,5 g, x= 321,23, y= 91,89. 3. krs.
- 5438 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 321,4, y= 91,1. 3. krs.
- 5439 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 321,08, y= 91,28. 3. krs.
- 5440 Palanutta luuta, 1 g, x= 321,65, y= 91,46. 3. krs.
- 5441 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 321,71, y= 91,34. 3. krs.
- 5442 Palanutta luuta, 3 g, x= 321,27, y= 91,49. 3. krs.
- 5443 Palanutta luuta, 3,9 g, x= 321,57, y= 91,51. 3. krs.
- 5444 Palanutta luuta, 2 g, x= 321,72, y= 91,4. 3. krs.
- 5445 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 321,71, y= 91,86. 4. krs.
- 5446 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 321,14, y= 91,84. 4. krs.
- 5447 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 321,36, y= 91. 4. krs.
- 5448 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,25, y= 91,22. 4. krs.
- 5449 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 321,44, y= 91,82. 4. krs.
- 5450 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 321,89, y= 91. 4. krs.
- 5451 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 321,55, y= 91,41. 4. krs.
- 5452 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,77, y= 91,43. 4. krs.
- 5453 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 321,09, y= 91,18. 4. krs.
- 5454 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 321,16, y= 91,32. 5. krs.
- 5455 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,72, y= 91,72. 6. krs.
- 5456 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,92, y= 91,77. 7. krs.

**Ruutu 322 / 91**

- 5457 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 322,63, y= 91,02. 1. krs.
- 5458 Palanutta luuta, 4,4 g, x= 322,88, y= 91,02. 2. krs.
- 5459 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 322,16, y= 91,35. 2. krs.
- 5460 Palanutta luuta, 1 g, x= 322,11, y= 91,61. 2. krs.
- 5461 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 322,92, y= 91,74. 2. krs.
- 5462 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 322,38, y= 91,33. 2. krs.
- 5463 Palanutta luuta, 1 g, x= 322,58, y= 91,18. 2. krs.
- 5464 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 322,44, y= 91,07. 2. krs.
- 5465 Palanutta luuta, 1 g, x= 322,19, y= 91,11. 2. krs.
- 5466 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,37, y= 91,44. 3. krs.
- 5467 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 322,11, y= 91,07. 3. krs.
- 5468 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 322,09, y= 91,61. 3. krs.
- 5469 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,84, y= 91,07. 3. krs.
- 5470 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 322,41, y= 91,13. 3. krs.
- 5471 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 322,11, y= 91,16. 3. krs.
- 5472 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 322,44, y= 91,06. 4. krs.
- 5473 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 322,41, y= 91,04. 4. krs.
- 5474 Palanutta luuta, 1 g, x= 322,11, y= 91,21. 4. krs.
- 5475 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 322,09, y= 91,72. 4. krs.
- 5476 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 322,33, y= 91,27. 4. krs.
- 5477 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 322,62, y= 91,13. 4. krs.

**Ruutu 316 / 92**

- 5478 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 316,37, y= 92,77. 4. krs.
- 5479 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 316,82, y= 92,96. 4. krs.

**Ruutu 317 / 92**

- 5480 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 317,14, y= 92,74. 3. krs.
- 5481 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 317,75, y= 92,92. 3. krs.
- 5482 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 317,7, y= 92,82. 3. krs.
- 5483 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 317,42, y= 92,97. 3. krs.
- 5484 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 317,37, y= 92,78. 3. krs.
- 5485 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 317,79, y= 92,7. 3. krs.
- 5486 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 317,44, y= 92,81. 3. krs.
- 5487 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 317,68, y= 92,5. 3. krs.
- 5488 Palanutta luuta, 3,9 g, x= 317,48, y= 92,9. 4. krs.
- 5489 Palanutta luuta, 3,4 g, x= 317,78, y= 92,93. 4. krs.
- 5490 Palanutta luuta, 1,9 g, x= 317,83, y= 92,59. 4. krs.
- 5491 Palanutta luuta, 2,1 g, x= 317,21, y= 92,88. 4. krs.
- 5492 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 317,47, y= 92,53. 4. krs.
- 5493 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 317,22, y= 92,64. 4. krs.
- 5494 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 317,38, y= 92,86. 5. krs.
- 5495 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 317,54, y= 92,82. 6. krs.

**Ruutu 318 / 92**

- 5496 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 318,9, y= 92,57. 0. krs.
- 5497 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 318,89, y= 92,63. 2. krs.
- 5498 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 318,23, y= 92,79. 4. krs.
- 5499 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 318,78, y= 92,89. 4. krs.
- 5500 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 318,98, y= 92,38. 4. krs.
- 5501 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 318,63, y= 92,58. 4. krs.
- 5502 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 318,24, y= 92,87. 5. krs.
- 5503 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 318,92, y= 92,91. 6. krs.

5504 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,01, y= 92,32. 7. krs.

**Ruutu 319 / 92**

5505 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 319,71, y= 92,7. 1. krs.

5506 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 319,59, y= 92,89. 1. krs.

5507 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 319,94, y= 92,91. 1. krs.

5508 Palanutta luuta, 5 g, x= 319,88, y= 92,68. 1. krs.

5509 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 319,07, y= 92,93. 2. krs.

5510 Palanutta luuta, 39,1 g, x= 319,95, y= 92,5. 2. krs.

5511 Palanutta luuta, 6,2 g, x= 319,85, y= 92,72. 2. krs.

5512 Palanutta luuta, 6,7 g, x= 319,12, y= 92,18. 3. krs.

5513 Palanutta luuta, 12,3 g, x= 319,84, y= 92,93. 3. krs.

5514 Palanutta luuta, 17,7 g, x= 319,91, y= 92,43. 3. krs.

5515 Palanutta luuta, 15,9 g, x= 319,89, y= 92,81. 3. krs.

5516 Palanutta luuta, 66 g, x= 319,95, y= 92,55. 3. krs.

5517 Palanutta luuta, 2,5 g, x= 319,74, y= 92,41. 4. krs.

5518 Palanutta luuta, 3,8 g, x= 319,92, y= 92,73. 4. krs.

5519 Palanutta luuta, 2 g, x= 319,88, y= 92,37. 4. krs.

5520 Palanutta luuta, 5,4 g, x= 319,22, y= 92,91. 4. krs.

5521 Palanutta luuta, 7,6 g, x= 319,15, y= 92,66. 4. krs.

5522 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 319,22, y= 92,26. 4. krs.

5523 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 319,09, y= 92,96. 4. krs.

5524 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 319,47, y= 92,24. 4. krs.

5525 Palanutta luuta, 1,6 g, x= 319,36, y= 92,29. 4. krs.

5526 Palanutta luuta, 3,2 g, x= 319,79, y= 92,92. 4. krs.

5527 Palanutta luuta, 2 g, x= 319,73, y= 92,82. 5. krs.

5528 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 319,94, y= 92,74. 5. krs.

5529 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 319,88, y= 92,31. 5. krs.

5530 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 319,73, y= 92,57. 5. krs.

5531 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 319,35, y= 92,33. 5. krs.

5532 Palanutta luuta, 4,8 g, x= 319,31, y= 92,68. 5. krs.

5533 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 319,25, y= 92,51. 5. krs.

**Ruutu 320 / 92**

5534 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 320,82, y= 92,89. 5. krs.

**Ruutu 319 / 92**

5535 Palanutta luuta, 5,8 g, x= 319,79, y= 92,92. 5. krs.

5536 Palanutta luuta, 2,8 g, x= 319,48, y= 92,97. 5. krs.

5537 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,94, y= 92,6. 6. krs.

5538 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 319,77, y= 92,58. 6. krs.

5539 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,44, y= 92,44. 6. krs.

5540 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 319,98, y= 92,99. 6. krs.

5541 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 319,76, y= 92,63. 6. krs.

5542 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 319,74, y= 92,99. 6. krs.

5543 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 319,37, y= 92,9. 7. krs.

5544 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 319,98, y= 92,18. 7. krs.

**Ruutu 320 / 92**

5545 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,32, y= 92,98. 1. krs.

5546 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 320,03, y= 92,9. 1. krs.

5547 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,13, y= 92,56. 1. krs.

5548 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 320,06, y= 92,48. 1. krs.

5549 Palanutta luuta, 8,1 g, x= 320,25, y= 92,47. 1. krs.

5550 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 320,29, y= 92,26. 1. krs.

- 5551 Palanutta luuta, 4,2 g, x= 320,65, y= 92,3. 1. krs.
- 5552 Palanutta luuta, 14,9 g, x= 320,2, y= 92,33. 2. krs.
- 5553 Palanutta luuta, 25,2 g, x= 320,09, y= 92,31. 2. krs.
- 5554 Palanutta luuta, 23,4 g, x= 320,11, y= 92,57. 2. krs.
- 5555 Palanutta luuta, 13,7 g, x= 320,07, y= 92,89. 2. krs.
- 5556 Palanutta luuta, 32,8 g, x= 320,46, y= 92,7. 2. krs.
- 5557 Palanutta luuta, 20,6 g, x= 320,23, y= 92,66. 2. krs.
- 5558 Palanutta luuta, 6,6 g, x= 320,84, y= 92,28. 2. krs.
- 5559 Palanutta luuta, 6,4 g, x= 320,72, y= 92,55. 2. krs.
- 5560 Palanutta luuta, 38,7 g, x= 320,44, y= 92,47. 2. krs.
- 5561 Palanutta luuta, 5,3 g, x= 320,68, y= 92,83. 2. krs.
- 5562 Palanutta luuta, 53 g, x= 320,31, y= 92,92. 2. krs.
- 5563 Palanutta luuta, 14,1 g, x= 320,21, y= 92,27. 3. krs.
- 5564 Palanutta luuta, 11,8 g, x= 320,28, y= 92,48. 3. krs.
- 5565 Palanutta luuta, 12,3 g, x= 320,43, y= 92,46. 3. krs.
- 5566 Palanutta luuta, 15,3 g, x= 320,66, y= 92,34. 3. krs.
- 5567 Palanutta luuta, 19,3 g, x= 320,68, y= 92,57. 3. krs.
- 5568 Palanutta luuta, 5,7 g, x= 320,86, y= 92,23. 3. krs.
- 5569 Palanutta luuta, 10,2 g, x= 320,46, y= 92,18. 3. krs.
- 5570 Palanutta luuta, 24 g, x= 320,51, y= 92,65. 3. krs.
- 5571 Palanutta luuta, 7,3 g, x= 320,92, y= 92,76. 3. krs.
- 5572 Palanutta luuta, 15,2 g, x= 320,37, y= 92,4. 3. krs.
- 5573 Palanutta luuta, 13,8 g, x= 320,29, y= 92,91. 3. krs.
- 5574 Palanutta luuta, 2,5 g, x= 320,63, y= 92,33. 3. krs.
- 5575 Palanutta luuta, 13,4 g, x= 320,08, y= 92,85. 3. krs.
- 5576 Palanutta luuta, 10,5 g, x= 320,38, y= 92,67. 3. krs.

- 5577 Palanutta luuta, 22,4 g, x= 320,11, y= 92,86. 3. krs.
- 5578 Palanutta luuta, 25,1 g, x= 320,46, y= 92,93. 3. krs.
- 5579 Palanutta luuta, 12,6 g, x= 320,52, y= 92,76. 3. krs.
- 5580 Palanutta luuta, 23,4 g, x= 320,06, y= 92,83. 3. krs.
- 5581 Palanutta luuta, 21,8 g, x= 320,28, y= 92,64. 3. krs.
- 5582 Palanutta luuta, 32 g, x= 320,77, y= 92,96. 3. krs.
- 5583 Palanutta luuta, 18,1 g, x= 320,23, y= 92,59. 4. krs.
- 5584 Palanutta luuta, 9,1 g, x= 320,18, y= 92,54. 4. krs.
- 5585 Palanutta luuta, 6,5 g, x= 320,37, y= 92,28. 4. krs.
- 5586 Palanutta luuta, 7,8 g, x= 320,99, y= 92,83. 4. krs.
- 5587 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 320,74, y= 92,04. 4. krs.
- 5588 Palanutta luuta, 4,8 g, x= 320,88, y= 92,79. 4. krs.
- 5589 Palanutta luuta, 5,7 g, x= 320,51, y= 92,15. 4. krs.
- 5590 Palanutta luuta, 6,9 g, x= 320,89, y= 92,41. 4. krs.
- 5591 Palanutta luuta, 36,9 g, x= 320,09, y= 92,67. 4. krs.
- 5592 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 320,19, y= 92,29. 5. krs.
- 5593 Palanutta luuta, 2,1 g, x= 320,42, y= 92,43. 5. krs.
- 5594 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,58, y= 92,32. 5. krs.
- 5595 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,84, y= 92,44. 5. krs.
- 5596 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,83, y= 92,17. 5. krs.
- 5597 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 320,21, y= 92,92. 5. krs.
- 5598 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,06, y= 92,72. 5. krs.
- 5599 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,17, y= 92,71. 5. krs.
- 5600 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,79, y= 92,48. 5. krs.
- 5601 Palanutta luuta, 1 g, x= 320,31, y= 92,72. 5. krs.
- 5602 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 320,49, y= 92,76. 5. krs.



- 5603 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 320,29, y= 92,96. 5. krs.
- 5604 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 320,68, y= 92,75. 5. krs.
- 5605 Palanutta luuta, 3,7 g, x= 320,82, y= 92,78. 5. krs.
- 5606 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 320,5, y= 92,93. 6. krs.
- 5607 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 320,69, y= 92,87. 6. krs.
- 5608 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,36, y= 92,96. 6. krs.
- 5609 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,16, y= 92,54. 6. krs.
- 5610 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,56, y= 92,51. 6. krs.
- 5611 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,82, y= 92,48. 6. krs.
- 5612 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,26, y= 92,32. 7. krs.
- 5613 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 320,99, y= 92,86. 7. krs.
- 5614 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 320,59, y= 92,99. 7. krs.

**Ruutu 321 / 92**

- 5615 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,58, y= 92,21. 2. krs.
- 5616 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 321,34, y= 92,19. 3. krs.
- 5617 Palanutta luuta, 3,6 g, x= 321,46, y= 92,01. 3. krs.
- 5618 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 321,47, y= 92,47. 3. krs.
- 5619 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 321,69, y= 92,4. 3. krs.
- 5620 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 321,59, y= 92,74. 3. krs.
- 5621 Palanutta luuta, 2,7 g, x= 321,03, y= 92,86. 3. krs.
- 5622 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 321,91, y= 92,03. 4. krs.
- 5623 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,91, y= 92,43. 4. krs.
- 5624 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 321,91, y= 92,62. 4. krs.
- 5625 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,28, y= 92,86. 4. krs.
- 5626 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,68, y= 92,24. 4. krs.
- 5627 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,51, y= 92,59. 4. krs.

- 5628 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 321,73, y= 92,08. 5. krs.
- 5629 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 321,21, y= 92,29. 5. krs.
- 5630 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,03, y= 92,72. 5. krs.
- 5631 Palanutta luuta, 1 g, x= 321,05, y= 92,57. 5. krs.
- 5632 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 321,07, y= 92,83. 5. krs.
- 5633 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 321,18, y= 92,39. 6. krs.
- 5634 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 321,33, y= 92,87. 6. krs.
- 5635 Palanutta luuta, 1 g, x= 321,38, y= 92,63. 6. krs.
- 5636 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 321,22, y= 92,92. 7. krs.

**Ruutu 322 / 92**

- 5637 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 322,52, y= 92,07. 6. krs.

**Ruutu 310 / 93**

- 5638 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 310,37, y= 93. 3. krs.

**Ruutu 316 / 93**

- 5639 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 316,71, y= 93,74. 3. krs.
- 5640 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 316,31, y= 93,26. 4. krs.
- 5641 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 316,88, y= 93,42. 4. krs.
- 5642 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 316,28, y= 93,73. 4. krs.
- 5643 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 316,24, y= 93,43. 4. krs.

**Ruutu 317 / 93**

- 5644 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 317,42, y= 93,53. 3. krs.
- 5645 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 317,07, y= 93,66. 3. krs.
- 5646 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 317,14, y= 93,16. 3. krs.
- 5647 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 317,12, y= 93,86. 3. krs.
- 5648 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 317,59, y= 93,48. 3. krs.

- 5649 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 317,11, y= 93,13. 3. krs.
- 5650 Palanutta luuta, 1 g, x= 317,92, y= 93,16. 3. krs.
- 5651 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 317,71, y= 93,21. 3. krs.
- 5652 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 317,42, y= 93,29. 3. krs.
- 5653 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 317,78, y= 93,04. 3. krs.
- 5654 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 317,55, y= 93,04. 3. krs.
- 5655 Palanutta luuta, 1,7 g, x= 317,00 y= 93,42. 4. krs.
- 5656 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 317,87, y= 93,81. 4. krs.
- 5657 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 317,74, y= 93,64. 4. krs.
- 5658 Palanutta luuta, 5,6 g, x= 317,71, y= 93,28. 4. krs.
- 5659 Palanutta luuta, 7,3 g, x= 317,59, y= 93,18. 4. krs.
- 5660 Palanutta luuta, 0,9 g, x= 317,12, y= 93,8. 4. krs.
- 5661 Palanutta luuta, 1,6 g, x= 317,43, y= 93,21. 4. krs.
- 5662 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 317,03, y= 93,00. 5. krs.
- 5663 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 317,56, y= 93,54. 5. krs.
- 5664 Palanutta luuta, 3,6 g, x= 317,54, y= 93,12. 5. krs.
- 5665 Palanutta luuta, 1 g, x= 317,6, y= 93,02. 6. krs.
- 5666 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 317,26, y= 93,00. 6. krs.

**Ruutu 318 / 93**

- 5667 Palanutta luuta, 3,9 g, x= 318,95, y= 93,85. 2. krs.
- 5668 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 318,38, y= 93,89. 2. krs.
- 5669 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 318,72, y= 93,23. 2. krs.
- 5670 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 318,47, y= 93,64. 2. krs.
- 5671 Palanutta luuta, 4,7 g, x= 318,86, y= 93,78. 3. krs.
- 5672 Palanutta luuta, 4,5 g, x= 318,6, y= 93,78. 3. krs.
- 5673 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 318,18, y= 93,72. 3. krs.

- 5674 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 318,26, y= 93,23. 4. krs.  
5675 Palanutta luuta, 1,9 g, x= 318,32, y= 93,5. 4. krs.  
5676 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 318,82, y= 93,96. 4. krs.  
5677 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 318,91, y= 93,16. 4. krs.  
5678 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 318,95, y= 93,95. 5. krs.  
5679 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 318,72, y= 93,41. 6. krs.

**Ruutu 319 / 93**

- 5680 Palanutta luuta, 16,5 g, x= 319,52, y= 93,57. 2. krs.  
5681 Palanutta luuta, 6,3 g, x= 319,53, y= 93,23. 3. krs.  
5682 Palanutta luuta, 15,5 g, x= 319,28, y= 93,73. 3. krs.  
5683 Palanutta luuta, 23,4 g, x= 319,88, y= 93,76. 3. krs.  
5684 Palanutta luuta, 9,1 g, x= 319,58, y= 93,12. 3. krs.  
5685 Palanutta luuta, 11,3 g, x= 319,84, y= 93,84. 3. krs.  
5686 Palanutta luuta, 13,7 g, x= 319,36, y= 93,88. 3. krs.  
5687 Palanutta luuta, 5,3 g, x= 319,92, y= 93,88. 4. krs.  
5688 Palanutta luuta, 2 g, x= 319,23, y= 93,31. 4. krs.  
5689 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 319,51, y= 93,67. 4. krs.  
5690 Palanutta luuta, 9,3 g, x= 319,57, y= 93,83. 4. krs.  
5691 Palanutta luuta, 29,4 g, x= 319,87, y= 93,76. 4. krs.  
5692 Palanutta luuta, 20,7 g, x= 319,58, y= 93,12. 4. krs.  
5693 Palanutta luuta, 11,4 g, x= 319,66, y= 93,72. 4. krs.  
5694 Palanutta luuta, 5,8 g, x= 319,91, y= 93,38. 4. krs.  
5695 Palanutta luuta, 4,3 g, x= 319,71, y= 93. 4. krs.  
5696 Palanutta luuta, 12,9 g, x= 319,87, y= 93,36. 4. krs.  
5697 Palanutta luuta, 3,2 g, x= 319,36, y= 93,89. 4. krs.  
5698 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 319,17, y= 93,64. 4. krs.

- 5699 Palanutta luuta, 2,9 g, x= 319,44, y= 93,63. 4. krs.
- 5700 Palanutta luuta, 4,3 g, x= 319,47, y= 93,39. 4. krs.
- 5701 Palanutta luuta, 6,3 g, x= 319,69, y= 93,28. 4. krs.
- 5702 Palanutta luuta, 11,7 g, x= 319,79, y= 93,32. 5. krs.
- 5703 Palanutta luuta, 3,8 g, x= 319,44, y= 93,09. 5. krs.
- 5704 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 319,03, y= 93,02. 5. krs.
- 5705 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 319,17, y= 93,19. 5. krs.
- 5706 Palanutta luuta, 15 g, x= 319,89, y= 93,64. 5. krs.
- 5707 Palanutta luuta, 7,1 g, x= 319,79, y= 93,72. 5. krs.
- 5708 Palanutta luuta, 4,5 g, x= 319,57, y= 93,78. 5. krs.
- 5709 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 319,26, y= 93,91. 5. krs.
- 5710 Palanutta luuta, 5,4 g, x= 319,35, y= 93,78. 6. krs.
- 5711 Palanutta luuta, 10,2 g, x= 319,43, y= 93,79. 6. krs.
- 5712 Palanutta luuta, 11,9 g, x= 319,54, y= 93,88. 6. krs.
- 5713 Palanutta luuta, 1,1 g, x= 319,42, y= 93,38. 6. krs.
- 5714 Palanutta luuta, 7,1 g, x= 319,86, y= 93,24. 6. krs.
- 5715 Palanutta luuta, 16,7 g, x= 319,87, y= 93,21. 6. krs.
- 5716 Palanutta luuta, 2,6 g, x= 319,42, y= 93,06. 6. krs.
- 5717 Palanutta luuta, 5,7 g, x= 319,49, y= 93,03. 6. krs.
- 5718 Palanutta luuta, 7,1 g, x= 319,78, y= 93,08. 6. krs.
- 5719 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 319,04, y= 93,76. 7. krs.
- 5720 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 319,23, y= 93,36. 7. krs.
- 5721 Palanutta luuta, 1 g, x= 319,27, y= 93,81. 7. krs.
- 5722 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 319,41, y= 93,05. 7. krs.
- 5723 Palanutta luuta, 3,6 g, x= 319,49, y= 93,38. 7. krs.
- 5724 Palanutta luuta, 5,6 g, x= 319,57, y= 93,91. 7. krs.

- 5725 Palanutta luuta, 6,4 g, x= 319,87, y= 93,92. 7. krs.  
5726 Palanutta luuta, 5,3 g, x= 319,83, y= 93,32. 7. krs.  
5727 Palanutta luuta, 3,9 g, x= 319,73, y= 93,11. 7. krs.  
5728 Palanutta luuta, 2,6 g, x= 319,87, y= 93,54. 8. krs.  
5729 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 319,89, y= 93,82. 8. krs.  
5730 Palanutta luuta, 1,6 g, x= 319,42, y= 93,48. 8. krs.  
5731 Palanutta luuta, 1,2 g, x= 319,42, y= 93,83. 8. krs.  
5732 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 319,24, y= 93,83. 8. krs.  
5733 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 319,68, y= 93,42. 8. krs.  
5734 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 319,86, y= 93,78. 9. krs.  
5735 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 319,89, y= 93,79. 10. krs.  
5736 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 319,73, y= 93,79. 11. krs.

**Ruutu 320 / 93**

- 5737 Palanutta luuta, 11,7 g, x= 320,44, y= 93,09. 1. krs.  
5738 Palanutta luuta, 2,7 g, x= 320,27, y= 93,17. 1. krs.  
5739 Palanutta luuta, 27,1 g, x= 320,04, y= 93,14. 2. krs.  
5740 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 320,05, y= 93,71. 2. krs.  
5741 Palanutta luuta, 2,3 g, x= 320,08, y= 93,82. 2. krs.  
5742 Palanutta luuta, 16,9 g, x= 320,3, y= 93,84. 2. krs.  
5743 Palanutta luuta, 3,8 g, x= 320,85, y= 93,88. 2. krs.  
5744 Palanutta luuta, 8,4 g, x= 320,17, y= 93,4. 2. krs.  
5745 Palanutta luuta, 26,3 g, x= 320,26, y= 93,33. 2. krs.  
5746 Palanutta luuta, 9,1 g, x= 320,56, y= 93,42. 2. krs.  
5747 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 320,28, y= 93,82. 2. krs.  
5748 Palanutta luuta, 19,2 g, x= 320,36, y= 93,00. 2. krs.  
5749 Palanutta luuta, 8,1 g, x= 320,23, y= 93,61. 2. krs.

- 5750 Palanutta luuta, 2,5 g, x= 320,67, y= 93,81. 2. krs.
- 5751 Palanutta luuta, 5 g, x= 320,79, y= 93,58. 2. krs.
- 5752 Palanutta luuta, 3,7 g, x= 320,99, y= 93,84. 2. krs.
- 5753 Palanutta luuta, 4,8 g, x= 320,86, y= 93,42. 2. krs.
- 5754 Palanutta luuta, 27,4 g, x= 320,67, y= 93,9. 2. krs.
- 5755 Palanutta luuta, 28,9 g, x= 320,02, y= 93,04. 3. krs.
- 5756 Palanutta luuta, 20,2 g, x= 320,18, y= 93,09. 3. krs.
- 5757 Palanutta luuta, 14,6 g, x= 320,27, y= 93,34. 3. krs.
- 5758 Palanutta luuta, 16,7 g, x= 320,07, y= 93,21. 3. krs.
- 5759 Palanutta luuta, 9,6 g, x= 320,12, y= 93,12. 3. krs.
- 5760 Palanutta luuta, 13,8 g, x= 320,08, y= 93,41. 3. krs.
- 5761 Palanutta luuta, 24,5 g, x= 320,24, y= 93,52. 3. krs.
- 5762 Palanutta luuta, 19,1 g, x= 320,32, y= 93,09. 3. krs.
- 5763 Palanutta luuta, 21,2 g, x= 320,49, y= 93,11. 3. krs.
- 5764 Palanutta luuta, 7,4 g, x= 320,29, y= 93,89. 3. krs.
- 5765 Palanutta luuta, 11,8 g, x= 320,00 y= 93,61. 3. krs.
- 5766 Palanutta luuta, 2,6 g, x= 320,84, y= 93,84. 3. krs.
- 5767 Palanutta luuta, 3,2 g, x= 320,8, y= 93,55. 3. krs.
- 5768 Palanutta luuta, 6 g, x= 320,63, y= 93,82. 3. krs.
- 5769 Palanutta luuta, 3,2 g, x= 320,54, y= 93,77. 3. krs.
- 5770 Palanutta luuta, 3,3 g, x= 320,62, y= 93,58. 3. krs.
- 5771 Palanutta luuta, 4,1 g, x= 320,99, y= 93,12. 3. krs.
- 5772 Palanutta luuta, 2,5 g, x= 320,16, y= 93,83. 3. krs.
- 5773 Palanutta luuta, 4 g, x= 320,39, y= 93,79. 3. krs.
- 5774 Palanutta luuta, 3,9 g, x= 320,53, y= 93,74. 3. krs.
- 5775 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 320,52, y= 93,88. 4. krs.

- 5776 Palanutta luuta, 6,2 g, x= 320,04, y= 93,41. 4. krs.
- 5777 Palanutta luuta, 2,3 g, x= 320,38, y= 93,29. 4. krs.
- 5778 Palanutta luuta, 6,2 g, x= 320,02, y= 93,48. 4. krs.
- 5779 Palanutta luuta, 1,3 g, x= 320,56, y= 93,24. 4. krs.
- 5780 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 320,78, y= 93,54. 4. krs.
- 5781 Palanutta luuta, 2,4 g, x= 320,3, y= 93,65. 4. krs.
- 5782 Palanutta luuta, 33,6 g, x= 320,90, y= 93,07. 4. krs.
- 5783 Palanutta luuta, 26,2 g, x= 320,62, y= 93,12. 4. krs.
- 5784 Palanutta luuta, 9,9 g, x= 320,08, y= 93,66. 4. krs.
- 5785 Palanutta luuta, 5 g, x= 320,24, y= 93,04. 4. krs.
- 5786 Palanutta luuta, 22,8 g, x= 320,04, y= 93,13. 4. krs.
- 5787 Palanutta luuta, 9,9 g, x= 320,39, y= 93,08. 4. krs.
- 5788 Palanutta luuta, 12,4 g, x= 320,56, y= 93,12. 4. krs.
- 5789 Palanutta luuta, 8,2 g, x= 320,02, y= 93,29. 4. krs.
- 5790 Palanutta luuta, 5,8 g, x= 320,43, y= 93,27. 4. krs.
- 5791 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,04, y= 93,07. 5. krs.
- 5792 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 320,44, y= 93. 5. krs.
- 5793 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 320,08, y= 93,19. 5. krs.
- 5794 Palanutta luuta, 0,5 g, x= 320,36, y= 93,27. 5. krs.
- 5795 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 320,88, y= 93,29. 5. krs.
- 5796 Palanutta luuta, 9,4 g, x= 320,94, y= 93,02. 5. krs.
- 5797 Palanutta luuta, 1,8 g, x= 320,12, y= 93,72. 5. krs.
- 5798 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,72, y= 93,31. 5. krs.
- 5799 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 320,26, y= 93,37. 5. krs.
- 5800 Palanutta luuta, 1,9 g, x= 320,09, y= 93,46. 5. krs.
- 5801 Palanutta luuta, 1,4 g, x= 320,16, y= 93,13. 6. krs.



- 5802 Palanutta luuta, 0,8 g, x= 320,32, y= 93,09. 6. krs.
- 5803 Palanutta luuta, 9,7 g, x= 320,82, y= 93,11. 6. krs.
- 5804 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,08, y= 93,58. 6. krs.
- 5805 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,62, y= 93,02. 6. krs.
- 5806 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 320,15, y= 93,03. 7. krs.
- 5807 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 320,77, y= 93,11. 7. krs.
- 5808 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 320,73, y= 93,22. 7. krs.

**Ruutu 321 / 93**

- 5809 Palanutta luuta, 0,6 g, x= 321,04, y= 93,56. 2. krs.
- 5810 Palanutta luuta, 0,7 g, x= 321,32, y= 93,08. 2. krs.
- 5811 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,86, y= 93,36. 2. krs.
- 5812 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 321,82, y= 93,77. 3. krs.
- 5813 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,4, y= 93,35. 3. krs.
- 5814 Palanutta luuta, 0,2 g, x= 321,85, y= 93,01. 3. krs.
- 5815 Palanutta luuta, 0,4 g, x= 321,37, y= 93,89. 3. krs.
- 5816 Palanutta luuta, 1,5 g, x= 321,26, y= 93,17. 3. krs.
- 5817 Palanutta luuta, 0,3 g, x= 321,1, y= 93,76. 3. krs.
- 5818 Palanutta luuta, 8 g, x= 321,36, y= 93,11. 4. krs.
- 5819 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 321,38, y= 93,45. 5. krs.
- 5820 Palanutta luuta, 2,6 g, x= 321,08, y= 93,08. 6. krs.
- 5821 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 321,64, y= 93,17. 7. krs.
- 5822 Palanutta luuta, 0,1 g, x= 321,85, y= 93,17. 7. krs.
- 5823 Palanutta luuta, 0,05 g, x= 321, y= 93. 7. krs.

***PUNAMULTA*****Ruutu 319 / 89**

5824 Punamultahippuja, 2 kpl, 0,1 g, x= 319,32, y= 89,89. 3. krs.

**Ruutu 320 / 90**

5825 Punamultahippuja, 1 kpl, 0,05 g, x= 320,79, y= 90,44. 2. krs.

**Ruutu 319 / 92**

5826 Punamultahippuja, 7 kpl, 0,1 g, x= 319,95, y= 92,55. 3. krs.

**Ruutu 320 / 92**

5827 Punamultahippuja, 1 kpl, 0,2 g, x= 320,96, y= 92,56. 4. krs.

**KOEKUOPAT****Koekuoppa 260 / 80**

5828 Kivilajiesine, taltta, 1 kpl, 34,7 g, 0. krs. Katkelma, terässä hiontaa. Mitat 68 x 41 x 11 mm.

5829 Kivilajiesine, 1 kpl, 4,2 g, 4. krs. Katkelma hiotusta esineestä.

5830 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 1,7 g, 2. krs.

5831 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, 4. krs.

5832 Palanutta luuta, 0,2 g, 2. krs.

**Koekuoppa 270 / 80**

5833 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 2 g, 1. krs. Mitat 19 x 18 x 5 mm.

5834 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 1,6 g, 4. krs.

**Koekuoppa 270 / 80**

5835 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 3,2 g, 5. krs.

**Koekuoppa 323 / 66**

5836 Palanutta luuta, 1,3 g. Turpeen alta.

5837 Palanutta luuta, 0,1 g,. Maakasasta.

**Koekuoppa 339 / 96**

5838 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 2 g, 2. krs.

5839 Palanutta luuta, 0,05 g, 3. krs.

**Koekuoppa 339 / 99**

5840 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,4 g, 3. krs.

5841 Palanutta luuta, 0,05 g, 3. krs.

5842 Palanutta luuta, 0,05 g, 4. krs.

5843 Palanutta luuta, 0,1 g, 5. krs.

5844 Palanutta luuta, 0,05 g, 6. krs.

5845 Palanutta luuta, 0,05 g, 7. krs.

5846 Palanutta luuta, 0,05 g, 8. krs.

5847 Palanuttta luuta, 0,05 g, 10. krs.

**Koekuoppa 344 / 96**

5848 Kivilajiesine, hioin, 1 kpl, 56,9 g, krs. Riipusmallinen, toisessa päässä porattu reikä, jonka halkaisija 6 mm. Poikkileikkaus suorakaiteen muotoinen. Kiilleliusketta. Maakasasta. Mitat 106 x 39 x 9 mm.

5849 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 8,9 g, 6. krs.

5850 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 13,1 g, 3. krs.

**Koekuoppa 349 / 100**

5851 Kvartsi-iskoksia, 2 kpl, 2,6 g, 2. krs.

**Koekuoppa 355 / 100**

5852 Kvartsiydin, 1 kpl, 49,4 g, 1. krs.

5853 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g.

## IRTOLÖYDÖT

### Alue 1

- 5854 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 8,7 g, 4. krs.  
5855 Kvartsi-iskoksia, 3 kpl, 0,7 g, 1. krs.  
5856 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 5,9 g, 2. krs.  
5857 Kvartsiesine, kaavin, 1 kpl, 4,8 g, 5. krs. Mitat 22 x 33 x 7 mm.

- 5858 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 4,3 g, 5. krs.  
5859 Kvartsikappale, 1 kpl, 80,6 g.  
5860 Kvartsi-iskoksia, 5 kpl, 7,1 g.

### Alue 2

- 5861 Kvartsi-iskoksia, 4 kpl, 1,6 g, 3. krs.  
5862 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 0,05 g, 4. krs.  
5863 Kivilaji-iskoksia, 1 kpl, 39,7 g.  
5864 Kvartsi-iskoksia, 1 kpl, 2,4 g.

## HIILINÄYTTEET

### Alue 1

- 5865 Hiilinäyte, 6,4 g, x= 293,6, y= 82,15. 3. krs. H1/Kaakkoisseinä.  
5866 Hiilinäyte, 5,8 g, x= 294,05, y= 81,1. 3. krs. H2/Koillisseinä.  
5867 Hiilinäyte, 1,3 g, x= 294,5, y= 76,75. 3. krs. H3/Pohjoisnurkka.  
5868 Hiilinäyte, 2,9 g, x= 294,65, y= 75,85. 4. krs. H4/Pohjoisnurkka.  
5869 Hiilinäyte, 1,9 g, x= 291,65, y= 78,3. 5. krs. H7/Likamaakuoppa.  
5870 Hiilinäyte, 1,2 g, x= 291,65, y= 78,65. 5. krs. H8/Likamaakuoppa.  
5871 Hiilinäyte, 4,9 g, x= 294,05, y= 78. 5. krs. H10/Tulisija 1.  
5872 Hiilinäyte, 1,1 g, x= 293,85, y= 78,7. 5. krs. H11/Tulisija 1.

- 5873 Hiilinäyte, 9,4 g,  $x=293,4$ ,  $y=78,65$ . 6. krs. H12/Tulisija 1.
- 5874 Hiilinäyte, 6,8 g,  $x=293,75$ ,  $y=79$ . 6. krs. H13/Tulisija 1.
- 5875 Hiilinäyte, 1,7 g,  $x=294,2$ ,  $y=75,55$ . 7. krs. H14/Tulisija 2.
- 5876 Hiilinäyte, 17,3 g,  $x=294,65$ ,  $y=75,6$ . 7. krs. H15/Tulisija 2.
- 5877 Hiilinäyte, 33,1 g,  $x=293,3$ ,  $y=78,2$ . 7. krs. H17/Tulisija 1.
- 5878 Hiilinäyte, 71,5 g,  $x=293,9$ ,  $y=78$ . 7. krs. H18/Tulisija 1.
- 5879 Hiilinäyte, 8,8 g,  $x=293,38$ ,  $y=78,6$ . 7. krs. H19/Tulisija 1.
- 5880 Hiilinäyte, 45,6 g,  $x=294,65$ ,  $y=75,7$ . 8. krs. H20/Tulisija 2.
- 5881 Hiilinäyte, 14,7 g,  $x=293,8$ ,  $y=78,63$ . 8. krs. H23/Tulisija 1.
- 5882 Hiilinäyte, 11,4 g,  $x=293,15$ ,  $y=78,05$ . 8. krs. H24/Tulisija 1.
- 5883 Hiilinäyte, 9,2 g,  $x=293,4$ ,  $y=78,4$ . 8. krs. H25/Tulisija 1.
- 5884 Hiilinäyte, 8,9 g,  $x=293,35$ ,  $y=78,02$ . 8. krs. H26/Tulisija 1.
- 5885 Hiilinäyte, 30,9 g,  $x=293,7$ ,  $y=77,75$ . 8. krs. H27/Tulisija 1.
- 5886 Hiilinäyte, 6,4 g,  $x=293,9$ ,  $y=78,05$ . 8. krs. H28/Tulisija 1.
- 5887 Hiilinäyte, 43,3 g,  $x=293,85$ ,  $y=78,22$ . 8. krs. H29/Tulisija 1.
- 5888 Hiilinäyte, 7,6 g,  $x=293,7$ ,  $y=78,3$ . 8. krs. H30/Tulisija 1.
- 5889 Hiilinäyte, 18,7 g,  $x=293,65$ ,  $y=78,35$ . 8. krs. H31/Tulisija 1.
- 5890 Hiilinäyte, 16,8 g,  $x=294,6$ ,  $y=75,8$ . 8. krs. H34/Tulisija 2.
- 5891 Hiilinäyte, 7,2 g,  $x=294,68$ ,  $y=75,63$ . 8. krs. H35/Tulisija 2.
- 5892 Hiilinäyte,  $x=293,65$ ,  $y=77,95$ . 9. krs. H38/Tulisija 1.
- 5893 Hiilinäyte,  $x=293,55$ ,  $y=78,05$ . 9. krs. H39/Tulisija 1.
- 5894 Hiilinäyte, 600 g,  $x=293,45$ ,  $y=78,25$ . 9. krs. H40/Tulisija 1.
- 5895 Hiilinäyte, 0,7 g,  $x=294,75$ ,  $y=75,86$ . 2. krs. Pohjoisnurkka (kaarnaa).
- 5896 Hiilinäyte, 3,5 g,  $x=293,1$ ,  $y=82$ . 4. krs. S1/Kaakkoisseinä (kaarnaa).
- 5897 Hiilinäyte, 0,6 g,  $x=293,03$ ,  $y=82,07$ . 4. krs. S2/Kaakkoisseinä.
- 5898 Hiilinäyte, 2,2 g,  $x=293,01$ ,  $y=81,95$ . 4. krs. S3/Kaakkoisseinä.
- 5899 Hiilinäyte, 1,2 g,  $x=293,21$ ,  $y=82,07$ . 4. krs. S4/Kaakkoisseinä.
- 5900 Hiilinäyte, 1,2 g,  $x=292,71$ ,  $y=81,8$ . 4. krs. S5/Kaakkoisseinä.
- 5901 Hiilinäyte, 1,6 g,  $x=292,18$ ,  $y=81,55$ . 4. krs. S6/Kaakkoisseinä.

- 5902 Hiilinäyte, 2,4 g,  $x=292$ ,  $y=81,97$ . 4. krs. S7/Kaakkoisseinä.
- 5903 Hiilinäyte, 8,6 g,  $x=291,65$ ,  $y=81,88$ . 4. krs. S8/Kaakkoisseinä.
- 5904 Hiilinäyte, 2,3 g,  $x=293,9$ ,  $y=82,52$ . 4. krs. S9/Itänurkka.
- 5905 Hiilinäyte, 0,9 g,  $x=293,99$ ,  $y=82,09$ . 4. krs. S10/Itänurkka.
- 5906 Hiilinäyte, 0,6 g,  $x=293,35$ ,  $y=82,24$ . 4. krs. S11/Kaakkoisseinä.
- 5907 Hiilinäyte,  $x=294,6$ ,  $y=76,8$ . 4. krs. S12/Pohjoisnurkka.
- 5908 Hiilinäyte, 10,7 g,  $x=294,63$ ,  $y=75,65$ . 4. krs. S13/Pohjoisnurkka.
- 5909 Hiilinäyte,  $x=294,75$ ,  $y=75,7$ . 4. krs. S14/Pohjoisnurkka.
- 5910 Hiilinäyte,  $x=294,85$ ,  $y=75,17$ . 4. krs. S15/Pohjoisnurkka.
- 5911 Hiilinäyte, 3,5 g,  $x=294,38$ ,  $y=76,62$ . 4. krs. S16/Pohjoisnurkka (kaarnaa).
- 5912 Hiilinäyte, 5,6 g,  $x=294,4$ ,  $y=75,68$ . 4. krs. S17/Pohjoisnurkka.
- 5913 Hiilinäyte,  $x=294,5$ ,  $y=76,35$ . 4. krs. S18/Pohjoisnurkka.
- 5914 Hiilinäyte,  $x=294,63$ ,  $y=76,1$ . 4. krs. S19/Pohjoisnurkka.
- 5915 Hiilinäyte, 2,1 g,  $x=292,93$ ,  $y=81,7$ . 5. krs. S21/Kaakkoisseinä.
- 5916 Hiilinäyte, 6 g,  $x=292,67$ ,  $y=82,24$ . 5. krs. S22/Kaakkoisseinä.
- 5917 Hiilinäyte, 0,7 g,  $x=292,7$ ,  $y=81,75$ . 5. krs. S23/Kaakkoisseinä.
- 5918 Hiilinäyte, 3,5 g,  $x=292,7$ ,  $y=81,85$ . 5. krs. S24/Kaakkoisseinä.
- 5919 Hiilinäyte, 16,5 g,  $x=292,75$ ,  $y=81,65$ . 5. krs. S25/Kaakkoisseinä.
- 5920 Hiilinäyte, 7,7 g,  $x=292,08$ ,  $y=81,65$ . 5. krs. S26/Kaakkoisseinä.
- 5921 Hiilinäyte, 1,3 g,  $x=290,13$ ,  $y=81,18$ . 5. krs. S27/Kaakkoisseinä (kaarnaa).
- 5922 Hiilinäyte, 13,2 g,  $x=290,05$ ,  $y=81,43$ . 5. krs. S28/Kaakkoisseinä.
- 5923 Hiilinäyte, 2,9 g,  $x=290,51$ ,  $y=81,37$ . 5. krs. S29/Kaakkoisseinä.
- 5924 Hiilinäyte,  $x=290,51$ ,  $y=81,37$ . 5. krs. S29/Kaakkoisseinä.
- 5925 Hiilinäyte,  $x=293,8$ ,  $y=82,27$ . 5. krs. S30/Itänurkka.
- 5926 Hiilinäyte,  $x=293,98$ ,  $y=79,8$ . 5. krs. S31/Koillisseinä.
- 5927 Hiilinäyte,  $x=294,1$ ,  $y=80,1$ . 5. krs. S32/Koillisseinä.
- 5928 Hiilinäyte,  $x=294,17$ ,  $y=80,35$ . 5. krs. S33/Koillisseinä.
- 5929 Hiilinäyte,  $x=294$ ,  $y=80,5$ . 5. krs. S34/Koillisseinä (kaarnaa).
- 5930 Hiilinäyte,  $x=293,93$ ,  $y=80,4$ . 5. krs. S35/Koillisseinä.



- 5931 Hiilinäyte, 4,9 g,  $x=293,97$ ,  $y=80,46$ . 5. krs. S36/Koillisseinä.
- 5932 Hiilinäyte,  $x=293,85$ ,  $y=80,37$ . 5. krs. S37/Koillisseinä.
- 5933 Hiilinäyte,  $x=293,95$ ,  $y=81,2$ . 5. krs. S38/Koillisseinä.
- 5934 Hiilinäyte,  $x=294,1$ ,  $y=81$ . 5. krs. S39/Koillisseinä.
- 5935 Hiilinäyte,  $x=293,88$ ,  $y=81,9$ . 5. krs. S40/Koillisseinä.
- 5936 Hiilinäyte,  $x=293,4$ ,  $y=81,95$ . 5. krs. S41/Kaakkoisseinä.
- 5937 Hiilinäyte,  $x=293,97$ ,  $y=81,65$ . 5. krs. S42/Koillisseinä.
- 5938 Hiilinäyte,  $x=293,6$ ,  $y=81,9$ . 5. krs. S44/Itänurkka.
- 5939 Hiilinäyte, 8 g,  $x=293,2$ ,  $y=81,2$ . 5. krs. S45/Kaakkoisseinä.
- 5940 Hiilinäyte, 4,2 g,  $x=294,5$ ,  $y=82,35$ . 5. krs. S46/Itänurkka, pohjoispuoli.
- 5941 Hiilinäyte, 8,5 g,  $x=292,18$ ,  $y=82,04$ . 6. krs. S47/Kaakkoisseinä.
- 5942 Hiilinäyte,  $x=292,4$ ,  $y=81,8$ . 6. krs. S48/Kaakkoisseinä.
- 5943 Hiilinäyte, 4,9 g,  $x=291,9$ ,  $y=82,12$ . 6. krs. S49/Kaakkoisseinä.
- 5944 Hiilinäyte,  $x=291,8$ ,  $y=82,65$ . 6. krs. S51/Kaakkoisseinä.
- 5945 Hiilinäyte,  $x=290,9$ ,  $y=81,8$ . 6. krs. S52/Kaakkoisseinä (kaarnaa).
- 5946 Hiilinäyte,  $x=291,3$ ,  $y=81,9$ . 6. krs. S54/Kaakkoisseinä.
- 5947 Hiilinäyte, 5 g,  $x=291,35$ ,  $y=81,72$ . 6. krs. S55/Kaakkoisseinä.
- 5948 Hiilinäyte,  $x=291,3$ ,  $y=81,8$ . 6. krs. S56/Kaakkoisseinä.
- 5949 Hiilinäyte, 4,8 g,  $x=291,15$ ,  $y=81,66$ . 6. krs. S57/Kaakkoisseinä.
- 5950 Hiilinäyte,  $x=290,9$ ,  $y=81,62$ . 6. krs. S58/Kaakkoisseinä.
- 5951 Hiilinäyte,  $x=291$ ,  $y=81,69$ . 6. krs. S59/Kaakkoisseinä.
- 5952 Hiilinäyte,  $x=294,8$ ,  $y=75,75$ . 4. krs. S20/Pohjoisnurkka. C14-näyte 1.
- 5953 Hiilinäyte,  $x=290,83$ ,  $y=81,54$ . 6. krs. S53/Kaakkoisseinä. C14-näyte 2.
- 5954 Hiilinäyte,  $x=293,85$ ,  $y=81,8$ . 5. krs. S43/Koillisseinä. C14-näyte 3.
- 5955 Hiilinäyte,  $x=291,85$ ,  $y=81,93$ . 6. krs. S50/Kaakkoisseinä. C14-näyte 4.
- 5956 Hiilinäyte,  $x=293,6$ ,  $y=78,25$ . 8. krs. H32/Tulisija 1. C14-näyte 5.
- 5957 Hiilinäyte,  $x=294,75$ ,  $y=75,8$ . 8. krs. H33/Tulisija 2. C14-näyte 6.

5958 Hiilinäyte,  $x=291,6$ ,  $y=78,8$ . 9. krs. H36/likamaakuoppa. C14-näyte 7 (1/2).

5959 Hiilinäyte,  $x=291,1$ ,  $y=78,5$ . 9. krs. H37/Likamaakuoppa. C14-näyte 7 (2/2).

**Alue 2**

5960 Hiilinäyte,  $x=321,05$ ,  $y=92,75$ . 10. krs. H41/Tulisija. C14-näyte 8.

5961 Hiilinäyte, 11 g,  $x=320,7$ ,  $y=89,85$ . 4. krs. H5/Kulttuurimaa.

5962 Hiilinäyte, 5,8 g,  $x=320,9$ ,  $y=92,82$ . 4. krs. H6/Tulisija.

5963 Hiilinäyte, 6,6 g,  $x=320,95$ ,  $y=92,95$ . 5. krs. H9/Tulisija.

**Koekuoppa 336 / 100**

5964 Hiilinäyte, 29,9 g, 4. krs. H21/Kulttuurikerroksen alapuolinen hiililäikkä.

**Koekuoppa 355 / 100**

5965 Hiilinäyte, 6,8 g, 5. krs. H22/Kulttuurimaassa oleva hiililäikkä.