

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

*Kivikautisia asuinpaikkalöytöjä, jotka FM Taisto Karjalainen toi virkamatkaltaan Rantasalmen Ritokankaalle 1.9. - 1.10.1999. Diar. 21.2.2000. Löydöt on luetteloanut Taisto Karjalainen. Aikaisemmat löydöt: KM 28043: 1 - 3. KM 31389: 1 - 707.*

**Ruutu 490 / 206**

**Kerros 1**

1 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 46,1 g  
x = 490,95 y = 206,07

**Ruutu 490 / 206**

**Kerros 2**

2 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 9,1 g  
x = 490,25 y = 206,62

3 kvartsiytimiä 1 kpl - 12,5 g  
x = 490,25 y = 206,62

**Ruutu 490 / 206**

**Kerros 3**

4 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 13,2 g  
x = 490,21 y = 206,51

5 kvartsiraaaka - aine kappaleita 1 kpl - 81,9 g  
x = 490,76 y = 206,86

**Ruutu 490 / 206**

**Kerros 6**

6 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 490,86 y = 206,78

**Ruutu 490 / 207**

**Kerros 1**

7 kvartsiytimiä 1 kpl - 36,5 g  
x = 490,1 y = 207,05

**Ruutu 490 / 207****Kerros 1**

8 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,2 g  
x = 490,15 y = 207,45

**Ruutu 490 / 207****Kerros 2**

9 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 50,1 g  
x = 490,84 y = 207,64

10 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 5,6 g  
x = 490,52 y = 207,34

11 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,7 g  
x = 490,68 y = 207,05

12 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 490,11 y = 207,38

13 kvartsikaapimia 1 kpl - 61,3 g  
Mitat 56 x 54 x 16 mm.  
x = 490,9 y = 207,15

14 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 27,3 g  
x = 490,77 y = 207,4

**Ruutu 490 / 207****Kerros 3**15 kvartsi - iskoksia

1 kpl - 2,1 g

x = 490,28 y = 207,46

**Ruutu 491 / 206****Kerros 1**16 kvartsikaavin

1 kpl - 36,8 g

Materiaali on savukvartsia.

Mitat 57 x 49 x 16 mm.

x = 491,25 y = 206,7

**Ruutu 491 / 204****Kerros 2**17 kvartsiveitsiä

1 kpl - 6,4 g

Materiaali on savukvartsia.

Mitat 42 x 22 x 9 mm.

x = 491,92 y = 204,92

**Ruutu 491 / 204****Kerros 2**

18 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 12,8 g  
 $x = 491,92$   $y = 204,92$

**Ruutu 491 / 206****Kerros 3**

19 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,9 g  
 $x = 491,22$   $y = 206,79$

20 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
 $x = 491,96$   $y = 206,9$

**Ruutu 491 / 206****Kerros 4**

21 kvartsi - iskoksia 13 kpl - 22,6 g  
 $x = 491$   $y = 206$

**Ruutu 491 / 207****Kerros 2**

22 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 108,4 g  
 $x = 491,24$   $y = 207,38$

**Ruutu 491 / 207****Kerros 3**

23 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
 $x = 491,24$   $y = 207,39$

24 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 7,4 g  
 $x = 491,55$   $y = 207,46$

**Ruutu 491 / 207****Kerros 4**

25 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,3 g  
 $x = 491,62$   $y = 207,54$

26 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,3 g  
 $x = 491,71$   $y = 207,1$

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 491 / 207**

**Kerros 5**

27 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,9 g  
x = 491,86 y = 207,41

**Ruutu 492 / 200**

**Kerros 1**

28 kvartsiytimiä 1 kpl - 201,6 g  
x = 492,8 y = 200,25

**Ruutu 492 / 200**

**Kerros 3**

29 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 24,5 g  
x = 492,68 y = 200,68

30 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 25,6 g  
x = 492,27 y = 200,1

31 kvartsiveitsiä 1 kpl - 38,9 g  
Mitat 49 x 45 x 14 mm.  
x = 492,1 y = 200,87

**Ruutu 492 / 200****Kerros 3**

- 32 kvartsikaavin 1 kpl - 8 g  
Mitat 25 x 24 x 11 mm.  
x = 492,6 y = 200,97

- 33 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 15,7 g  
x = 492,6 y = 200,97

**Ruutu 492 / 200****Kerros 4**

- 34 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 189,6 g  
x = 492,6 y = 200,12

**Ruutu 492 / 201****Kerros 1**

- 35 kvartsiytimiä 1 kpl - 43,7 g  
x = 492,42 y = 201,75

**Ruutu 492 / 201****Kerros 3**

- 36 kvartsiytimiä 1 kpl - 9,5 g  
x = 492,35 y = 201,45

- 37 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,1 g  
x = 492,11 y = 201,52

**Ruutu 492 / 201****Kerros 4**

- 38 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 30,1 g  
x = 492,78 y = 201,68

**Ruutu 492 / 201****Kerros 4**

- 39 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 88,4 g  
x = 492,78 y = 201,67
- 40 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 492,51 y = 201,87
- 41 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
x = 492,91 y = 201,41
- 42 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 0,6 g  
x = 492 y = 201

**Ruutu 492 / 202****Kerros 1**

- 43 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,8 g  
x = 492,15 y = 202,95

**Ruutu 492 / 202****Kerros 2**

- 44 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 492,85 y = 202,25
- 45 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,4 g  
x = 492,67 y = 202,54
- 46 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 492,72 y = 202,33

**Ruutu 491 / 202****Kerros 3**

- 47 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 36,9 g  
x = 491,68 y = 202,68
- 48 kvartsiytimiä 1 kpl - 29,3 g  
x = 491,68 y = 202,68

## Ruutu 492 / 202

## Kerros 3

49	<u>kvartsiitti - iskoksia</u> x = 492,58 y = 202,11	1 kpl - 9,3 g
50	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,12 y = 202,14	1 kpl - 17,4 g
51	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,18 y = 202,91	1 kpl - 0,8 g
52	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,51 y = 202,82	1 kpl - 4,7 g
53	<u>kvartsiytimiä</u> x = 492,76 y = 202,11	1 kpl - 33 g
54	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,81 y = 202,57	3 kpl - 77 g

## Ruutu 492 / 202

## Kerros 4

55	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,11 y = 202,89	1 kpl - 1,8 g
56	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,19 y = 202,5	1 kpl - 5,9 g
57	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,11 y = 202,36	1 kpl - 1,5 g
58	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,6 y = 202,94	2 kpl - 1,6 g
59	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,6 y = 202,72	1 kpl - 2,5 g
60	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,24 y = 202,1	1 kpl - 1,6 g



**Ruutu 492 / 202****Kerros 4**

61 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 2,7 g  
x = 492 y = 202

**Ruutu 492 / 202****Kerros 6**

62 kvartsiytimiä 1 kpl - 6,8 g  
x = 492,31 y = 202,93

63 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,4 g  
x = 492,59 y = 202,91

**Ruutu 492 / 203****Kerros 1**

64 kvartsiiveitsiä 1 kpl - 21,8 g  
Mitat 45 x 35 x 10 mm.  
x = 492,72 y = 203,23

65 kvartsiytimiä 1 kpl - 9,2 g  
x = 492,6 y = 203,55

**Ruutu 492 / 203****Kerros 2**

66 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 492,8 y = 203,1

**Ruutu 492 / 203****Kerros 2**

67 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,4 g  
x = 492,8 y = 203,7

68 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,5 g  
x = 492,68 y = 203,76

**Ruutu 492 / 203****Kerros 3**

69 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 492,78 y = 203,51

70 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 492,11 y = 203,63

**Ruutu 492 / 205****Kerros 3**

71 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,5 g  
x = 492,98 y = 205,97

**Ruutu 492 / 203****Kerros 3**

72 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 21,8 g  
x = 492,22 y = 203,12

73 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,4 g  
x = 492,48 y = 203,71

74 kvartsiytimiä 1 kpl - 15,4 g  
x = 492,8 y = 203,7

**Ruutu 492 / 203****Kerros 4**

75 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,2 g  
x = 492,12 y = 203,6

**Ruutu 492 / 203****Kerros 4**

76	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,83    y = 203,36	2 kpl - 11,4 g
77	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,23    y = 203,54	3 kpl - 6,3 g
78	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,55    y = 203,56	3 kpl - 5,7 g
79	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,15    y = 203,7	3 kpl - 20,1 g
80	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492        y = 203	14 kpl - 13,1 g

**Ruutu 492 / 203****Kerros 6**

81	<u>kvartsiytimiä</u> x = 492,8      y = 203,95	1 kpl - 7,5 g
----	---	---------------

**Ruutu 492 / 204****Kerros 2**

82	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,66    y = 204,12	1 kpl - 6,4 g
83	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,9      y = 204,2	1 kpl - 1,7 g
84	<u>kvartsikaapimia</u> x = 492,1      y = 204,05	1 kpl - 1,5 g

**Ruutu 492 / 203****Kerros 3**

85	<u>kvartsiytimiä</u> x = 492,91    y = 203,38	1 kpl - 7,6 g
----	--	---------------

**Ruutu 492 / 204****Kerros 3**

- 86 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,3 g  
x = 492,12 y = 204,75
- 87 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 492,61 y = 204,64
- 88 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 34,6 g  
x = 492,05 y = 204,45
- 89 kvartsiytimiä 1 kpl - 3,1 g  
x = 492,05 y = 204,45
- 90 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 492,34 y = 204,15
- 91 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,2 g  
x = 492,16 y = 204,12
- 92 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,9 g  
x = 492,4 y = 204,85

**Ruutu 442 / 204****Kerros 3**

- 93 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8 g  
x = 442,42 y = 204,23

**Ruutu 492 / 204****Kerros 3**

- 94 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 54,7 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 492,24 y = 204,01

**Ruutu 492 / 204****Kerros 4**

95 kvartsikaapimia 1 kpl - 16,2 g  
Mitat 37 x 26 x 18 mm.  
x = 492 y = 204

96 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 14,6 g  
x = 492 y = 204

97 kvartsiveitsiä 1 kpl - 3,6 g  
Mitat 33 x 15 x 6 mm.  
x = 492 y = 204

**Ruutu 492 / 204****Kerros 6**

98 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,5 g  
x = 492,12 y = 204,12

**Ruutu 492 / 205****Kerros 1**

99 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,9 g  
x = 492,2 y = 205,6

**Ruutu 492 / 205****Kerros 1**

100 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 7,1 g  
x = 492,5 y = 205

101 kvartsiytimiä 1 kpl - 146,3 g  
x = 492,12 y = 205,05

**Ruutu 492 / 205****Kerros 2**

102 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 492,12 y = 205,19

**Ruutu 442 / 205****Kerros 2**

103 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,7 g  
x = 442,1 y = 205,63

**Ruutu 492 / 205****Kerros 2**

104 kvartsiytimiä 1 kpl - 10,3 g  
x = 492,45 y = 205,35

**Ruutu 492 / 205****Kerros 3**

105 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 47,1 g  
x = 492,61 y = 205,76

106 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 4,6 g  
x = 492,55 y = 205,9

107 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 492,1 y = 205,91

108 kvartsiytimiä 1 kpl - 15,8 g  
x = 492,99 y = 205,2

**Ruutu 492 / 205****Kerros 3**

109 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,1 g  
x = 492,12 y = 205,19

110 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 492,7 y = 205,8

**Ruutu 492 / 205****Kerros 4**

111 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,1 g  
x = 492,11 y = 205,25

112 kvartsiveitsiä 1 kpl - 2,2 g  
Mitat 28 x 15 x 4 mm.  
x = 492,71 y = 205,72

113 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,3 g  
x = 492,71 y = 205,72

114 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 7,2 g  
x = 492,99 y = 205,95

115 kvartsiytimiä 1 kpl - 8,4 g  
x = 492,26 y = 205,53

116 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 492,41 y = 205,86

117 kvartsi - iskoksia 9 kpl - 14,4 g  
x = 492 y = 205

**Ruutu 492 / 206****Kerros 1**

- 118 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,9 g  
x = 492,37 y = 206,3
- 119 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 492,81 y = 206,42
- 120 kvartsiytimiä 1 kpl - 25,4 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 492,1 y = 206,12
- 121 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,8 g  
x = 492,05 y = 206,88

**Ruutu 492 / 206****Kerros 2**

- 122 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,6 g  
x = 492,52 y = 206,38
- 123 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,5 g  
x = 492,34 y = 206,92

**Ruutu 492 / 206****Kerros 3**

- 124 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 492,07 y = 206,31
- 125 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 492,87 y = 206,38
- 126 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 8,8 g  
x = 492,78 y = 206,16
- 127 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,8 g  
x = 492,6 y = 206,41
- 128 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,8 g  
x = 492,4 y = 206,96



**Ruutu 492 / 206****Kerros 3**

129	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,36 y = 206,81	1 kpl - 2 g
130	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,69 y = 206,82	1 kpl - 9,1 g
131	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,41 y = 206,87	1 kpl - 17,6 g
132	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,86 y = 206,76	1 kpl - 6,2 g

**Ruutu 492 / 206****Kerros 4**

133	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,71 y = 206,87	1 kpl - 0,8 g
134	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,79 y = 206,71	2 kpl - 17,1 g
135	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,48 y = 206,81	2 kpl - 1,9 g
136	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492 y = 206	10 kpl - 11 g

**Ruutu 492 / 206****Kerros 5**

137	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492 y = 206	14 kpl - 13,5 g
138	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,56 y = 206,91	2 kpl - 26 g
139	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 492,9 y = 206,73	3 kpl - 5,7 g

**Ruutu 492 / 206****Kerros 5**

140 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 17,3 g  
x = 492,99 y = 206,09

141 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 98,7 g  
x = 492,25 y = 206,53

**Ruutu 492 / 206****Kerros 7**

142 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 492,52 y = 206,9

**Ruutu 492 / 207****Kerros 1**

143 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 47,9 g  
x = 492,04 y = 207,34

**Ruutu 492 / 207****Kerros 2**

144 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 492,27 y = 207,62

145 kvartsikaapimia 1 kpl - 23,9 g  
Mitat 47 x 47 x 12 mm.  
x = 492,5 y = 207,98

**Ruutu 492 / 207****Kerros 2**

146 retusoituja iskoksia 1 kpl - 11,8 g  
Mitat 45 x 22 x 10 mm.  
x = 492,6 y = 207,98

**Ruutu 492 / 207****Kerros 4**

147 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 32,5 g  
x = 492,5 y = 207,8

**Ruutu 492 / 207****Kerros 5**

148 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 492,53 y = 207,36

149 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 492,5 y = 207,67

150 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 12 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 492,3 y = 207,32

151 kvartsi - iskoksia 12 kpl - 6,9 g  
x = 492 y = 207

**Ruutu 492 / 207****Kerros 7**

152 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,3 g  
x = 492,6 y = 207,31

**Ruutu 492 / 208****Kerros 2**

153 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,7 g  
x = 492,58 y = 208,49

**Ruutu 492 / 208****Kerros 4**

154 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 492 y = 208

155 kvartsiytimiä 1 kpl - 87,4 g  
x = 492,21 y = 208,83

**Ruutu 492 / 208****Kerros 5**

156 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 492,76 y = 208,47

157 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,5 g  
x = 492,55 y = 208,14

**Ruutu 493 / 200****Kerros 1**

158 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 36 g  
x = 493,25 y = 200,27

**Ruutu 493 / 200****Kerros 2**

159 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,6 g  
x = 493,12 y = 200,74

160 kvartsiytimiä 1 kpl - 123,6 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 493,91 y = 200,77

161 kvartsiytimiä 1 kpl - 136,5 g  
x = 493,8 y = 200,92

**Ruutu 493 / 200****Kerros 3**

162 kvartsiytimiä 1 kpl - 12,6 g  
x = 493,52 y = 200,68

163 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 115 g  
x = 493,52 y = 200,65

**Ruutu 493 / 280****Kerros 3**

164 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 493,66 y = 280,92

**Ruutu 493 / 200****Kerros 3**

165 kvartsiytimiä 1 kpl - 32,8 g  
x = 493,82 y = 200,12

**Ruutu 493 / 201****Kerros 0**

166 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 493,85 y = 201,9

**Ruutu 493 / 201****Kerros 1**

167 kvartsikaapimia 1 kpl - 4,9 g  
Mitat 20 x 23 x 7 mm.  
x = 493,52 y = 201,2

168 kvartsiytimiä 1 kpl - 32,4 g  
x = 493,95 y = 201,25

**Ruutu 493 / 201****Kerros 1**

169 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,3 g  
x = 493,72 y = 201,3

**Ruutu 493 / 201****Kerros 2**

170 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 493,5 y = 201,9

171 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 493,5 y = 201,6

172 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 493,64 y = 201,7

173 kvartsiytimiä 1 kpl - 20,2 g  
x = 493,3 y = 201,05

**Ruutu 493 / 201****Kerros 3**

174 kvartsikaapimia 1 kpl - 10,7 g  
Mitat 24 x 34 x 12 mm.  
x = 493,17 y = 201,86

175 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3 g  
x = 493,31 y = 201,94

**Ruutu 493 / 201****Kerros 4**

176 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 5,3 g  
x = 493 y = 201

**Ruutu 493 / 201****Kerros 5**

177 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
Materiaali on vuorikristallia.  
x = 493,21 y = 201,52

178 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 15,1 g  
x = 493,78 y = 201,68

**Ruutu 693 / 201****Kerros 6**

179 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,1 g  
x = 693,21 y = 201,56

**Ruutu 493 / 202****Kerros 1**

180 kvartsiytimiä 1 kpl - 6,2 g  
x = 493,43 y = 202,02

181 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 22,1 g  
x = 493,25 y = 202,35

182 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,4 g  
x = 493,73 y = 202,95

183 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 493,53 y = 202,25

184 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 493,95 y = 202,27

185 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 493,2 y = 202,38

**Ruutu 493 / 202****Kerros 1**

186 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 39,3 g  
x = 493,22 y = 202,3

**Ruutu 493 / 202****Kerros 2**

187 kvartsiytimiä 1 kpl - 2,3 g  
x = 493,99 y = 202,67

188 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 493,42 y = 202,28

**Ruutu 493 / 202****Kerros 3**

189 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,8 g  
x = 493,66 y = 202,01

190 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 493,9 y = 202,71

191 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 11,5 g  
x = 493,96 y = 202,12

**Ruutu 493 / 202****Kerros 4**

192 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,6 g  
x = 493,61 y = 202,31

193 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 493,5 y = 202,7

194 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,8 g  
x = 493,91 y = 202,7

195 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 24,5 g  
x = 493,91 y = 202,5



**Ruutu 493 / 202****Kerros 4**

- 196 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,3 g  
x = 493,41 y = 202
- 197 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 493,61 y = 202,31
- 198 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 22,1 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 493,12 y = 202,12
- 199 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,9 g  
x = 493,17 y = 202,61
- 200 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,1 g  
x = 493,87 y = 202,87
- 201 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 493 y = 202
- 202 kvartsi - iskoksia 14 kpl - 5,4 g  
x = 493 y = 202

**Ruutu 493 / 202****Kerros 5**

- 203 kvartsikaapimia 1 kpl - 15,5 g  
Mitat 25 x 42 x 13 mm.  
x = 493,13 y = 202,21

**Ruutu 493 / 202****Kerros 5**

204 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,4 g  
x = 493,12 y = 202,21

205 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,3 g  
x = 493,31 y = 202,61

**Ruutu 493 / 202****Kerros 1**

206 kvartsiytimiä 1 kpl - 16,9 g  
x = 493,47 y = 202,13

**Ruutu 493 / 203****Kerros 1**

207 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 22,1 g  
x = 493,35 y = 203,6

**Ruutu 493 / 203****Kerros 2**

208 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 493,77 y = 203,54

209 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,7 g  
x = 493,15 y = 203,12

210 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,1 g  
x = 493,61 y = 203,41

**Ruutu 493 / 205****Kerros 2**

211 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 1,1 g  
x = 493,41 y = 205,73

**Ruutu 493 / 203****Kerros 3**

212 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,3 g  
x = 493,72 y = 203,49

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 493 / 203**

**Kerros 3**

- 213 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 6,4 g  
x = 493,31 y = 203,21
- 214 kvartsiraaka-aine kappaleita 1 kpl - 94,6 g  
x = 493,53 y = 203,41

**Ruutu 493 / 203**

**Kerros 4**

- 215 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15 g  
x = 493,01 y = 203,41
- 216 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 493,68 y = 203,21
- 217 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 8,7 g  
x = 493,3 y = 203,97
- 218 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,1 g  
x = 493,93 y = 203,46
- 219 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 7,2 g  
x = 493,87 y = 203,2
- 220 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,6 g  
x = 493,41 y = 203,78

**Ruutu 493 / 205**

**Kerros 4**

- 221 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 493,52 y = 205,86

**Ruutu 493 / 203**

**Kerros 4**

- 222 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5 g  
x = 493,22 y = 203,05

**Ruutu 493 / 203****Kerros 4**

223	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,4    y = 203,25	1 kpl - 0,3 g
224	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,99    y = 203,05	3 kpl - 4,8 g
225	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,53    y = 203,42	1 kpl - 1,1 g
226	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,72    y = 203,85	1 kpl - 15,4 g
227	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,41    y = 203,44	1 kpl - 1,7 g
228	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,47    y = 203,18	2 kpl - 7 g
229	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,64    y = 203,61	1 kpl - 37,7 g
230	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,64    y = 203,61	4 kpl - 2,9 g
231	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,47    y = 203,04	2 kpl - 10,8 g

**Ruutu 493 / 203****Kerros 5**

232	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,8    y = 203,44	1 kpl - 1,1 g
-----	--	---------------

**Ruutu 493 / 203****Kerros 4**

233	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493    y = 203	24 kpl - 47,3 g
-----	---	-----------------

**Ruutu 493 / 203****Kerros 7**

234 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7 g  
x = 493,1 y = 203,25

**Ruutu 293 / 204****Kerros 0**

235 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,1 g  
x = 293,1 y = 204,5

**Ruutu 493 / 201****Kerros 1**

236 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,6 g  
x = 493,27 y = 201,1

**Ruutu 493 / 204****Kerros 2**

237 kvartsiytimiä 1 kpl - 79,8 g  
x = 493,95 y = 204,05

**Ruutu 495 / 204****Kerros 2**

238 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,8 g  
x = 495,81 y = 204,32

**Ruutu 493 / 204****Kerros 2**

239 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 493,05 y = 204,99

240 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 493,45 y = 204,89

241 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
x = 493,93 y = 204,82

## Ruutu 493 / 204

## Kerros 3

242	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,7    y = 204,71	1 kpl - 10,8 g
243	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,62    y = 204,01	1 kpl - 4,3 g
244	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,27    y = 204,01	2 kpl - 9,9 g
245	<u>kvartsiytimiä</u> x = 493,35    y = 204,31	1 kpl - 200 g

## Ruutu 493 / 204

## Kerros 4

246	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,01    y = 204,81	2 kpl - 20,7 g
247	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,43    y = 204,41	1 kpl - 5,7 g
248	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,43    y = 204,41	1 kpl - 23,1 g
249	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,47    y = 204,41	1 kpl - 2,2 g
250	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,55    y = 204,12	1 kpl - 0,5 g
251	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,41    y = 204,38	<sup>16</sup> 12 kpl - 38,4 g
252	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,35    y = 204,11	1 kpl - 14,6 g
253	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,93    y = 204,22	<sup>2</sup> 1 kpl - 2,8 g

**Ruutu 493 / 204****Kerros 4**

254 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,7 g  
x = 493,14 y = 204,96

**Ruutu 493 / 204****Kerros 5**

255 kvartsiytimiä 1 kpl - 61 g  
x = 493,93 y = 204,06

256 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 10,6 g  
x = 493,92 y = 204,53

257 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 493,34 y = 204,61

**Ruutu 493 / 205****Kerros 1**

258 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 30,2 g  
x = 493,6 y = 205,25

**Ruutu 493 / 205****Kerros 2**

259 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 493,42 y = 205,4

260 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 493,66 y = 205,89

261 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,7 g  
x = 493,72 y = 205,8

262 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 493,48 y = 205,23

**Ruutu 493 / 205****Kerros 3**

263	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 2,2 g
	x = 493,42    y = 205,7	
264	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,8 g
	x = 493,4    y = 205,75	
265	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 31,2 g
	x = 493,17    y = 205,21	
266	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 134,9 g
	x = 493,35    y = 205,94	

**Ruutu 493 / 205****Kerros 4**

267	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 200 g
	x = 493    y = 205	
268	<u>kvartsi - iskoksia</u>	10 kpl - 22,8 g
	x = 493,1    y = 205,72	

**Ruutu 490 / 205****Kerros 4**

269	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 4,1 g
	x = 490,1    y = 205,22	

**Ruutu 493 / 205****Kerros 4**

270	<u>retusoituja iskoksia</u>	1 kpl - 5,9 g
	x = 493,32    y = 205,16	
271	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 1,9 g
	x = 493,81    y = 205,2	
272	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1 g
	x = 493,81    y = 205,5	



**Ruutu 493 / 205****Kerros 4**

273 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 493,1 y = 205,6

**Ruutu 493 / 206****Kerros 2**

274 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,4 g  
x = 493,4 y = 206,45

275 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,9 g  
x = 493,62 y = 206,8

**Ruutu 493 / 206****Kerros 3**

276 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 23,2 g  
x = 493,79 y = 206,36

277 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 493,38 y = 206,98

278 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,3 g  
x = 493,72 y = 206,95

279 kvartsiytimiä 1 kpl - 9,1 g  
x = 493,38 y = 206,41

280 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,1 g  
x = 493,68 y = 206,88

281 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 493,05 y = 206,36

282 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 21,8 g  
x = 493,1 y = 206,53

**Ruutu 493 / 206****Kerros 4**

283	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,2 g
	x = 493,91    y = 206,61	
284	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 0,5 g
	x = 493,82    y = 206,84	
285	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 5 g
	x = 493,22    y = 206,56	
286	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 6,4 g
	x = 493,2      y = 206,05	

**Ruutu 493 / 206****Kerros 5**

287	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 4,8 g
	x = 493,53    y = 206,55	
288	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 14,6 g
	x = 493,65    y = 206,77	
289	<u>kvartsi - iskoksia</u>	4 kpl - 4,1 g
	x = 493        y = 206	

**Ruutu 493 / 206****Kerros 6**

290	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,7 g
	x = 493        y = 206	
291	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 7,2 g
	x = 493,9     y = 206,7	
292	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 19,3 g
	x = 493,21    y = 206,7	

**Ruutu 493 / 206****Kerros 12**

293 kvartsi - iskoksia 7 kpl - 19,8 g  
x = 493,95 y = 206,22

**Ruutu 493 / 207****Kerros 1**

294 kvartsiytimiä 1 kpl - 2,7 g  
Ytimeistä on toinen pää katkennut. Materiaali on savukvartsia.  
x = 493,77 y = 207,98

295 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 493,48 y = 207,43

**Ruutu 493 / 207****Kerros 2**

296 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 493,61 y = 207,52

297 kvartsideitsiä 1 kpl - 23,2 g  
Mitat 64 x 28 x 12 mm.  
x = 493,81 y = 207,61

**Ruutu 493 / 207****Kerros 3**

- 298 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 493,3 y = 207,12
- 299 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 493,68 y = 207,08
- 300 kvartsiytimiä 1 kpl - 32,5 g  
x = 493,71 y = 207,36
- 301 kvartsikaapimia 1 kpl - 7,8 g  
Materiaali on savukvartsia.  
Mitat 20 x 37 x 10 mm.  
x = 493,08 y = 207,27

- 302 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,6 g  
x = 493,65 y = 207,98

**Ruutu 493 / 202****Kerros 4**

- 303 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 493,52 y = 202,18

**Ruutu 493 / 207****Kerros 4**

- 304 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 6,3 g  
x = 493,72 y = 207,53
- 305 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,1 g  
x = 493,12 y = 207,73
- 306 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 493,91 y = 207,42

**Ruutu 493 / 207****Kerros 4**

307	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,43 y = 207,75	2 kpl - 0,4 g
308	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,9 y = 207,87	1 kpl - 0,2 g
309	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493 y = 207	10 kpl - 10,5 g
310	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,79 y = 207,72	1 kpl - 3,1 g
311	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,45 y = 207,81	1 kpl - 0,7 g

**Ruutu 493 / 207****Kerros 5**

312	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,42 y = 207,87	1 kpl - 16,5 g
313	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,54 y = 207,82	1 kpl - 0,3 g
314	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,56 y = 207,36	1 kpl - 4,5 g
315	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493 y = 207	14 13 kpl - 40,6 g

**Ruutu 493 / 207****Kerros 6**

316	<u>kvartsiytimiä</u> x = 493,85 y = 207,44	1 kpl - 4,9 g
317	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 493,85 y = 207,44	1 kpl - 0,5 g

**Ruutu 493 / 207****Kerros 6**

- 318 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 11,8 g  
x = 493,43 y = 207,18
- 319 kvartsiytimiä 1 kpl - 19,9 g  
x = 493,55 y = 207,68
- 320 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,9 g  
x = 493,55 y = 207,68

**Ruutu 493 / 207****Kerros 7**

- 321 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 493,22 y = 207,98
- 322 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 493,11 y = 207,47
- 323 kvartsiytimiä 1 kpl - 4,3 g  
x = 493,9 y = 207,67
- 324 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 493,45 y = 207,66
- 325 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,8 g  
x = 493,38 y = 207,97
- 326 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,9 g  
x = 493,71 y = 207,99

**Ruutu 493 / 207****Kerros 8**

- 327 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 13,4 g  
x = 493,77 y = 207,89

**Ruutu 493 / 208****Kerros 3**

328 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,3 g  
x = 493,05 y = 208,65

329 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8 g  
x = 493,41 y = 208,94

**Ruutu 493 / 208****Kerros 4**

330 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 493,17 y = 208,8

331 kvartsiytimiä 1 kpl - 2,5 g  
x = 493,61 y = 208,12

332 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,1 g  
x = 493,6 y = 208,2

333 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,5 g  
x = 493,17 y = 208,57

334 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,7 g  
x = 493,89 y = 208,47

335 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 493,05 y = 208,1

336 kvartsi - iskoksia 21 kpl - 208 g  
x = 493 y = 208

**Ruutu 493 / 208****Kerros 6**

337 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 51,3 g  
x = 493,5 y = 208

**Ruutu 493 / 209****Kerros 4**

338 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 493,81 y = 209,05

**Ruutu 493 / 209****Kerros 5**

339 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 493,64 y = 209,1

**Ruutu 494 / 200****Kerros 2**

340 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,2 g  
x = 494,2 y = 200,31

341 kvartsiytimiä 1 kpl - 15,6 g  
x = 494,8 y = 200,81

**Ruutu 494 / 200****Kerros 4**

342 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 494,59 y = 200,81

**Ruutu 494 / 201****Kerros 1**

343 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 41 g  
x = 494,58 y = 201,05

**Ruutu 494 / 201****Kerros 2**

344 kvartsiytimiä 3 kpl - 21,4 g  
x = 494,61 y = 201,32

345 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,5 g  
x = 494,1 y = 201,61



**Ruutu 494 / 201****Kerros 2**

346 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 57,9 g  
x = 494,65 y = 201,35

347 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 494,35 y = 201,3

348 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,6 g  
x = 494,17 y = 201,81

**Ruutu 494 / 201****Kerros 3**

349 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 494,48 y = 201,41

**Ruutu 494 / 201****Kerros 4**

350 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,5 g  
x = 494,18 y = 201,19

351 kvartsiytimiä 1 kpl - 102,6 g  
x = 494,81 y = 201,37

352 kvartsiytimiä 1 kpl - 9,5 g  
x = 494,32 y = 201,72

**Ruutu 494 / 201****Kerros 5**

353 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 3,9 g  
x = 494,28 y = 201,56

**Ruutu 494 / 201****Kerros 6**

354 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 494,2 y = 201,52

**Ruutu 494 / 201****Kerros 6**

355 kvartsiytimiä 1 kpl - 4 g  
x = 494,91 y = 201,62

**Ruutu 494 / 202****Kerros 1**

356 kvartsiytimiä 1 kpl - 21,1 g  
x = 494,35 y = 202,99

**Ruutu 494 / 202****Kerros 2**

357 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 9,7 g  
x = 494,62 y = 202,19

358 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 9,6 g  
x = 494,52 y = 202,29

**Ruutu 494 / 202****Kerros 3**

359 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 494,2 y = 202,81

360 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 494,04 y = 202,38

**Ruutu 494 / 202****Kerros 4**

361 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 494,32 y = 202,71

362 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 66,7 g  
x = 494,8 y = 202,7

363 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 494,95 y = 202,91

**Ruutu 494 / 202****Kerros 4**

364 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 494,41 y = 202,02

365 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,5 g  
x = 494,22 y = 202,27

**Ruutu 494 / 202****Kerros 5**

366 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,5 g  
x = 494,35 y = 202,23

367 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 7,5 g  
x = 494,46 y = 202,08

368 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,3 g  
x = 494,76 y = 202,52

369 kvartsiytimiä 1 kpl - 93,9 g  
x = 494,12 y = 202,82

370 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 494,12 y = 202,05

**Ruutu 494 / 202****Kerros 6**

371 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,4 g  
x = 494,12 y = 202,53

**Ruutu 494 / 202****Kerros 7**

372 kvartsiytimiä 1 kpl - 12,8 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 494,07 y = 202,6

**Ruutu 494 / 203****Kerros 2**

373 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,5 g  
x = 494,1 y = 203,21

374 kvartsikaapimia 1 kpl - 6,4 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
Mitat 25 x 27 x 11 mm.  
x = 494,92 y = 203,81

375 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 10 g  
x = 494,92 y = 203,81

376 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 494,43 y = 203,79

**Ruutu 494 / 203****Kerros 3**

377 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,1 g  
x = 494,78 y = 203,41

378 kvartsiytimiä 1 kpl - 9 g  
x = 494 y = 203,31

379 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 25,5 g  
x = 494,18 y = 203,91

**Ruutu 494 / 203****Kerros 4**

380 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,3 g  
x = 494,21 y = 203,93

381 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 6,2 g  
x = 494,46 y = 203,9

**Ruutu 494 / 203****Kerros 4**

382 kvartsiytimiä 1 kpl - 40,6 g  
x = 494,11 y = 203,12

383 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,5 g  
x = 494,05 y = 203,11

384 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 494,01 y = 203,82

385 kvartsi - iskoksia 19 kpl - 17,8 g  
x = 494 y = 203

**Ruutu 494 / 203****Kerros 6**

386 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,3 g  
x = 494,86 y = 203,23

**Ruutu 494 / 204****Kerros 1**

387 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 494,67 y = 204,95

388 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 494,52 y = 204,52

**Ruutu 494 / 204****Kerros 2**

389 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 494,1 y = 204,32

**Ruutu 494 / 204****Kerros 3**

390 kvartsikaapimia 1 kpl - 7,7 g  
Mitat 28 x 24 x 12 mm.  
x = 494,51 y = 204,39

391 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,9 g  
x = 494,02 y = 204,19

392 kvartsikaapimia 1 kpl - 2,5 g  
Mitat 26 x 14 x 6 mm.  
x = 494,56 y = 204,15

393 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 22,4 g  
x = 494,56 y = 204,15

394 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 494,21 y = 204,95

395 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 32,2 g  
x = 494,3 y = 204,18

**Ruutu 494 / 204****Kerros 4**

396 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 494,32 y = 204,32

**Ruutu 494 / 204****Kerros 4**

397 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 26,5 g  
Mitat 45 x 36 x 14 mm.  
x = 494,11 y = 204,28

398 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 4,6 g  
x = 494,42 y = 204,16

399 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 12,1 g  
x = 494,34 y = 204,8

400 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 22,4 g  
x = 494,22 y = 204,86

401 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 494,1 y = 204,62

402 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,7 g  
x = 494,61 y = 204,47

403 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7 g  
x = 494,05 y = 204,35

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

404 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 499 y = 204

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

405 kvartsi - iskoksia 17 kpl - 22,4 g  
x = 499 y = 204

**Ruutu 494 / 204****Kerros 5**

406 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 494,12 y = 204,52

407 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 494,12 y = 204,27

408 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
x = 494,88 y = 204,56

**Ruutu 494 / 205****Kerros 1**

409 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 494,96 y = 205,09

410 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,8 g  
x = 494,16 y = 205,4

**Ruutu 494 / 205****Kerros 2**

411 kvartsiytimiä 1 kpl - 10,9 g  
x = 494,23 y = 205,93

412 kvartsiytimiä 1 kpl - 13 g  
x = 494,44 y = 205,52

413 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 0,6 g  
x = 494,12 y = 205,55



## Ruutu 494 / 205

## Kerros 3

- 414 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,5 g  
x = 494,01 y = 205,82
- 415 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 4,5 g  
x = 494,02 y = 205,08
- 416 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,7 g  
x = 494,75 y = 205,01
- 417 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 494,3 y = 205,9

## Ruutu 494 / 205

## Kerros 4

- 418 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 494,1 y = 205,05
- 419 kvartsiytimiä 1 kpl - 4,1 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 494,38 y = 205,45
- 420 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 13,5 g  
x = 494,38 y = 205,45
- 421 kvartsikaapimia 1 kpl - 6,8 g  
Mitat 31 x 22 x 15 mm.  
x = 494,21 y = 205,21

- 422 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 11 g  
x = 494,12 y = 205,05

**Ruutu 494 / 205****Kerros 4**

423 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 494,91 y = 205,92

424 kvartsiytimiä 1 kpl - 6,5 g  
x = 494,23 y = 205,78

425 kvartsi - iskoksia <sup>20</sup>21 kpl - 19,2 g  
x = 494 y = 205

**Ruutu 494 / 205****Kerros 5**

426 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 494 y = 205,05

**Ruutu 494 / 205****Kerros 6**

427 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,1 g  
x = 494,31 y = 205,72

**Ruutu 494 / 205****Kerros 7**

428 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5 g  
x = 494,23 y = 205,2

**Ruutu 494 / 206****Kerros 1**

429 kvartsiytimiä 1 kpl - 6,2 g  
x = 494,53 y = 206,32

**Ruutu 494 / 206****Kerros 2**

430 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 2,6 g  
x = 494,25 y = 206,3

**Ruutu 494 / 206****Kerros 3**

- 431 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 494,8 y = 206,45
- 432 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 22 g  
x = 494,59 y = 206,05
- 433 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 9,8 g  
x = 494,21 y = 206,01
- 434 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
x = 494,35 y = 206,52

**Ruutu 494 / 206****Kerros 4**

- 435 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 494,18 y = 206,99

**Ruutu 494 / 206****Kerros 3**

- 436 kvartsi - iskoksia 7 kpl - 5 g  
x = 494 y = 206

**Ruutu 494 / 206****Kerros 4**

- 437 kvartsiittiytimiä 1 kpl - 40,1 g  
x = 494,82 y = 206,91
- 438 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,9 g  
x = 494,2 y = 206,45

**Ruutu 494 / 206****Kerros 5**

- 439 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
x = 494,15 y = 206,13

**Ruutu 494 / 206****Kerros 7**

440 kvartsiytimiä 1 kpl - 4,9 g  
x = 494,14 y = 206,32

441 kvartsiytimiä 1 kpl - 40,8 g  
x = 494,14 y = 206,32

442 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,4 g  
x = 494,23 y = 206,5

**Ruutu 494 / 206****Kerros 12**

443 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 494,05 y = 206,4

**Ruutu 494 / 207****Kerros 0**

444 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 14,3 g  
x = 494,62 y = 207,86

**Ruutu 499 / 207****Kerros 2**

445 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 155,9 g  
x = 499 y = 207,55

**Ruutu 494 / 200****Kerros 3**

446 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
x = 494,89 y = 200,21

**Ruutu 494 / 207****Kerros 3**

447 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 494,31 y = 207,52

448 kvartsi - iskoksia 10 kpl - 6,8 g  
x = 494 y = 207

**Ruutu 494 / 207****Kerros 4**

449 kvartsikaapimia 1 kpl - 22,2 g  
Mitat 27 x 37 x 13 mm.  
x = 494,31 y = 207,3

450 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 8,3 g  
x = 494,31 y = 207,3

451 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 494,14 y = 207,31

452 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 494,27 y = 207,73

453 kvartsi - iskoksia 8 kpl - 5,5 g  
x = 494 y = 207

**Ruutu 494 / 207****Kerros 5**

454 kvartsiytimiä 1 kpl - 30,7 g  
x = 494,12 y = 207,68

455 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 14,3 g  
x = 494,41 y = 207,32

456 kvartsiytimiä 1 kpl - 8 g  
x = 494,01 y = 207,55

457 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 494,02 y = 207,09

**Ruutu 494 / 207****Kerros 5**

458	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 494,56 y = 207,64	2 kpl - 34,8 g
459	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 494,12 y = 207,46	1 kpl - 7,3 g
460	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 494,35 y = 207,36	2 kpl - 15,7 g
461	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 494,76 y = 207,29	2 kpl - 20,2 g
462	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 494,1 y = 207,04	1 kpl - 1,8 g
463	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 494,91 y = 207,63	1 kpl - 9,6 g
464	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 494,55 y = 207,21	2 kpl - 10,8 g

**Ruutu 494 / 207****Kerros 6**

465	<u>kvartsikaapimia</u> Materiaali on savukvartsia. Kaavin on tehty ytimeistä, jonka pää on retusoitu. Mitat 30 x 18 x 10 mm. x = 494,04 y = 207,72	1 kpl - 6,5 g
-----	---	---------------

**Ruutu 494 / 207****Kerros 6**

466 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 494,99 y = 207,1

467 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 494,32 y = 207,52

**Ruutu 494 / 207****Kerros 7**

468 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 494,71 y = 207,96

469 kvartsiytimiä 1 kpl - 4,1 g  
x = 494,57 y = 207,76

470 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 494,12 y = 207,72

471 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,1 g  
x = 494,23 y = 207,71

**Ruutu 499 / 207****Kerros 7**

472 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 40,6 g  
x = 499 y = 207

**Ruutu 494 / 207****Kerros 9**

473 kvartsiveitsiä 1 kpl - 9,2 g  
Mitat 27 x 42 x 10 mm.  
x = 494,96 y = 207,99

**Ruutu 494 / 208****Kerros 3**

474 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,6 g  
x = 494,41 y = 208,84

475 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 494,5 y = 208,68

**Ruutu 494 / 208****Kerros 4**

476 kvartsiveitsiä 1 kpl - 4,7 g  
Mitat 45 x 16 x 9 mm.  
x = 494,79 y = 208,11



**Ruutu 494 / 208****Kerros 4**

477 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 494,47 y = 208,48

**Ruutu 494 / 208****Kerros 1**

478 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 4,4 g  
x = 494 y = 208

**Ruutu 494 / 209****Kerros 1**

479 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 6,7 g  
x = 494,8 y = 209,4

480 kvartsiytimiä 1 kpl - 7,7 g  
x = 494,03 y = 209,85

**Ruutu 494 / 209****Kerros 2**

481 kvartsiytimiä 1 kpl - 4,3 g  
x = 494,56 y = 209,2

**Ruutu 494 / 209****Kerros 4**

482 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1 g  
x = 494,56 y = 209,74

**Ruutu 495 / 200****Kerros 1**

483 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,7 g  
x = 495,67 y = 200,78

**Ruutu 495 / 200****Kerros 2**

484 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 495,91 y = 200,51

**Ruutu 495 / 200****Kerros 2**

485 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 495,32 y = 200,52

486 kvartsiytimiä 1 kpl - 119,2 g  
x = 495,22 y = 200,81

**Ruutu 495 / 200****Kerros 3**

487 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 495,92 y = 200,11

**Ruutu 495 / 200****Kerros 2**

488 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 2,8 g  
x = 495,74 y = 200,55

**Ruutu 495 / 200****Kerros 3**

489 kvartsiytimiä 1 kpl - 192,4 g  
x = 495,41 y = 200,53

490 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 8,3 g  
x = 495,71 y = 200,9

**Ruutu 495 / 201****Kerros 1**

491 kvartsiytimiä 1 kpl - 13,4 g  
x = 495,3 y = 201,51

492 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 495,52 y = 201,68

**Ruutu 495 / 201****Kerros 2**

493 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 14,9 g  
x = 495,31 y = 201,73

**Ruutu 495 / 201****Kerros 2**

494 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 22,2 g  
x = 495,56 y = 201,21

**Ruutu 495 / 201****Kerros 3**

495 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 495,01 y = 201,49

496 kvartsiittiytimiä 1 kpl - 41,1 g  
x = 495,92 y = 201,3

497 kvartsiytimiä 1 kpl - 36,1 g  
x = 495,31 y = 201,71

**Ruutu 495 / 201****Kerros 4**

498 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,4 g  
x = 495,16 y = 201,1

499 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 495,31 y = 201,32

500 kvartsiytimiä 2 kpl - 69,1 g  
x = 495,51 y = 201,61

**Ruutu 495 / 201****Kerros 7**

501 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 495,16 g  
x = 495,16 y = 201,47

**Ruutu 495 / 202****Kerros 1**

502 kvartsiytimiä 1 kpl - 14,4 g  
x = 495,6 y = 202,6

**Ruutu 495 / 202****Kerros 1**

503	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,75 y = 202,4	3 kpl - 5,1 g
504	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,9 y = 202,25	1 kpl - 0,7 g
505	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,01 y = 202,11	1 kpl - 0,3 g

**Ruutu 495 / 202****Kerros 2**

506	<u>kvartsiytimiä</u> x = 495,01 y = 202,63	1 kpl - 14,7 g
507	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,01 y = 202,63	1 kpl - 6,7 g
508	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,22 y = 202,47	1 kpl - 6 g

**Ruutu 495 / 202****Kerros 3**

509	<u>kvartsiikaapimia</u> Mitat 25 x 27 x 10 mm. x = 495,06 y = 202,58	1 kpl - 7,4 g
510	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,82 y = 202,31	1 kpl - 3,5 g
511	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,39 y = 202,51	1 kpl - 4,3 g

**Ruutu 495 / 202****Kerros 3**

512 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 495,02 y = 202,1

**Ruutu 495 / 202****Kerros 4**

513 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 495,61 y = 202,65

514 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,5 g  
x = 495,18 y = 202,19

515 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 495,15 y = 202,21

516 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 5,4 g  
x = 495 y = 202

**Ruutu 495 / 502****Kerros 5**

517 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 495,18 y = 502,49

**Ruutu 495 / 203****Kerros 1**

518 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 495,3 y = 203,65

519 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 495,2 y = 203

520 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,1 g  
x = 495,6 y = 203,35

521 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 495,72 y = 203,62

**Ruutu 495 / 203****Kerros 1**

522 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,2 g  
x = 495,27 y = 203,55

**Ruutu 425 / 203****Kerros 1**

523 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 425,7 y = 203,6

**Ruutu 495 / 203****Kerros 2**

524 kvartsiytimiä 1 kpl - 1,6 g  
x = 495,28 y = 203,42

525 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 13,9 g  
x = 495,14 y = 203,17

526 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 495,44 y = 203,8

**Ruutu 495 / 203****Kerros 3**

527 kvartsiiveitsiä 1 kpl - 39 g  
Materiaali on savukvartsia.  
Mitat 49 x 40 x 19 mm.  
x = 495,4 y = 203,6

**Ruutu 495 / 205****Kerros 1**

528 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,8 g  
x = 495,57 y = 205,62

**Ruutu 495 / 203****Kerros 3**

529 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,1 g  
x = 495,78 y = 203,48

**Ruutu 495 / 203****Kerros 4**

530 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 495,04 y = 203,67

531 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 495,2 y = 203,17

532 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,8 g  
x = 495,53 y = 203,43

533 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1 g  
x = 495,17 y = 203,92

534 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 495,71 y = 203,11

535 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 22,3 g  
x = 495,52 y = 203,65

536 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 495 y = 203

**Ruutu 495 / 204****Kerros 1**

537 kvartsikaapimia 1 kpl - 1,7 g  
Mitat 18 x 11 x 7 mm.  
x = 495,8 y = 204,9

538 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 495,09 y = 204,82

539 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 495,2 y = 204,4

**Ruutu 495 / 204****Kerros 2**

540 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 495,36 y = 204,72

541 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 495,81 y = 204,08

542 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
x = 495,38 y = 204,09

543 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 11,4 g  
x = 495,12 y = 204,21

**Ruutu 495 / 204****Kerros 3**

544 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,4 g  
x = 495,4 y = 204,32

**Ruutu 495 / 204****Kerros 4**

545 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 12,6 g  
x = 495,81 y = 204,27



## Ruutu 495 / 204

## Kerros 4

546	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,97    y = 204,64	4 kpl - 5,9 g
547	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,3    y = 204,32	2 kpl - 7,3 g
548	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,5    y = 204,6	7 kpl - 12,9 g
549	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,95    y = 204,97	1 kpl - 0,4 g
550	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,7    y = 204,91	1 kpl - 0,7 g
551	<u>kvartsiytimiä</u> x = 495,66    y = 204,6	1 kpl - 5,8 g
552	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,6    y = 204,82	2 kpl - 1,5 g
553	<u>kvartsiytimiä</u> Materiaali on savukvartsia. x = 495,65    y = 204,42	1 kpl - 10,4 g
554	<u>kvartsiytimiä</u> Materiaali on ruusukvartsia. x = 495,26    y = 204,15	1 kpl - 44,2 g
555	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,21    y = 204,36	2 kpl - 0,9 g
556	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,01    y = 204,22	1 kpl - 2,7 g
557	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495    y = 204	17 kpl - 12 g

**Ruutu 495 / 204****Kerros 5**

558 kvartsiytimiä 1 kpl - 10,7 g  
x = 495,94 y = 204,97

**Ruutu 295 / 204****Kerros 5**

559 kvartsiytimiä 1 kpl - 20,6 g  
x = 295,52 y = 204,29

**Ruutu 495 / 204****Kerros 5**

560 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 2,6 g  
x = 495,46 y = 204,75

561 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,3 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 495,26 y = 204,52

562 kvartsikaapimia 1 kpl - 4,7 g  
Mitat 26 x 22 x 8 mm.  
x = 495,26 y = 204,52

563 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 495,6 y = 204,34

564 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,6 g  
x = 495,12 y = 204,34

565 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,8 g  
x = 495,98 y = 204,7

**Ruutu 495 / 204****Kerros 5**

566 kvartsiveitsiä 1 kpl - 7,5 g  
Materiaali on savukvartsia.  
Mitat 31 x 23 x 11 mm.  
x = 495,12 y = 204,73

**Ruutu 495 / 204****Kerros 6**

567 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 495 y = 204

**Ruutu 495 / 204****Kerros 7**

568 kvartsiytimiä 1 kpl - 3,2 g  
x = 495,52 y = 204,95

**Ruutu 495 / 204****Kerros 8**

569 kvartsiytimiä 1 kpl - 329,9 g  
x = 495,07 y = 204,58

**Ruutu 495 / 204****Kerros 9**

570 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 495,44 y = 204,78

**Ruutu 495 / 205****Kerros 2**

571 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 10,9 g  
x = 495,05 y = 205,38

**Ruutu 495 / 205****Kerros 2**

572 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,7 g  
x = 495,92 y = 205,62

573 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,9 g  
x = 495,29 y = 205,93

574 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 495,33 y = 205,75

**Ruutu 495 / 204****Kerros 2**

575 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,8 g  
x = 495,3 y = 204,18

**Ruutu 495 / 205****Kerros 3**

576 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 495,58 y = 205,45

577 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 5,9 g  
x = 495,82 y = 205,28

578 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 10,7 g  
x = 495,75 y = 205,01

**Ruutu 495 / 205****Kerros 4**

579 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,5 g  
x = 495,98 y = 205,42

580 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 13,4 g  
x = 495,89 y = 205,2

**Ruutu 495 / 205****Kerros 4**

581 kvartsikaapimia 1 kpl - 4,4 g  
Mitat 21 x 25 x 10 mm.  
x = 495,3 y = 205,08

582 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 8,8 g  
x = 495,92 y = 205,82

583 kvartsiytimiä 1 kpl - 6,1 g  
x = 495,75 y = 205,8

584 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 8,8 g  
x = 495,16 y = 205,86

585 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 495,08 y = 205,19

586 kvartsi - iskoksia 10 kpl - 5,4 g  
x = 495 y = 205

**Ruutu 495 / 205****Kerros 5**

587 kvartsiveitsiä 1 kpl - 4,1 g  
Mitat 30 x 19 x 7 mm.  
x = 495,31 y = 205,29

**Ruutu 495 / 205****Kerros 5**

588 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 495,38 y = 205,57

589 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 495,9 y = 205,22

**Ruutu 495 / 205****Kerros 6**

590 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 3,8 g  
x = 495 y = 205

**Ruutu 495 / 205****Kerros 7**

591 kvartsiveitsiä 1 kpl - 3,2 g  
Mitat 27 x 17 x 7 mm.  
x = 495,65 y = 205,1

592 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 495,62 y = 205,25

**Ruutu 495 / 206****Kerros 1**

593 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,7 g  
x = 495,93 y = 206,43

594 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,5 g  
x = 495,52 y = 206,38

**Ruutu 495 / 206****Kerros 2**

595	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495      y = 206	7 kpl - 4,6 g
596	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,86    y = 206,94	1 kpl - 0,9 g
597	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,86    y = 206,32	1 kpl - 0,4 g
598	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,95    y = 206,7	1 kpl - 7,3 g
599	<u>kvartsiytimiä</u> Materiaali on savukvartsia. x = 495,62    y = 206,16	1 kpl - 4 g
600	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,62    y = 206,16	4 kpl - 4,6 g

**Ruutu 495 / 206****Kerros 3**

601	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,05    y = 206,65	2 kpl - 4,5 g
-----	---	---------------

**Ruutu 495 / 206****Kerros 4**

602	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,68    y = 206,86	1 kpl - 0,2 g
-----	---	---------------

**Ruutu 495 / 200****Kerros 4**

603	<u>kvartsiytimiä</u> x = 495,45    y = 200,12	1 kpl - 46,4 g
-----	--	----------------

**Ruutu 495 / 206****Kerros 4**

604 kvartsiittiraaka - ainekappaleita 1 kpl - 112,6 g  
x = 495,45 y = 206,12

605 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,2 g  
x = 495,7 y = 206,3

**Ruutu 495 / 206****Kerros 5**

606 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,4 g  
x = 495 y = 206

607 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 2,6 g  
x = 495,14 y = 206,61

**Ruutu 495 / 207****Kerros 1**

608 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,1 g  
x = 495,22 y = 207,24

609 kvartsiytimiä 1 kpl - 17,8 g  
x = 495,56 y = 207,17

610 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5 g  
x = 495,47 y = 207,48

611 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 495,07 y = 207,73

**Ruutu 495 / 207****Kerros 3**

612 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,1 g  
x = 495,9 y = 207,24

613 kvartsiytimiä 1 kpl - 8,5 g  
x = 495,41 y = 207,02



**Ruutu 495 / 207****Kerros 3**

614	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,38    y = 207,62	1 kpl - 0,3 g
615	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,71    y = 207,85	1 kpl - 2,6 g
616	<u>kvartsiitti - iskoksia</u> x = 495,53    y = 207,31	1 kpl - 12,5 g
617	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,15    y = 207,54	1 kpl - 1,5 g
618	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,87    y = 207,64	2 kpl - 28,3 g

**Ruutu 495 / 207****Kerros 4**

619	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,05    y = 207,05	3 kpl - 5,1 g
620	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,65    y = 207,71	1 kpl - 34,4 g

**Ruutu 495 / 207****Kerros 5**

621	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,74    y = 207,62	1 kpl - 3,3 g
622	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,12    y = 207,41	2 kpl - 9,8 g
623	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,41    y = 207,52	4 kpl - 3,8 g

**Ruutu 495 / 207****Kerros 6**

624	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,19 y = 207,79	4 kpl - 4 g
625	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,99 y = 207,56	1 kpl - 0,5 g
626	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,83 y = 207,92	1 kpl - 0,7 g
627	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,7 y = 207,63	2 kpl - 1,7 g
628	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,44 y = 207,32	1 kpl - 1,1 g

**Ruutu 495 / 207****Kerros 7**

629	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,12 y = 207,89	1 kpl - 6,5 g
630	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,9 y = 207,21	1 kpl - 1,1 g
631	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,51 y = 207,05	1 kpl - 0,6 g

**Ruutu 495 / 207****Kerros 3**

632	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495 y = 207	3 kpl - 2,6 g
-----	--	---------------

**Ruutu 495 / 207****Kerros 8**

633	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 495,61 y = 207,8	1 kpl - 1,7 g
-----	---	---------------

**Ruutu 495 / 207****Kerros 8**

634 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 495,78 y = 207,7

635 kvartsiytimiä 1 kpl - 9,7 g  
x = 495,48 y = 207,65

636 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 495,89 y = 207,81

**Ruutu 459 / 207****Kerros 8**

637 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,9 g  
x = 459,23 y = 207,69

**Ruutu 495 / 207****Kerros 9**

638 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,3 g  
x = 495,18 y = 207,37

639 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 495,17 y = 207,73

640 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 74,3 g  
x = 495,8 y = 207,99

**Ruutu 495 / 207****Kerros 10**

641 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,7 g  
x = 495,3 y = 207,97

**Ruutu 495 / 208****Kerros 3**

642 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 495,7 y = 208,99

**Ruutu 495 / 208****Kerros 1**

643 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 19 g  
x = 495,31 y = 208,32

**Ruutu 495 / 208****Kerros 3**

644 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,5 g  
x = 495,12 y = 208,24

**Ruutu 495 / 208****Kerros 8**

645 kvartsiytimiä 1 kpl - 73,5 g  
x = 495,33 y = 208,05

646 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 495,29 y = 208,75

**Ruutu 495 / 208****Kerros 11**

647 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,1 g  
x = 495,21 y = 208,02

**Ruutu 495 / 209****Kerros 1**

648 kvartsiytimiä 1 kpl - 3,9 g  
x = 495,95 y = 209,2

649 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,5 g  
x = 495,6 y = 209,3

650 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 13,5 g  
x = 495,5 y = 209,5

**Ruutu 495 / 209****Kerros 3**

651 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 23,3 g  
x = 495,86 y = 209,6

**Ruutu 495 / 209****Kerros 3**

652 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,4 g  
x = 495,62 y = 209,31

**Ruutu 495 / 209****Kerros 4**

653 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,3 g  
x = 495,02 y = 209,06

**Ruutu 496 / 200****Kerros 1**

654 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 27,9 g  
x = 496,93 y = 200,65

655 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 496,2 y = 200,67

656 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 496,18 y = 200,45

**Ruutu 496 / 200****Kerros 2**

657 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,3 g  
x = 496,85 y = 200,73

658 kvartsiveitsiä 1 kpl - 6,6 g  
Mitat 32 x 22 x 9 mm.  
x = 496,49 y = 200,63

**Ruutu 496 / 200****Kerros 3**

659	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,5    y = 200,99	1 kpl - 3,5 g
660	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,43    y = 200,48	1 kpl - 1,2 g
661	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,92    y = 200,71	1 kpl - 11,8 g
662	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,82    y = 200,44	1 kpl - 0,5 g
663	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,51    y = 200,97	3 kpl - 2,1 g
664	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,31    y = 200,7	1 kpl - 13,8 g
665	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,37    y = 200,52	1 kpl - 1,6 g
666	<u>kvartsiytimiä</u> x = 496,68    y = 200,62	1 kpl - 7,7 g
667	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,68    y = 200,62	1 kpl - 3,5 g

**Ruutu 496 / 200****Kerros 4**

668	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,31    y = 200,78	1 kpl - 2,9 g
669	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 496,56    y = 200,89	1 kpl - 1,7 g
670	<u>kvartsiitti - iskoksia</u> x = 496,5    y = 200,97	1 kpl - 26,3 g

**Ruutu 496 / 200****Kerros 1**

671 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 5,9 g  
x = 496,92 y = 200,22

**Ruutu 496 / 201****Kerros 2**

672 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,2 g  
x = 496,36 y = 201,91

**Ruutu 496 / 201****Kerros 3**

673 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 8,1 g  
x = 496,63 y = 201,57

674 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,6 g  
x = 496,31 y = 201,21

675 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 496,41 y = 201,56

676 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,5 g  
x = 496,23 y = 201,24

677 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 496,89 y = 201,32

**Ruutu 496 / 201****Kerros 6**

678 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 496,16 y = 201,11

**Ruutu 496 / 202****Kerros 2**

679 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,8 g  
x = 496,19 y = 202,09

**Ruutu 496 / 202****Kerros 1**

680 kvartsiytimiä 1 kpl - 202,7 g  
x = 496,3 y = 202,42

681 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 496,68 y = 202,42

**Ruutu 496 / 201****Kerros 7**

682 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 496,25 y = 201,09

**Ruutu 496 / 202****Kerros 2**

683 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 496,6 y = 202,47

684 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 496,99 y = 202,47

**Ruutu 496 / 202****Kerros 3**

685 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 496,7 y = 202,42

**Ruutu 496 / 202****Kerros 4**

686 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 496,01 y = 202,81

687 kvartsiytimiä 1 kpl - 2,2 g  
x = 496,55 y = 202,61

**Ruutu 496 / 202****Kerros 5**

688 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 4,1 g  
x = 496,1 y = 202,4



**Ruutu 496 / 203****Kerros 1**

- 689 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 496,3 y = 203,97
- 690 kvartsiytimiä 1 kpl - 6,9 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 496,92 y = 203,5
- 691 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 24,7 g  
x = 496 y = 203,12
- 692 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,7 g  
x = 496,3 y = 203,8
- 693 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 28 g  
x = 496,12 y = 203,6

**Ruutu 496 / 205****Kerros 1**

- 694 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 496,76 y = 205,5

**Ruutu 496 / 203****Kerros 1**

- 695 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 496,4 y = 203,12

**Ruutu 496 / 203****Kerros 3**

696 kvartsikaapimia 1 kpl - 99 g  
Mitat 59 x 58 x 26 mm.  
x = 496,84 y = 203,81

697 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 496,27 y = 203,8

**Ruutu 496 / 203****Kerros 4**

698 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 496,21 y = 203,31

699 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 38 g  
x = 496,38 y = 203,83

700 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 22,1 g  
x = 496,62 y = 203,64

**Ruutu 496 / 204****Kerros 1**

701 kvartsikaapimia 1 kpl - 19,2 g  
Mitat 46 x 32 x 12 mm.  
x = 496,64 y = 204,01

702 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 496,52 y = 204,82

**Ruutu 496 / 204****Kerros 2**

703 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,2 g  
x = 496,56 y = 204,99

704 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,6 g  
x = 496,63 y = 204,29

705 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 496,72 y = 204,32

706 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 496,38 y = 204,67

707 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,1 g  
x = 496,4 y = 204,54

708 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 496,88 y = 204,41

**Ruutu 496 / 204****Kerros 2**

709 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 496,1 y = 204,42

**Ruutu 496 / 204****Kerros 3**

710 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 15,7 g  
x = 496,98 y = 204,74

711 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 496,9 y = 204,41

712 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,6 g  
x = 496,5 y = 204,31

713 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 496,1 y = 204,6

714 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,7 g  
x = 496,99 y = 204,9

715 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 15 g  
x = 496,58 y = 204,61

**Ruutu 496 / 204****Kerros 4**

716 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,4 g  
x = 496,1 y = 204,8

717 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
x = 496,22 y = 204,81

718 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 496,12 y = 204,24

**Ruutu 496 / 204****Kerros 4**

719 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,9 g

Iskoksen kyljessä on kolo, jonka reunat on retusoitu.

Mitat 45 x 29 x 10 mm.

x = 496,76 y = 204,54

720 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,6 g

x = 496,76 y = 204,54

721 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,1 g

x = 496,96 y = 204,82

722 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 37,8 g

x = 496,96 y = 204,82

723 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g

Mitat 25 x 16 x 6 mm.

x = 496,64 y = 204,47

**Ruutu 496 / 204****Kerros 5**

724 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 12,8 g

x = 496,57 y = 204,12

**Ruutu 496 / 204****Kerros 5**

725 kvartsiytimiä 1 kpl - 31,1 g  
x = 496,55 y = 204,68

726 kvartsideitsiä 1 kpl - 14 g  
Mitat 38 x 30 x 12 mm.  
x = 496,34 y = 204,42

727 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,8 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 496,81 y = 204,82

728 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 496,11 y = 204,09

**Ruutu 496 / 204****Kerros 6**

729 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 496,05 y = 204,87

730 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 496,8 y = 204,44

731 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,3 g  
x = 496,88 y = 204,5

**Ruutu 496 / 204****Kerros 9**

732 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 496,71 y = 204,01

**Ruutu 496 / 205****Kerros 1**

733 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 496,06 y = 205,6

**Ruutu 496 / 205****Kerros 3**

734 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 496,82 y = 205,15

735 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,8 g  
x = 496,4 y = 205,19

**Ruutu 496 / 205****Kerros 4**

736 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,8 g  
x = 496,1 y = 205,03

737 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,3 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 496,81 y = 205,38

**Ruutu 496 / 205****Kerros 6**

738 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6 g  
x = 496,59 y = 205,94

**Ruutu 496 / 206****Kerros 1**

739 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 21,1 g  
x = 496 y = 206,12

**Ruutu 496 / 207****Kerros 2**

740 kvartsikaapimia 1 kpl - 9,2 g  
Mitat 31 x 23 x 11 mm.  
x = 496,52 y = 207,56

**Ruutu 496 / 206****Kerros 3**

741 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 496,21 y = 206,99

742 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,1 g  
x = 496,4 y = 206,9

743 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1 g  
x = 496,96 y = 206,52

744 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 496,41 y = 206,65

745 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 496,81 y = 206,79

**Ruutu 496 / 206****Kerros 4**

746 kvartsiytimiä 1 kpl - 7,9 g  
x = 496,97 y = 206,11

747 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
x = 496,61 y = 206,81



**Ruutu 496 / 206****Kerros 4**

748 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 496,96 y = 206,65

**Ruutu 496 / 207****Kerros 0**

749 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 496,01 y = 207,63

**Ruutu 496 / 207****Kerros 1**

750 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 496,93 y = 207,25

**Ruutu 496 / 207****Kerros 3**

751 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 496,41 y = 207,9

752 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,6 g  
x = 496,25 y = 207,41

753 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 496,53 y = 207,04

754 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,3 g  
x = 496,1 y = 207,81

755 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,1 g  
x = 496,96 y = 207,12

**Ruutu 496 / 207****Kerros 4**

756 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
x = 496,45 y = 207,36

**Ruutu 496 / 207****Kerros 4**

757 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 496,7 y = 207,62

**Ruutu 207 / 496****Kerros 4**

758 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,7 g  
x = 207,85 y = 496,31

**Ruutu 496 / 207****Kerros 4**

759 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 65,3 g  
x = 496,34 y = 207,72

760 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 34,5 g  
x = 496,41 y = 207,62

761 kvartsiytimiä 1 kpl - 8,9 g  
x = 496,44 y = 207,75

762 kvartsiytimiä 1 kpl - 7,6 g  
x = 496,81 y = 207,27

763 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 24,3 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 496,31 y = 207,37

**Ruutu 496 / 207****Kerros 5**

764 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,2 g  
x = 496,39 y = 207,92

765 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,6 g  
x = 496,22 y = 207,63

766 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 496,05 y = 207,24

**Ruutu 496 / 207****Kerros 5**

767 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 496,09 y = 207,25

**Ruutu 496 / 207****Kerros 6**

768 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 496,2 y = 207,6

769 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
x = 496,1 y = 207,32

770 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,4 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 496,84 y = 207,42

771 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,7 g  
x = 496,81 y = 207,55

772 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 496,88 y = 207,91

**Ruutu 496 / 207****Kerros 7**

773 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 496,73 y = 207,68

**Ruutu 496 / 207****Kerros 8**

774 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 496,07 y = 207,62

775 kvartsiytimiä 1 kpl - 77,5 g  
x = 496,1 y = 207,9

776 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,5 g  
x = 496,61 y = 207,78

**Ruutu 496 / 207****Kerros 10**

777 kvartsikaapimia 1 kpl - 4,5 g  
Mitat 25 x 20 x 8 mm.  
x = 496,13 y = 207,31

**Ruutu 496 / 207****Kerros 9**

778 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 20,9 g  
x = 496,07 y = 207,93

779 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,4 g  
x = 496,8 y = 207,42

780 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 14,2 g  
x = 496,05 y = 207,4

781 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 40,6 g  
x = 496,48 y = 207,99

**Ruutu 496 / 208****Kerros 0**

782 kvartsiytimiä 1 kpl - 80,6 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 496,9 y = 208,05

**Ruutu 496 / 208****Kerros 1**

783 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 356,8 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 496,4 y = 208,99

**Ruutu 496 / 208****Kerros 4**

784 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,2 g  
x = 496,11 y = 208,21

**Ruutu 496 / 208****Kerros 5**

785 kvartsiytimiä 1 kpl - 15,5 g  
x = 496,99 y = 208,1

**Ruutu 496 / 208****Kerros 6**

786 kvartsiytimiä 1 kpl - 29,8 g  
x = 496,76 y = 208,32

**Ruutu 496 / 208****Kerros 7**

787 kvartsiytimiä 1 kpl - 73 g  
x = 496,24 y = 208,01

**Ruutu 496 / 207****Kerros 0**

788 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 958,3 g  
x = 496,9 y = 207,4

**Ruutu 496 / 209****Kerros 1**

789 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,5 g  
x = 496,12 y = 209,49

790 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,2 g  
x = 496,12 y = 209,2

791 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 496,22 y = 209,41

792 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 496,7 y = 209

**Ruutu 496 / 209****Kerros 2**

793 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 496,62 y = 209,45

**Ruutu 496 / 209****Kerros 3**

794 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 25,8 g  
x = 496,52 y = 209,91

**Ruutu 426 / 209****Kerros 4**

795 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 426,33 y = 209,51

**Ruutu 496 / 209****Kerros 4**

796 kvartsiytimiä 1 kpl - 27,8 g  
x = 496,5 y = 209,25

**Ruutu 497 / 209****Kerros 6**

797 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 52,2 g  
x = 497,67 y = 209,78

**Ruutu 496 / 210****Kerros 1**

798 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,2 g  
x = 496,8 y = 210,6

**Ruutu 497 / 200****Kerros 1**

799 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 497,5 y = 200,2

800 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,8 g  
x = 497,3 y = 200,99

**Ruutu 497 / 200****Kerros 1**

801 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5 g  
x = 497,97 y = 200,76

**Ruutu 497 / 200****Kerros 2**

802 kvartsiytimiä 1 kpl - 26,5 g  
x = 497,42 y = 200,94

803 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,3 g  
x = 497,42 y = 200,38

804 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
x = 497,99 y = 200,55

805 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 497,19 y = 200,55

806 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 8,8 g  
x = 497,78 y = 200,92

**Ruutu 497 / 200****Kerros 3**

807 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 497,12 y = 200,68

808 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 497,96 y = 200,81

809 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,7 g  
x = 497,3 y = 200,4

810 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4 g  
x = 497,27 y = 200,38

**Ruutu 497 / 200****Kerros 4**

811	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497    y = 200	4 kpl - 0,5 g
812	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,89    y = 200,85	1 kpl - 19,3 g
813	<u>kvartsiytimiä</u> x = 497,81    y = 200,91	1 kpl - 12 g
814	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,81    y = 200,91	5 kpl - 20,3 g
815	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,61    y = 200,71	1 kpl - 3,1 g
816	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,76    y = 200,9	1 kpl - 0,4 g

**Ruutu 497 / 200****Kerros 5**

817	<u>kvartsiytimiä</u> x = 497,69    y = 200,7	1 kpl - 64,6 g
818	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,69    y = 200,7	3 kpl - 15 g
819	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,95    y = 200,12	1 kpl - 0,9 g

**Ruutu 497 / 200****Kerros 6**

820	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,55    y = 200,72	2 kpl - 45,1 g
-----	---	----------------



**Ruutu 497 / 201****Kerros 0**

821 kvartsiytimiä 1 kpl - 31,4 g  
x = 497,15 y = 201,75

**Ruutu 497 / 201****Kerros 2**

822 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 497,36 y = 201,77

823 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,9 g  
x = 497,2 y = 201,61

824 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9 g  
x = 497,29 y = 201,41

825 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,4 g  
x = 497,58 y = 201,39

**Ruutu 497 / 201****Kerros 3**

826 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,1 g  
x = 497,15 y = 201,37

827 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 497,79 y = 201,15

828 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,1 g  
x = 497,97 y = 201,01

**Ruutu 497 / 201****Kerros 3**

829 kvartsikaapimia 1 kpl - 9,4 g  
Mitat 23 x 39 x 10 mm.  
x = 497,21 y = 201,22

830 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 500 g  
x = 497,42 y = 201,36

**Ruutu 497 / 201****Kerros 4**

831 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 20,1 g  
x = 497,84 y = 201,02

832 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 497,21 y = 201,55

833 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 34,6 g  
x = 497,55 y = 201,6

834 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 497,61 y = 201,42

835 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,3 g  
x = 497,82 y = 201,52

**Ruutu 497 / 201****Kerros 5**

836 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 28,7 g  
x = 497,32 y = 201,36

**Ruutu 497 / 202****Kerros 1**

837	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 52,5 g
	x = 497,8    y = 202	
838	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 7,4 g
	x = 497        y = 202,6	
839	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 10,1 g
	x = 497,8    y = 202,05	
840	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,2 g
	x = 497,6    y = 202,4	

**Ruutu 497 / 202****Kerros 6**

841	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 73,2 g
	x = 497,99    y = 202,76	

**Ruutu 497 / 202****Kerros 2**

842	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 31,4 g
	x = 497,81    y = 202,05	
843	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 14,7 g
	Materiaali on savukvartsia.	
	x = 497,31    y = 202,23	

**Ruutu 497 / 602****Kerros 3**

844	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,3 g
	x = 497,63    y = 602,93	

**Ruutu 497 / 202****Kerros 3**

845	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 0,2 g
	x = 497,74    y = 202,31	

**Ruutu 497 / 202****Kerros 3**

846 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 24,6 g  
x = 497,25 y = 202,82

**Ruutu 497 / 203****Kerros 1**

847 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 25 g  
x = 497,4 y = 203,69

848 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,3 g  
x = 497,5 y = 203,4

849 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 497,63 y = 203,85

850 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 497,8 y = 203,47

**Ruutu 497 / 203****Kerros 2**

851 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 497,97 y = 203,61

852 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 497,15 y = 203,9

**Ruutu 497 / 203****Kerros 4**

853 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,6 g  
x = 497,47 y = 203,82

854 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,8 g  
x = 497,2 y = 203,9

855 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,8 g  
x = 497,12 y = 203,99

**Ruutu 497 / 203****Kerros 6**

856 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,8 g  
x = 497 y = 203,81

**Ruutu 479 / 204****Kerros 1**

857 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 24,2 g  
x = 479,9 y = 204,6

**Ruutu 497 / 204****Kerros 1**

858 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 497,22 y = 204,82

859 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 497,41 y = 204,72

860 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 497,5 y = 204,55

**Ruutu 497 / 204****Kerros 2**

861 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,1 g  
x = 497,1 y = 204,1

862 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 497,3 y = 204,5

863 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 497,67 y = 204,86

**Ruutu 497 / 209****Kerros 1**

864 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,4 g  
x = 497,45 y = 209,6

**Ruutu 497 / 204****Kerros 2**

865 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,4 g  
x = 497,32 y = 204,76

**Ruutu 497 / 204****Kerros 3**

866 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 100,1 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 497,31 y = 204,83

867 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 10,2 g  
x = 497,75 y = 204,31

868 kvartsi - iskoksia <sup>6</sup>8 kpl - 24 g  
x = 497,9 y = 204,35

869 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 497,62 y = 204,96

870 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 19,8 g  
x = 497,55 y = 204,78

**Ruutu 497 / 704****Kerros 3**

871 kvartsiytimiä 1 kpl - 103,7 g  
Ytimen kyljestä irtosi iskos, joka on liimattu takaisin.  
x = 497,78 y = 704,81

**Ruutu 497 / 204****Kerros 4**

872 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,4 g  
x = 497,8 y = 204,27

873 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 22,3 g  
x = 497,35 y = 204,74

## Ruutu 497 / 204

## Kerros 4

- 874 kvartsiytimiä 1 kpl - 55,1 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 497,48 y = 204,96
- 875 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 65 g  
x = 497,6 y = 204,22
- 876 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 41,1 g  
x = 497,59 y = 204,33
- 877 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 5,2 g  
x = 497,65 y = 204,22
- 878 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 79,3 g  
x = 497,2 y = 204,22
- 879 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,7 g  
x = 497,24 y = 204,4

## Ruutu 497 / 204

## Kerros 5

- 880 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 97,3 g  
x = 497,83 y = 204,75
- 881 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 497,69 y = 204,32
- 882 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 42,2 g  
x = 497,64 y = 204,03
- 883 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,6 g  
x = 497,53 y = 204,91
- 884 kvartsiytimiä 1 kpl - 7 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 497,66 y = 204,55

**Ruutu 497 / 204****Kerros 5**

885 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,5 g  
x = 497,6 y = 204,81

886 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,4 g  
x = 497 y = 204

887 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 497,51 y = 204,73

**Ruutu 497 / 204****Kerros 6**

888 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 497,74 y = 204,41

**Ruutu 497 / 205****Kerros 2**

889 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 497,17 y = 205,05

**Ruutu 497 / 205****Kerros 4**

890 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 85,7 g  
x = 497,45 y = 205,01

891 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,3 g  
x = 497,41 y = 205,25

892 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 33,3 g  
x = 497,91 y = 205,12

893 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,6 g  
x = 497 y = 205



**Ruutu 497 / 205****Kerros 5**

894 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 497,09 y = 205,02

895 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 497,82 y = 205,02

**Ruutu 497 / 206****Kerros 0**

896 kvartsiytimiä 1 kpl - 59,9 g  
x = 497,51 y = 206,15

**Ruutu 497 / 206****Kerros 1**

897 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5 g  
x = 497,43 y = 206,22

**Ruutu 497 / 206****Kerros 4**

898 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,8 g  
x = 497,95 y = 206,87

899 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 497,22 y = 206,71

900 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 497,84 y = 206,68

**Ruutu 497 / 206****Kerros 5**

901 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,6 g  
x = 497,21 y = 206,9

**Ruutu 497 / 207****Kerros 1**

902 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 32,6 g  
x = 497,5 y = 207,45

**Ruutu 497 / 207****Kerros 3**

903	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,41    y = 207,18	2 kpl - 5,2 g
904	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,08    y = 207,01	1 kpl - 1 g
905	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,49    y = 207,5	3 kpl - 2,6 g
906	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,35    y = 207,61	1 kpl - 8,4 g
907	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497        y = 207	6 kpl - 12,3 g

**Ruutu 497 / 207****Kerros 4**

908	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,6     y = 207,48	2 kpl - 2 g
909	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,14    y = 207,62	1 kpl - 0,7 g
910	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,1     y = 207,78	2 kpl - 24,5 g

**Ruutu 497 / 207****Kerros 5**

911	<u>kvartsi - iskoksia</u> Materiaali on savukvartsia. x = 497,48    y = 207,12	1 kpl - 31,7 g
912	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,65    y = 207,79	2 kpl - 4,4 g
913	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 497,13    y = 207,41	2 kpl - 1,6 g

**Ruutu 497 / 207****Kerros 5**

- 914 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,7 g  
x = 497,11 y = 207,6
- 915 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 20,6 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 497,08 y = 207,82
- 916 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 8 g  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 207****Kerros 6**

- 917 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,7 g  
x = 497,7 y = 207,97
- 918 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 70,3 g  
x = 497,61 y = 207,85
- 919 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1 g  
x = 497,94 y = 207,61
- 920 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,7 g  
x = 497,93 y = 207,95
- 921 kvartsi - iskoksia 9 kpl - 3,7 g  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 207****Kerros 7**

- 922 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 497,9 y = 207,89
- 923 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 7,7 g  
x = 497,18 y = 207,71
- 924 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4 g  
x = 497,61 y = 207,81

**Ruutu 497 / 207****Kerros 7**

925 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 497,3 y = 207,9

926 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 2,1 g  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 207****Kerros 10**

927 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 497,13 y = 207,73

**Ruutu 497 / 207****Kerros 11**

928 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,7 g  
x = 497,78 y = 207,75

**Ruutu 497 / 208****Kerros 2**

929 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
x = 497,97 y = 208,37

930 kvartsiytimiä 1 kpl - 366,9 g  
x = 497,9 y = 208,4

**Ruutu 497 / 208****Kerros 3**

931 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 82,9 g  
x = 497,45 y = 208,72

932 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 15,7 g  
x = 497,81 y = 208,61

933 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 497,01 y = 208,34

**Ruutu 497 / 207****Kerros 11**

934 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1 g  
x = 497,47 y = 207,96

**Ruutu 497 / 208****Kerros 3**

935 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,5 g  
x = 497,12 y = 208,11

**Ruutu 497 / 208****Kerros 4**

936 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 497,91 y = 208,18

937 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,1 g  
x = 497,01 y = 208,22

938 kvartsiytimiä 1 kpl - 16,1 g  
x = 497,26 y = 208,36

939 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,6 g  
x = 497,26 y = 208,36

940 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 497,22 y = 208,45

941 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 73,8 g  
x = 497,51 y = 208,12

**Ruutu 497 / 208****Kerros 5**

942 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 497 y = 208

**Ruutu 497 / 208****Kerros 6**

943 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 497,5 y = 208,12

**Ruutu 497 / 208****Kerros 5**

944 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,7 g  
x = 497,72 y = 208,35

**Ruutu 497 / 208****Kerros 6**

945 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 8,6 g  
x = 497,91 y = 208,23

946 kvartsikaapimia 1 kpl - 9,2 g  
Mitat 22 x 29 x 12 mm.  
x = 497,56 y = 208,24

947 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 1,7 g  
x = 497,9 y = 208,02

948 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 1 g  
x = 497 y = 208

**Ruutu 497 / 208****Kerros 7**

949 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 497,3 y = 208,01

950 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 2,5 g  
x = 497,84 y = 208,16

**Ruutu 497 / 208****Kerros 9**

951 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 44,8 g  
x = 497,2 y = 208,07

**Ruutu 497 / 208****Kerros 7**

952 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4 g  
x = 497 y = 208

**Ruutu 497 / 208****Kerros 8**

953 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 497,1 y = 208,46

954 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 24,3 g  
x = 497,61 y = 208,72

955 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 497,62 y = 208,41

**Ruutu 497 / 208****Kerros 10**

956 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,9 g  
x = 497,75 y = 208,9

**Ruutu 498 / 208****Kerros 10**

957 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 498,3 y = 208,02

**Ruutu 497 / 208****Kerros 11**

958 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,2 g  
x = 497,7 y = 208,27

959 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 497,28 y = 208,16

**Ruutu 497 / 209****Kerros 2**

960 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 7,2 g  
x = 497,71 y = 209,78

**Ruutu 497 / 209****Kerros 3**

961 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,9 g  
x = 497,92 y = 209,82

962 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 18,4 g  
x = 497,36 y = 209,63

963 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 12,7 g  
x = 497,36 y = 209,63

**Ruutu 497 / 209****Kerros 4**

964 kvartsiytimiä 1 kpl - 26,9 g  
x = 497,49 y = 209,01

965 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 53,3 g  
x = 497,5 y = 209,48

966 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 497,71 y = 209,72

**Ruutu 498 / 200****Kerros 2**

967 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 25,5 g  
x = 498,72 y = 200,57

968 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 27,2 g  
x = 498,01 y = 200,78



**Ruutu 498 / 200****Kerros 3**

969 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 498,06 y = 200,64

**Ruutu 498 / 200****Kerros 4**

970 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,5 g  
x = 498,15 y = 200,9

971 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 498,63 y = 200,45

972 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,8 g  
x = 498,43 y = 200,99

**Ruutu 498 / 200****Kerros 5**

973 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 19,2 g  
x = 498,5 y = 200,86

**Ruutu 498 / 201****Kerros 1**

974 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 498,61 y = 201,74

**Ruutu 498 / 501****Kerros 2**

975 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 498,55 y = 501,23

**Ruutu 498 / 201****Kerros 4**

976 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 498,41 y = 201,82

**Ruutu 498 / 201****Kerros 7**

977 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 498,49 y = 201,38

**Ruutu 498 / 202****Kerros 1**

978 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 498,6 y = 202,3

979 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,2 g  
x = 498,52 y = 202

**Ruutu 298 / 201****Kerros 3**

980 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,7 g  
x = 298,55 y = 201,25

**Ruutu 498 / 201****Kerros 4**

981 kvartsikaapimia 1 kpl - 11,4 g  
Materiaali on savukvartsia.  
Mitat 32 x 27 x 12 mm.  
x = 498,1 y = 201,71

**Ruutu 498 / 202****Kerros 0**

982 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 498,75 y = 202,1

**Ruutu 498 / 202****Kerros 1**

983	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 141,5 g
	x = 498,81    y = 202,7	
984	<u>kvartsiraaka - aine kappaleita</u>	1 kpl - 216,6 g
	x = 498,1    y = 202,1	
985	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 8,8 g
	x = 498,61    y = 202,2	
986	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 38,7 g
	x = 498,68    y = 202,57	

**Ruutu 498 / 202****Kerros 2**

987	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 71,4 g
	x = 498,16    y = 202,16	

**Ruutu 498 / 200****Kerros 2**

988	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 3,6 g
	x = 498,5    y = 200,12	

**Ruutu 498 / 202****Kerros 2**

989	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 3,6 g
	x = 498,68    y = 202,39	

**Ruutu 498 / 202****Kerros 3**

990	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 4,5 g
	x = 498,52    y = 202,02	
991	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,8 g
	x = 498,81    y = 202,24	

**Ruutu 498 / 202****Kerros 3**

992 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 49,2 g  
x = 498,18 y = 202,99

**Ruutu 498 / 202****Kerros 4**

993 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 498,2 y = 202,11

**Ruutu 498 / 202****Kerros 7**

994 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,9 g  
x = 498,81 y = 202,99

**Ruutu 498 / 203****Kerros 1**

995 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,6 g  
x = 498,45 y = 203,25

**Ruutu 498 / 203****Kerros 3**

996 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 25,8 g  
x = 498,95 y = 203,65

**Ruutu 498 / 203****Kerros 4**

997 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11 g  
x = 498,98 y = 203,61

998 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,3 g  
x = 498,3 y = 203,85

999 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 13,5 g  
x = 498,87 y = 203,27

**Ruutu 498 / 205****Kerros 5**1000 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 17,8 g

Materiaali on savukvartsia.

x = 498,71 y = 205,72

**Ruutu 498 / 203****Kerros 5**1001 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 12,5 g

x = 498,82 y = 203,65

**Ruutu 498 / 203****Kerros 6**1002 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g

x = 498,06 y = 203,36

**Ruutu 493 / 203****Kerros 7**1003 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g

x = 493,5 y = 203,25

**Ruutu 498 / 204****Kerros 8**1004 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g

x = 498,34 y = 204,71

**Ruutu 498 / 204****Kerros 1**1005 kvartsikaapimia 1 kpl - 2,7 g

x = 498,32 y = 204,6

**Ruutu 498 / 204****Kerros 2**1006 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,1 g

x = 498,68 y = 204,38

**Ruutu 498 / 204****Kerros 3**

1007	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,38    y = 204,56	2 kpl - 3,2 g
1008	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498        y = 204,55	1 kpl - 8,4 g
1009	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,71    y = 204,98	1 kpl - 1,4 g
1010	<u>kvartsikaapimia</u> Mitat 30 x 20 x 6 mm. x = 498,72    y = 204,08	1 kpl - 3,9 g

1011	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,72    y = 204,08	1 kpl - 10,9 g
1012	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,81    y = 204,91	1 kpl - 0,8 g

**Ruutu 498 / 204****Kerros 4**

1013	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498        y = 204	7 kpl - 10,8 g
1014	<u>kvartsiytimiä</u> x = 498,5      y = 204,05	1 kpl - 25,6 g
1015	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,74    y = 204,16	1 kpl - 1,3 g

**Ruutu 498 / 204****Kerros 4**

1016 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 10,9 g  
x = 498,68 y = 204,61

1017 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,4 g  
x = 498,49 y = 204,65

**Ruutu 498 / 204****Kerros 5**

1018 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,4 g  
x = 498,7 y = 204,31

1019 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 498,94 y = 204,31

1020 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 498,48 y = 204,25

1021 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 498,3 y = 204,41

1022 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 498,53 y = 204,54

1023 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,7 g  
x = 498,3 y = 204,06

**Ruutu 498 / 104****Kerros 5**

1024 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,4 g  
x = 498,12 y = 104,79

**Ruutu 498 / 204****Kerros 5**

1025 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 18,3 g  
x = 498,01 y = 204,16

**Ruutu 498 / 204****Kerros 5**

1026 kvartsiytimiä 1 kpl - 52,1 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 498 y = 204,26

1027 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 11,7 g  
x = 498 y = 204

**Ruutu 498 / 204****Kerros 6**

1028 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 498,08 y = 204,61

1029 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 498,7 y = 204,28

**Ruutu 498 / 204****Kerros 7**

1030 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 14,1 g  
x = 498,91 y = 204,01

**Ruutu 498 / 205****Kerros 1**

1031 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 498,67 y = 205,35

1032 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 498,34 y = 205,9

1033 kvartsiytimiä 1 kpl - 51,9 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 498,22 y = 205,6

**Ruutu 498 / 205****Kerros 2**

1034 kvartsiytimiä 1 kpl - 122,4 g  
x = 498,98 y = 205,03



**Ruutu 498 / 205****Kerros 2**

1035 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 21,2 g  
x = 498,1 y = 205,01

1036 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 19,2 g  
x = 498,32 y = 205,09

**Ruutu 498 / 205****Kerros 3**

1037 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 498,78 y = 205,12

1038 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 498,48 y = 205,81

1039 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 498,81 y = 205,21

**Ruutu 498 / 205****Kerros 4**

1040 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 498,81 y = 205,91

1041 kvartsikaapimia 1 kpl - 18,3 g  
Mitat 26 x 38 x 15 mm.  
x = 498,48 y = 205,08

1042 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 43,5 g  
x = 498,1 y = 205,1

**Ruutu 498 / 205****Kerros 4**

1043 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 498,61 y = 205,12

1044 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 17,3 g  
x = 498,98 y = 205,63

**Ruutu 498 / 206****Kerros 1**

1045 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 498,1 y = 206,9

**Ruutu 498 / 206****Kerros 2**

1046 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 21,1 g  
x = 498,48 y = 206,1

1047 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 498,48 y = 206,1

1048 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 498,8 y = 206,31

**Ruutu 498 / 206****Kerros 3**

1049 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,5 g  
x = 498,57 y = 206,91

1050 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,7 g  
x = 498,5 y = 206,9

1051 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,3 g  
x = 498,17 y = 206,99

1052 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,6 g  
x = 498,88 y = 206,92

**Ruutu 498 / 206****Kerros 3**

1053 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,3 g  
x = 498,09 y = 206,99

1054 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,9 g  
x = 498,68 y = 206,62

**Ruutu 498 / 206****Kerros 4**

1055 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 498,28 y = 206,88

**Ruutu 498 / 206****Kerros 5**

1056 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 498,8 y = 206,41

1057 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 498 y = 206

**Ruutu 498 / 207****Kerros 2**

1058 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,6 g  
x = 498,32 y = 207,73

1059 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 78,7 g  
x = 498,66 y = 207,44

**Ruutu 498 / 207****Kerros 3**

1060 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 83 g  
x = 498,38 y = 207,6

1061 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 9,6 g  
x = 498,15 y = 207,9

**Ruutu 498 / 207****Kerros 3**

1062	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,51    y = 207,51	1 kpl - 0,7 g
1063	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,29    y = 207,27	3 kpl - 8,1 g
1064	<u>kvartsiytimiä</u> x = 498        y = 207	1 kpl - 2 g
1065	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498        y = 207	3 kpl - 1,7 g

**Ruutu 498 / 207****Kerros 4**

1066	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,9     y = 207,54	1 kpl - 5,7 g
1067	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,15    y = 207,4	1 kpl - 6,4 g
1068	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,67    y = 207,22	3 kpl - 24,2 g
1069	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,64    y = 207,31	2 kpl - 7,8 g
1070	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,22    y = 207,48	2 kpl - 85,8 g
1071	<u>kvartsiraaka - aine kappaleita</u> x = 498,89    y = 207,86	1 kpl - 100,6 g

**Ruutu 498 / 207****Kerros 4**

1072 kvartsikaapimia 1 kpl - 1,9 g  
Mitat 13 x 20 x 5 mm.  
x = 498 y = 207

1073 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 5,6 g  
x = 498 y = 207

**Ruutu 498 / 207****Kerros 5**

1074 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
x = 498,72 y = 207,45

1075 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,2 g  
x = 498,16 y = 207,72

1076 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 6,8 g  
x = 498 y = 207

**Ruutu 498 / 207****Kerros 6**

1077 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,9 g  
x = 498,58 y = 207,93

1078 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 26,8 g  
x = 498,72 y = 207,91

1079 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11 g  
x = 498,97 y = 207,62

**Ruutu 498 / 207****Kerros 7**

1080	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,99    y = 207,98	3 kpl - 11 g
1081	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,43    y = 207,71	1 kpl - 1,7 g
1082	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,93    y = 207,61	1 kpl - 6,1 g
1083	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498        y = 207	4 kpl - 58,8 g

**Ruutu 498 / 207****Kerros 8**

1084	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,3     y = 207,88	2 kpl - 18,3 g
1085	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,9     y = 207,63	6 kpl - 29,7 g
1086	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,4     y = 207,41	2 kpl - 8 g
1087	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,61    y = 207,76	1 kpl - 11,2 g
1088	<u>kvartsiytimiä</u> x = 498,42    y = 207,94	1 kpl - 15,7 g
1089	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,42    y = 207,94	3 kpl - 9,1 g

**Ruutu 498 / 207****Kerros 9**

1090	<u>kvartsiytimiä</u> x = 498,7     y = 207,07	1 kpl - 19,2 g
------	--	----------------

**Ruutu 498 / 207****Kerros 9**

1091 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 498,91 y = 207,99

**Ruutu 498 / 208****Kerros 0**

1092 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3 g  
x = 498,01 y = 208,19

**Ruutu 498 / 208****Kerros 1**

1093 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 498,3 y = 208

1094 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 498,6 y = 208,7

**Ruutu 498 / 208****Kerros 2**

1095 kvartsikaapimia 1 kpl - 6,4 g  
Mitat 29 x 16 x 14 mm.  
x = 498,98 y = 208,32

**Ruutu 498 / 207****Kerros 2**

1096 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 44,2 g  
x = 498,11 y = 207,63

**Ruutu 498 / 208****Kerros 3**

1097	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,6    y = 208,81	1 kpl - 8,5 g
1098	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,18    y = 208,4	1 kpl - 13,4 g
1099	<u>kvartsiytimiä</u> x = 498,88    y = 208,61	1 kpl - 38,3 g
1100	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498    y = 208	1 kpl - 0,9 g
1101	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,15    y = 208,19	1 kpl - 17 g

**Ruutu 498 / 208****Kerros 4**

1102	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,32    y = 208,21	1 kpl - 3,2 g
1103	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,01    y = 208,61	3 kpl - 20,9 g
1104	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,32    y = 208,46	2 kpl - 1,1 g
1105	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,86    y = 208,52	1 kpl - 0,4 g
1106	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,41    y = 208,42	1 kpl - 75 g
1107	<u>kvartsiytimiä</u> x = 498,76    y = 208,41	1 kpl - 22,6 g



**Ruutu 498 / 208****Kerros 5**

1108	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,7    y = 208,4	1 kpl - 3,2 g
1109	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,81    y = 208,12	1 kpl - 1,5 g
1110	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498    y = 208	1 kpl - 0,5 g

**Ruutu 498 / 208****Kerros 6**

1111	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,6    y = 208,05	1 kpl - 1 g
1112	<u>kvartsiitti - iskoksia</u> x = 498,96    y = 208,07	1 kpl - 21,2 g
1113	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,91    y = 208,71	2 kpl - 0,7 g

**Ruutu 498 / 208****Kerros 7**

1114	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,21    y = 208,1	3 kpl - 2,6 g
1115	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,99    y = 208,14	1 kpl - 1,9 g
1116	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498,9    y = 208,22	1 kpl - 2,7 g
1117	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 498    y = 208	1 kpl - 0,9 g

**Ruutu 498 / 208****Kerros 9**

1118 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,5 g  
x = 498,52 y = 208,09

1119 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 4,6 g  
x = 498,52 y = 208,05

1120 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 498,61 y = 208,41

1121 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 25,2 g  
x = 498,11 y = 208,3

1122 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 46,1 g  
x = 498,35 y = 208,12

**Ruutu 498 / 209****Kerros 2**

1123 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,7 g  
x = 498,31 y = 209,31

**Ruutu 498 / 209****Kerros 3**

1124 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,8 g  
x = 498,52 y = 209,47

1125 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 498,92 y = 209,62

1126 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 16,6 g  
x = 498,4 y = 209,78

**Ruutu 498 / 209****Kerros 4**

1127 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,8 g  
x = 498,29 y = 209,37

**Ruutu 498 / 200****Kerros 3**

1128 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,3 g  
x = 498,11 y = 200,92

**Ruutu 499 / 200****Kerros 2**

1129 kvartsiytimiä 1 kpl - 134 g  
x = 499,5 y = 200,96

1130 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 499,01 y = 200,4

1131 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,1 g  
x = 499,36 y = 200,5

1132 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,3 g  
x = 499,21 y = 200,97

**Ruutu 499 / 200****Kerros 3**

1133 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 499,19 y = 200,5

**Ruutu 499 / 200****Kerros 2**

1134 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
x = 499,1 y = 200,05

**Ruutu 499 / 200****Kerros 3**

1135 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,1 g  
x = 499,2 y = 200,1

**Ruutu 499 / 201****Kerros 1**

1136 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 14,3 g  
x = 499,2 y = 201,5

**Ruutu 499 / 201****Kerros 1**

1137	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,52    y = 201,7	1 kpl - 7,3 g
1138	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,5    y = 201,15	1 kpl - 1,3 g
1139	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,6    y = 201,98	1 kpl - 7,9 g
1140	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,22    y = 201,37	2 kpl - 3,7 g

**Ruutu 499 / 201****Kerros 3**

1141	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,6    y = 201,6	1 kpl - 6,6 g
1142	<u>kvartsikaapimia</u> Mitat 15 x 24 x 7 mm. x = 499,85    y = 201,8	1 kpl - 3,4 g
1143	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,47    y = 201,18	1 kpl - 5,8 g
1144	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,4    y = 201,7	1 kpl - 35,7 g
1145	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,5    y = 201,63	3 kpl - 2,5 g
1146	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,15    y = 201,9	1 kpl - 5 g

**Ruutu 499 / 201****Kerros 4**

1147 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 499,31 y = 201,54

**Ruutu 499 / 202****Kerros 1**

1148 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,8 g  
x = 499,2 y = 202,65

1149 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 499,1 y = 202,38

**Ruutu 498 / 202****Kerros 2**

1150 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 498,87 y = 202,37

**Ruutu 499 / 202****Kerros 2**

1151 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,9 g  
x = 499,4 y = 202,67

1152 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,9 g  
x = 499,36 y = 202,21

**Ruutu 499 / 202****Kerros 3**

1153 kvartsiytimiä 1 kpl - 5,9 g  
x = 499,73 y = 202,11

1154 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 499,18 y = 202,01

**Ruutu 499 / 203****Kerros 4**

1155 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,4 g  
x = 499,05 y = 203,34

**Ruutu 499 / 202****Kerros 4**

1156 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 22,1 g  
x = 499,48 y = 202,61

1157 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 22,3 g  
x = 499,51 y = 202,37

1158 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 499,49 y = 202,93

**Ruutu 499 / 202****Kerros 5**

1159 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,9 g  
Mitat 34 x 22 x 8 mm.  
x = 499,78 y = 202,82

**Ruutu 499 / 202****Kerros 7**

1160 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 36 g  
x = 499,4 y = 202,85

**Ruutu 499 / 203****Kerros 1**

1161 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 10 g  
x = 499,98 y = 203,15

1162 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,1 g  
x = 499,5 y = 203,55

1163 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 24,7 g  
x = 499,02 y = 203,33

1164 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 499,87 y = 203,15

1165 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,8 g  
x = 499,1 y = 203,45

**Ruutu 499 / 203****Kerros 2**

1166 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 499,63 y = 203,47

1167 kvartsiytimiä 1 kpl - 6,9 g  
x = 499,7 y = 203,65

**Ruutu 499 / 203****Kerros 3**

1168 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 499,75 y = 203,21

1169 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 3,1 g  
x = 499,45 y = 203,9

**Ruutu 499 / 203****Kerros 4**

1170 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 146,2 g  
x = 499,28 y = 203,45

1171 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 499,1 y = 203,68

1172 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,2 g  
x = 499,16 y = 203,45

1173 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,9 g  
x = 499,24 y = 203,33

1174 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,5 g  
x = 499,41 y = 203,7

1175 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 499,72 y = 203,81

1176 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,6 g  
x = 499,52 y = 203,99

**Ruutu 499 / 203****Kerros 4**

1177 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 1,6 g  
x = 499 y = 203

**Ruutu 499 / 203****Kerros 5**

1178 kvartsiytimiä 1 kpl - 27,4 g  
x = 499,63 y = 203,67

1179 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,4 g  
x = 499,63 y = 203,67

1180 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 499,45 y = 203,6

1181 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 18,7 g  
x = 499,85 y = 203,75

1182 kvartsiytimiä 1 kpl - 13,6 g  
x = 499,85 y = 203,57

1183 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,3 g  
x = 499,3 y = 203,94

1184 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 14,5 g  
x = 499,4 y = 203,89

**Ruutu 499 / 203****Kerros 7**

1185 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 499,95 y = 203,97



**Ruutu 499 / 203****Kerros 8**

1186 kvartsikaapimia 1 kpl - 7,6 g  
Mitat 29 x 23 x 13 mm.  
x = 499,42 y = 203,8

**Ruutu 499 / 204****Kerros 2**

1187 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,2 g  
x = 499,15 y = 204,1

1188 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 499,12 y = 204,11

1189 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 23 g  
x = 499,6 y = 204,35

1190 kvartsikaapimia 1 kpl - 8,7 g  
Mitat 30 x 27 x 9 mm.  
x = 499,97 y = 204,64

1191 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 8,5 g  
x = 499,22 y = 204,32

**Ruutu 499 / 204****Kerros 3**

1192	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,62    y = 204,99	1 kpl - 5 g
1193	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,67    y = 204,35	2 kpl - 1,2 g
1194	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,1      y = 204,91	1 kpl - 0,6 g
1195	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,81    y = 204,51	1 kpl - 1,7 g
1196	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,13    y = 204,41	1 kpl - 13,9 g

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

1197	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,11    y = 204,76	1 kpl - 1,4 g
1198	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,64    y = 204,72	2 kpl - 4,9 g
1199	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,4      y = 204,02	1 kpl - 0,1 g
1200	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,14    y = 204,12	1 kpl - 2,1 g
1201	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,52    y = 204,88	2 kpl - 15 g
1202	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,92    y = 204,36	1 kpl - 3,9 g
1203	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499        y = 204	2 kpl - 16,2 g

**Ruutu 499 / 204****Kerros 5**

1204	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,01    y = 204,36	1 kpl - 0,3 g
1205	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,78    y = 204,26	2 kpl - 1 g
1206	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,34    y = 204,25	2 kpl - 3,8 g
1207	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,12    y = 204,18	1 kpl - 3,3 g
1208	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,18    y = 204,1	1 kpl - 0,9 g
1209	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499        y = 204	4 kpl - 7,5 g
1210	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,78    y = 204,06	1 kpl - 0,4 g
1211	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,32    y = 204,63	2 kpl - 3,3 g
1212	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,61    y = 204,47	1 kpl - 1,6 g

**Ruutu 499 / 205****Kerros 1**

1213	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,1      y = 205,35	1 kpl - 1,9 g
1214	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,8      y = 205,6	1 kpl - 4,5 g

**Ruutu 499 / 205****Kerros 2**

1215	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 0,6 g
	x = 499,46    y = 205,01	
1216	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 39,3 g
	x = 499,44    y = 205,03	
1217	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 3,8 g
	x = 499,92    y = 205,78	
1218	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 6 g
	x = 499,47    y = 205,78	
1219	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 4,7 g
	x = 499,19    y = 205,97	

**Ruutu 499 / 205****Kerros 3**

1220	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 0,2 g
	x = 499,31    y = 205,92	
1221	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 1,4 g
	x = 499,92    y = 205,41	
1222	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 23,7 g
	x = 499,48    y = 205,71	
1223	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 54,9 g
	x = 499,91    y = 205,31	
1224	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 0,9 g
	x = 499,51    y = 205,58	

**Ruutu 499 / 205****Kerros 4**

1225	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 5,4 g
	x = 499,27    y = 205,16	

**Ruutu 499 / 205****Kerros 4**

1226 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,9 g  
x = 499,35 y = 205,31

1227 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 499,1 y = 205,15

1228 kvartsiytimiä 1 kpl - 6 g  
x = 499 y = 205

1229 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 4,4 g  
x = 499 y = 205

**Ruutu 499 / 206****Kerros 1**

1230 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
x = 499,04 y = 206,46

1231 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 19 g  
x = 499,32 y = 206,56

**Ruutu 499 / 206****Kerros 2**

1232 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 499,8 y = 206,45

1233 kvartsiytimiä 1 kpl - 9,9 g  
x = 499,56 y = 206,46

**Ruutu 499 / 206****Kerros 4**

1234 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,4 g  
x = 499,32 y = 206,63

**Ruutu 499 / 206****Kerros 3**

1235 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 499 y = 206

**Ruutu 499 / 206****Kerros 7**

1236 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 499,07 y = 206,47

1237 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 499,82 y = 206,12

**Ruutu 499 / 207****Kerros 1**

1238 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,2 g  
x = 499,3 y = 207,9

**Ruutu 499 / 202****Kerros 1**

1239 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,3 g  
x = 499,85 y = 202,9

**Ruutu 499 / 207****Kerros 1**

1240 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 499,05 y = 207,95

1241 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 499,05 y = 207,95

**Ruutu 499 / 207****Kerros 2**

1242 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 23,1 g  
x = 499,9 y = 207,52

**Ruutu 499 / 207****Kerros 3**

1243	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,82 y = 207,11	1 kpl - 6,2 g
1244	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,47 y = 207,11	3 kpl - 1,8 g
1245	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,21 y = 207,57	1 kpl - 5,7 g
1246	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,21 y = 207,87	11 kpl - 15,3 g
1247	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,27 y = 207,4	1 kpl - 1 g
1248	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,64 y = 207,56	4 kpl - 28,8 g
1249	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,75 y = 207,65	1 kpl - 2,3 g
1250	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,91 y = 207,9	2 kpl - 2,1 g

**Ruutu 499 / 207****Kerros 4**

1251	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,12 y = 207,55	1 kpl - 22,6 g
1252	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,84 y = 207,8	1 kpl - 0,7 g
1253	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,41 y = 207,99	1 kpl - 2,8 g
1254	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,42 y = 207,26	1 kpl - 0,3 g

**Ruutu 499 / 207****Kerros 4**

1255 kvartsiytimiä 1 kpl - 21,3 g  
x = 499 y = 207

**Ruutu 499 / 207****Kerros 5**

1256 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,9 g  
x = 499,75 y = 207,99

1257 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,8 g  
x = 499,2 y = 207,93

1258 kvartsikaapimia 1 kpl - 3,9 g  
Mitat 17 x 24 x 12 mm.  
x = 499,59 y = 207,63

1259 kvartsiytimiä 1 kpl - 24,9 g  
x = 499,59 y = 207,63

1260 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 23,5 g  
x = 499,59 y = 207,63

1261 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 499,3 y = 207,87

1262 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,9 g  
x = 499,41 y = 207,96

1263 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 26,7 g  
x = 499,91 y = 207,92



**Ruutu 499 / 207****Kerros 5**

1264 kvartsikaapimia 1 kpl - 20 g

Mitat 35 x 36 x 11 mm.  
x = 499,45 y = 207,31

1265 kvartsiytimiä 1 kpl - 14,7 g

x = 499 y = 207

1266 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 7,3 g

x = 499 y = 207

**Ruutu 499 / 207****Kerros 6**

1267 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g

x = 499,23 y = 207,5

1268 kvartsiveitsiä 1 kpl - 3,1 g

Mitat 29 x 20 x 6 mm.  
x = 499,8 y = 207,95

1269 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 15,2 g

x = 499,82 y = 207,91

1270 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 0,9 g

x = 499,54 y = 207,95

## Ruutu 499 / 207

## Kerros 6

1271	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,95    y = 207,69	2 kpl - 10,3 g
1272	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,34    y = 207,81	2 kpl - 8,2 g
1273	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,5      y = 207,81	1 kpl - 49,6 g
1274	<u>kvartsiytimiä</u> x = 499,17    y = 207,72	1 kpl - 5,8 g
1275	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,44    y = 207,76	1 kpl - 110 g
1276	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499        y = 207	8 kpl - 9,7 g

## Ruutu 499 / 207

## Kerros 7

1277	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,93    y = 207,71	1 kpl - 24,5 g
1278	<u>kvartsiytimiä</u> x = 499,08    y = 207,56	1 kpl - 19,9 g
1279	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,51    y = 207,78	1 kpl - 4,4 g
1280	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,19    y = 207,99	2 kpl - 27,7 g
1281	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,7      y = 207,77	1 kpl - 131,4 g
1282	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,96    y = 207,93	1 kpl - 7,1 g

**Ruutu 499 / 207****Kerros 7**

1283	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 74,9 g
	x = 499,91 y = 207,99	
1284	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 4,8 g
	x = 499,01 y = 207,71	
1285	<u>kvartsi - iskoksia</u>	8 kpl - 15,3 g
	x = 499 y = 207	
1286	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 27,1 g
	x = 499,91 y = 207,96	

**Ruutu 499 / 207****Kerros 8**

1287	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 0,7 g
	x = 499,5 y = 207,81	

**Ruutu 499 / 208****Kerros 1**

1288	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 9,5 g
	x = 499,75 y = 208,02	

**Ruutu 499 / 208****Kerros 2**

1289	<u>kvartsiitti - iskoksia</u>	1 kpl - 128 g
	x = 499,99 y = 208,34	
1290	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 5,8 g
	x = 499,01 y = 208,91	

**Ruutu 499 / 208****Kerros 3**

1291	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,4 g
	x = 499,91 y = 208,47	

**Ruutu 499 / 208****Kerros 3**

1292 kvartsi - iskoksia 10 kpl - 16,7 g  
x = 499 y = 208

**Ruutu 499 / 208****Kerros 4**

1293 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,2 g  
x = 499,01 y = 208,21

1294 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 499,01 y = 208,2

1295 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 11,1 g  
x = 499,22 y = 208,09

**Ruutu 499 / 208****Kerros 5**

1296 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,8 g  
x = 499,91 y = 208,62

1297 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,6 g  
x = 499,68 y = 208,01

1298 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
x = 499,85 y = 208,15

1299 kvartsiytimiä 1 kpl - 83,1 g  
x = 499,9 y = 208,31

1300 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,6 g  
x = 499 y = 208

**Ruutu 499 / 208****Kerros 6**

1301 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 499,04 y = 208,22

**Ruutu 499 / 208****Kerros 6**

1302	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,91    y = 208,37	1 kpl - 2,7 g
1303	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,42    y = 208,18	1 kpl - 0,8 g
1304	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,99    y = 208,01	1 kpl - 0,7 g
1305	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,04    y = 208	1 kpl - 3,3 g
1306	<u>retusoituja kvartsi - iskoksia</u> Mitat 26 x 15 x 7 mm. x = 499,75    y = 208,35	1 kpl - 2,7 g

1307	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,75    y = 208,35	2 kpl - 1,5 g
1308	<u>kvartsiytimiä</u> x = 499,74    y = 208,09	1 kpl - 0,9 g
1309	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,74    y = 208,09	3 kpl - 9,2 g

**Ruutu 499 / 608****Kerros 6**

1310	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499        y = 608	1 kpl - 0,2 g
------	---	---------------

**Ruutu 499 / 208****Kerros 7**

1311	<u>kvartsiraaka - aine kappaleita</u> x = 499,51 y = 208,05	1 kpl - 72,3 g
1312	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,56 y = 208,01	3 kpl - 11,6 g
1313	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,35 y = 208,11	1 kpl - 4,1 g
1314	<u>kvartsiytimiä</u> x = 499,69 y = 208,74	1 kpl - 8,9 g
1315	<u>kvartsiveitsiä</u> Mitat 48 x 47 x 13 mm. x = 499,38 y = 208,89	1 kpl - 36,4 g

**Ruutu 499 / 208****Kerros 9**

1316	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,22 y = 208,31	1 kpl - 1,7 g
1317	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 499,03 y = 208,01	2 kpl - 10,1 g

**Ruutu 499 / 208****Kerros 9**

1318 kvartsiveitsiä 1 kpl - 5,1 g  
Mitat 35 x 18 x 11 mm.  
x = 499,7 y = 208,01

1319 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,2 g  
x = 499,7 y = 208,01

**Ruutu 499 / 209****Kerros 1**

1320 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,1 g  
x = 499,9 y = 209,18

1321 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 499,5 y = 209,4

**Ruutu 499 / 209****Kerros 2**

1322 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 14,5 g  
x = 499,53 y = 209,06

1323 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,2 g  
x = 499,21 y = 209,48

1324 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 499,65 y = 209,19

1325 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 499,74 y = 209,76

**Ruutu 499 / 209****Kerros 3**

1326 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 499,91 y = 209,11

1327 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 14,3 g  
x = 499,68 y = 209,6

**Ruutu 499 / 209****Kerros**

1328 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 22,8 g  
x = 499,11 y = 209,17

**Ruutu 499 / 208****Kerros 11**

1329 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 32,4 g  
x = 499,99 y = 208

**Ruutu 499 / 209****Kerros 3**

1330 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 499 y = 209

1331 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,4 g  
x = 499,95 y = 209,24

**Ruutu 499 / 209****Kerros 5**

1332 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,1 g  
x = 499,37 y = 209,43

**Ruutu 500 / 200****Kerros 1**

1333 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 500,85 y = 200,9

1334 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 25,3 g  
x = 500,6 y = 200,4



1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 500 / 200**

**Kerros 3**

- 1335 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,9 g  
x = 500,68 y = 200,86
- 1336 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 20,1 g  
x = 500,48 y = 200,45
- 1337 kvartsiytimiä 1 kpl - 21,9 g  
x = 500,99 y = 200,75

**Ruutu 500 / 200**

**Kerros 4**

- 1338 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 5,4 g  
x = 500,95 y = 200,15
- 1339 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,2 g  
x = 500,15 y = 200,1

**Ruutu 500 / 200**

**Kerros 5**

- 1340 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,9 g  
x = 500,64 y = 200,1

**Ruutu 500 / 201**

**Kerros 2**

- 1341 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 70,4 g  
x = 500,1 y = 201,64

**Ruutu 500 / 201**

**Kerros 3**

- 1342 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,3 g  
x = 500,95 y = 201,18
- 1343 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,1 g  
x = 500,71 y = 201,11

**Ruutu 500 / 201****Kerros 3**

1344 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 500,25 y = 201,85

**Ruutu 500 / 202****Kerros 1**

1345 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,7 g  
x = 500,7 y = 202,68

**Ruutu 500 / 201****Kerros 3**

1346 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 500,55 y = 201,91

**Ruutu 500 / 202****Kerros 2**

1347 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 18,8 g  
x = 500,24 y = 202,03

1348 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 500,85 y = 202,45

1349 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 500,24 y = 202,81

1350 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 500,35 y = 202,65

**Ruutu 500 / 202****Kerros 3**

1351 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,9 g  
x = 500,41 y = 202,81

1352 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 0,4 g  
x = 500,75 y = 202,1

**Ruutu 500 / 202****Kerros 3**

1353 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 500,5 y = 202,2

**Ruutu 500 / 202****Kerros 4**

1354 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 8 g  
x = 500,15 y = 202,55

**Ruutu 500 / 202****Kerros 5**

1355 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 20,6 g  
x = 500,27 y = 202,43

1356 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 19,2 g  
x = 500,45 y = 202,45

**Ruutu 500 / 203****Kerros 1**

1357 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 500,9 y = 203,75

1358 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,4 g  
x = 500,4 y = 203,74

**Ruutu 500 / 203****Kerros 2**

1359 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 500,92 y = 203,81

**Ruutu 500 / 203****Kerros 3**

1360 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 500,22 y = 203,68

1361 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,2 g  
x = 500,57 y = 203,73

**Ruutu 500 / 203****Kerros 3**

1362 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
Mitat 22 x 15 x 6 mm.  
x = 500,38 y = 203,84

**Ruutu 500 / 203****Kerros 4**

1363 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 500,18 y = 203,91

1364 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 500,17 y = 203,11

1365 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 500,64 y = 203,88

1366 kvartsikaapimia 1 kpl - 5,1 g  
Mitat 20 x 30 x 6 mm.  
x = 500,7 y = 203,95

1367 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,8 g  
x = 500,7 y = 203,95

1368 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 500,11 y = 203,55

**Ruutu 500 / 203****Kerros 5**

1369 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,5 g  
x = 500,61 y = 203,55

**Ruutu 500 / 203****Kerros 6**

1370 kvartsikaapimia 1 kpl - 2,7 g  
Mitat 20 x 14 x 7 mm.  
x = 500,88 y = 203,85

1371 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 500,52 y = 203,24

**Ruutu 500 / 203****Kerros 4**

1372 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 500,33 y = 203,42

**Ruutu 500 / 203****Kerros 7**

1373 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,9 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 500,84 y = 203,47

**Ruutu 500 / 204****Kerros 2**

1374 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
x = 500,25 y = 204,1

1375 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 73,4 g  
x = 500,21 y = 204,1

**Ruutu 500 / 204****Kerros 2**

1376 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,9 g  
x = 500,88 y = 204,67

1377 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,8 g  
x = 500,4 y = 204,1

1378 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,1 g  
x = 500,83 y = 204,25

1379 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 9,1 g  
x = 500,48 y = 204,52

**Ruutu 500 / 204****Kerros 3**

1380 kvartsiytimiä 1 kpl - 137,5 g  
x = 500,58 y = 204,8

1381 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 18 g  
x = 500,58 y = 204,8

**Ruutu 500 / 204****Kerros 2**

1382 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 36,7 g  
x = 500,7 y = 204,52

**Ruutu 500 / 204****Kerros 3**

1383 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 20,5 g  
x = 500,11 y = 204,79

1384 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 49,2 g  
x = 500,28 y = 204,82

1385 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 500,21 y = 204,23

**Ruutu 500 / 204****Kerros 3**

- 1386 kvartsiveitsiä 1 kpl - 4,7 g  
Mitat 28 x 29 x 5 mm.  
x = 500,46 y = 204,91
- 1387 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 303,9 g  
x = 500,94 y = 204,82
- 1388 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 15,1 g  
x = 500,94 y = 204,82

**Ruutu 500 / 204****Kerros 4**

- 1389 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 500,24 y = 204,61
- 1390 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 4,7 g  
x = 500 y = 204

**Ruutu 500 / 204****Kerros 5**

- 1391 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,6 g  
x = 500,31 y = 204,13
- 1392 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 500,69 y = 204,14
- 1393 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 17,6 g  
x = 500,05 y = 204,1
- 1394 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,4 g  
x = 500,05 y = 204,27

**Ruutu 500 / 204****Kerros 5**

1395 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
x = 500,21 y = 204,55

**Ruutu 500 / 205****Kerros 1**

1396 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,2 g  
x = 500,15 y = 205,5

1397 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,4 g  
x = 500,05 y = 205,01

1398 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 19,1 g  
x = 500,4 y = 205

1399 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,1 g  
x = 500,6 y = 205,6

1400 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,4 g  
x = 500,1 y = 205,75

**Ruutu 500 / 205****Kerros 2**

1401 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 4,6 g  
x = 500,82 y = 205,6

1402 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,3 g  
x = 500,87 y = 205,71

1403 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 23,4 g  
x = 500,42 y = 205,6

1404 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,6 g  
x = 500,6 y = 205,57

1405 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 500,23 y = 205,05



**Ruutu 500 / 205****Kerros 2**

1406 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 500,6 y = 205,65

**Ruutu 500 / 205****Kerros 3**

1407 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 500,99 y = 205,48

1408 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,1 g  
x = 500,62 y = 205,52

1409 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,1 g  
x = 500,82 y = 205,21

1410 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 500,29 y = 205,9

1411 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,5 g  
x = 500,95 y = 205,16

1412 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 24,4 g  
x = 500,49 y = 205,71

**Ruutu 500 / 206****Kerros 0**

1413 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 14,1 g  
x = 500,9 y = 206,4

**Ruutu 500 / 206****Kerros 1**

1414 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 2,4 g  
x = 500,1 y = 206,99

1415 kvartsiytimiä 1 kpl - 4,4 g  
x = 500,12 y = 206,77

**Ruutu 500 / 206****Kerros 2**

1416	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 8,7 g
	x = 500,86    y = 206,16	
1417	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,2 g
	x = 500,01    y = 206,46	
1418	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 14,3 g
	x = 500,11    y = 206,84	
1419	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 9,3 g
	x = 500,5      y = 206,45	
1420	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 13,1 g
	x = 500,54    y = 206,6	

**Ruutu 503 / 206****Kerros 4**

1421	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 1,9 g
	x = 503,46    y = 206,91	
1422	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 4,8 g
	x = 503,65    y = 206,86	
1423	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 4,4 g
	x = 503,01    y = 206,62	

**Ruutu 500 / 207****Kerros 1**

1424	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 3,7 g
	x = 500,52    y = 207,2	

**Ruutu 500 / 207****Kerros 2**

1425	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 7,4 g
	x = 500,28    y = 207,75	

**Ruutu 500 / 207****Kerros 2**

1426 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 11 g  
x = 500,32 y = 207,2

**Ruutu 500 / 207****Kerros 3**

1427 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 500,81 y = 207,01

1428 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 500,68 y = 207,69

1429 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 5,1 g  
x = 500,76 y = 207,16

1430 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 74,5 g  
x = 500,81 y = 207,48

1431 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 1,8 g  
x = 500 y = 207

**Ruutu 500 / 207****Kerros 4**

1432 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 500,22 y = 207,18

1433 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 34,8 g  
x = 500,53 y = 207,27

1434 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 500,82 y = 207,71

1435 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 500,4 y = 207,91

**Ruutu 500 / 207****Kerros 4**

1436 kvartsiveitsiä 1 kpl - 8,2 g  
Mitat 42 x 30 x 7 mm.  
x = 500,85 y = 207,91

1437 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 111,3 g  
x = 500,39 y = 207,82

1438 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 3,3 g  
x = 500 y = 207

**Ruutu 500 / 207****Kerros 5**

1439 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,3 g  
x = 500,28 y = 207,91

1440 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 500,1 y = 207,52

1441 kvartsiytimiä 2 kpl - 11,6 g  
x = 500,98 y = 207,8

1442 kvartsiytimiä 1 kpl - 12,6 g  
x = 500,1 y = 207,32

1443 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,4 g  
x = 500,52 y = 207,4

**Ruutu 500 / 207****Kerros 5**

- 1444 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8 g  
x = 500,99 y = 207,65
- 1445 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 68,5 g  
x = 500,1 y = 207,81
- 1446 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 17 g  
x = 500,61 y = 207,52
- 1447 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 10 g  
x = 500 y = 207

**Ruutu 500 / 207****Kerros 6**

- 1448 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 500,8 y = 207,86
- 1449 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,5 g  
x = 500,84 y = 207,56
- 1450 kvartsiytimiä 1 kpl - 29,9 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 500,1 y = 207,72

**Ruutu 300 / 207****Kerros 6**

- 1451 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,4 g  
x = 300,1 y = 207,72

**Ruutu 500 / 207****Kerros 6**

- 1452 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 500,4 y = 207,93
- 1453 kvartsiytimiä 1 kpl - 22,5 g  
x = 500,05 y = 207,96

**Ruutu 500 / 207****Kerros 7**

1454	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 3,2 g
	x = 500,01 y = 207,81	
1455	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 36,6 g
	x = 500,99 y = 207,99	
1456	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 6,2 g
	x = 500,99 y = 207,99	
1457	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 11,7 g
	x = 500,75 y = 207,97	

**Ruutu 500 / 207****Kerros 8**

1458	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 15,8 g
	x = 500,51 y = 207,97	
1459	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 10,2 g
	x = 500,11 y = 207,85	
1460	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 5,8 g
	x = 500,11 y = 207,85	
1461	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 22,9 g
	x = 500,29 y = 207,82	

**Ruutu 500 / 208****Kerros 1**

1462	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 2,8 g
	x = 500,32 y = 208,97	

**Ruutu 500 / 208****Kerros 2**

1463	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 2,9 g
	x = 500,5 y = 208,6	

**Ruutu 500 / 208****Kerros 2**

1464	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,8    y = 208,88	1 kpl - 1,2 g
1465	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,68    y = 208,9	1 kpl - 1,7 g
1466	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,81    y = 208,21	1 kpl - 5,6 g
1467	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,12    y = 208,48	2 kpl - 7,8 g
1468	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,01    y = 208,72	1 kpl - 1,9 g

**Ruutu 500 / 208****Kerros 3**

1469	<u>kvartsiytimiä</u> x = 500,05    y = 208,32	1 kpl - 37,6 g
1470	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,64    y = 208,15	3 kpl - 19 g

**Ruutu 500 / 208****Kerros 4**

1471	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,55    y = 208,99	2 kpl - 2,3 g
1472	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,23    y = 208,67	2 kpl - 5,8 g
1473	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,78    y = 208,8	1 kpl - 5,3 g
1474	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 500,29    y = 208,12	1 kpl - 2,4 g

**Ruutu 500 / 208****Kerros 4**

1475 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 14,9 g  
x = 500 y = 208

**Ruutu 500 / 208****Kerros 5**

1476 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 0,7 g  
x = 500,78 y = 208,32

1477 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 6,7 g  
x = 500,97 y = 208

1478 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 69,6 g  
x = 500,2 y = 208,12

1479 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 3,7 g  
x = 500,4 y = 208

**Ruutu 500 / 208****Kerros 6**

1480 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,3 g  
x = 500,07 y = 208,12

**Ruutu 500 / 208****Kerros 7**

1481 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
Mitat 27 x 14 x 5 mm.  
x = 500,49 y = 208,75

1482 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 10,6 g  
x = 500,48 y = 208,17



**Ruutu 500 / 208****Kerros 7**

1483 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,6 g  
x = 500,72 y = 208,17

**Ruutu 500 / 208****Kerros 8**

1484 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 14,7 g  
x = 500,41 y = 208,02

1485 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,3 g  
x = 500,55 y = 208,8

**Ruutu 500 / 208****Kerros 9**

1486 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,8 g  
x = 500,6 y = 208,12

**Ruutu 500 / 208****Kerros 12**

1487 kvartsiytimiä 1 kpl - 45,1 g  
x = 500,06 y = 208,5

1488 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 3,6 g  
x = 500,21 y = 208,04

1489 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 500,72 y = 208,01

**Ruutu 500 / 209****Kerros 1**

1490 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 31,8 g  
x = 500,29 y = 209,42

1491 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 500,1 y = 209,1

**Ruutu 500 / 209****Kerros 2**

- 1492 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 21,6 g  
x = 500,68 y = 209,14
- 1493 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 500,8 y = 209,12
- 1494 kvartsikaapimia 1 kpl - 23,7 g  
Mitat 37 x 30 x 15 mm.  
x = 500,79 y = 209,89

**Ruutu 300 / 205****Kerros 2**

- 1495 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
x = 300,3 y = 205,5

**Ruutu 500 / 209****Kerros 2**

- 1496 kvartsiytimiä 1 kpl - 36 g  
x = 500 y = 209,2

**Ruutu 500 / 209****Kerros 3**

- 1497 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 500,47 y = 209,72
- 1498 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 8,5 g  
x = 500,45 y = 209,37

**Ruutu 500 / 209****Kerros 3**

1499 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4 g  
x = 500,1 y = 209,31

1500 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,4 g  
x = 500,21 y = 209,42

**Ruutu 500 / 209****Kerros 4**

1501 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,2 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 500,12 y = 209,2

1502 kvartsiveitsiä 1 kpl - 29,3 g  
Mitat 63 x 25 x 18 mm.  
x = 500,31 y = 209,32

**Ruutu 500 / 204****Kerros 4**

1503 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 500,99 y = 204,05

**Ruutu 500 / 209****Kerros 4**

1504 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,5 g  
x = 500,9 y = 209,52

1505 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
x = 500,62 y = 209,29

**Ruutu 500 / 209****Kerros 6**

1506 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,3 g  
x = 500,51 y = 209,32

**Ruutu 500 / 209****Kerros 9**

1507 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 12,9 g  
x = 500,45 y = 209,6

**Ruutu 500 / 209****Kerros 10**

1508 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 17,9 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 500,36 y = 209,09

**Ruutu 501 / 200****Kerros 3**

1509 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 19,9 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 501,15 y = 200,32

1510 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,2 g  
x = 501,5 y = 200,65

**Ruutu 501 / 200****Kerros 4**

1511 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
x = 501,64 y = 200,55

**Ruutu 501 / 200****Kerros 4**

1512 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,6 g  
x = 501,03 y = 200,52

**Ruutu 501 / 200****Kerros 5**

1513 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,1 g  
x = 501,93 y = 200,31

**Ruutu 501 / 201****Kerros 2**

1514 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,6 g  
x = 501,32 y = 201,2

**Ruutu 501 / 201****Kerros 3**

1515 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,4 g  
x = 501,85 y = 201,13

**Ruutu 501 / 202****Kerros 1**

1516 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 501,1 y = 202,68

1517 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,4 g  
x = 501,52 y = 202,94

1518 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 15,7 g  
x = 501,91 y = 202,11

1519 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 501,72 y = 202,85

**Ruutu 501 / 202****Kerros 2**

1520 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 501,3 y = 202,28

1521 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 8,7 g  
x = 501,8 y = 202,73

**Ruutu 501 / 202****Kerros 3**

1522 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16,4 g  
x = 501,53 y = 202,81

1523 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,5 g  
x = 501,15 y = 202,91

**Ruutu 501 / 202****Kerros 5**

1524 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 501,56 y = 202,81

**Ruutu 501 / 203****Kerros 1**

1525 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 501,56 y = 203,03

1526 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 501,3 y = 203,89

**Ruutu 501 / 203****Kerros 1**

1527 kvartsiveitsiä 1 kpl - 6 g  
Mitat 33 x 23 x 9 mm.  
x = 501,39 y = 203,7

1528 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 11,1 g  
x = 501,19 y = 203,2

**Ruutu 501 / 205****Kerros 2**

1529 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 501,2 y = 205,3

**Ruutu 501 / 203****Kerros 2**

1530 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,8 g  
x = 501,38 y = 203,73

1531 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 15,7 g  
x = 501,61 y = 203,36

1532 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 501,1 y = 203,32

**Ruutu 501 / 203****Kerros 3**

1533 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 501,19 y = 203,38

**Ruutu 501 / 203****Kerros 4**

1534	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,81    y = 203,76	2 kpl - 8,2 g
1535	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,01    y = 203,92	1 kpl - 0,6 g
1536	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,38    y = 203,75	3 kpl - 18,2 g
1537	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501        y = 203	1 kpl - 0,1 g

**Ruutu 501 / 203****Kerros 5**

1538	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,23    y = 203,92	1 kpl - 1,2 g
1539	<u>kvartsiitti - iskoksia</u> x = 501,09    y = 203,64	1 kpl - 12,3 g

**Ruutu 501 / 203****Kerros 6**

1540	<u>kvartsi - iskoksia</u> Materiaali on savukvartsia. x = 501,72    y = 203,81	2 kpl - 14,1 g
------	--	----------------

**Ruutu 501 / 204****Kerros 2**

1541	<u>kvartsiraaka - aine kappaleita</u> x = 501,42    y = 204,5	1 kpl - 435,1 g
1542	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,42    y = 204,4	2 kpl - 5,9 g
1543	<u>kvartsiytimiä</u> x = 501,8      y = 204,82	1 kpl - 6,4 g



**Ruutu 501 / 205****Kerros 2**

1544 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5 g  
x = 501,55 y = 205,16

**Ruutu 501 / 204****Kerros 2**

1545 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 41,5 g  
x = 501,9 y = 204,12

1546 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 178,8 g  
x = 501,55 y = 204,4

1547 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 99,1 g  
x = 501,4 y = 204

1548 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 501,1 y = 204,1

1549 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,6 g  
x = 501,4 y = 204,18

**Ruutu 501 / 204****Kerros 3**

1550 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 50,9 g  
x = 501,14 y = 204,05

1551 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,1 g  
x = 501,47 y = 204,51

1552 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 501,45 y = 204

1553 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 71,3 g  
x = 501,92 y = 204,72

1554 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 72,3 g  
x = 501,93 y = 204,62

**Ruutu 501 / 204****Kerros 3**

1555	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 53,4 g
	x = 501,34 y = 204,09	
1556	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 11,1 g
	x = 501,36 y = 204,47	

**Ruutu 501 / 204****Kerros 4**

1557	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 7,6 g
	x = 501,51 y = 204,12	
1558	<u>kvartsi - iskoksia</u>	1 kpl - 42,6 g
	x = 501,51 y = 204,12	
1559	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 33 g
	x = 501,61 y = 204,41	
1560	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 2 g
	x = 501 y = 204	
1561	<u>kvartsiytimiä</u>	1 kpl - 2,8 g
	x = 501,22 y = 204,53	
1562	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 5,1 g
	x = 501,22 y = 204,53	
1563	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 3,9 g
	x = 501,01 y = 204,47	
1564	<u>kvartsi - iskoksia</u>	3 kpl - 2,3 g
	x = 501,74 y = 204,61	

**Ruutu 501 / 204****Kerros 5**

1565	<u>kvartsi - iskoksia</u>	2 kpl - 1 g
	x = 501,02 y = 204,04	

**Ruutu 501 / 204****Kerros 5**

1566 kvartsiveitsiä 1 kpl - 37,9 g  
Mitat 65 x 49 x 11 mm.  
x = 501,18 y = 204,34

1567 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,4 g  
x = 501,18 y = 204,34

1568 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 501,65 y = 204,4

1569 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 501 y = 204

**Ruutu 501 / 204****Kerros 6**

1570 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 26,7 g  
x = 501,05 y = 204,2

1571 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 501,41 y = 204,12

**Ruutu 501 / 205****Kerros 1**

1572	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,64 y = 205,8	1 kpl - 0,2 g
1573	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,91 y = 205,12	1 kpl - 0,3 g
1574	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,07 y = 205,01	1 kpl - 6,3 g
1575	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,27 y = 205,87	2 kpl - 3,9 g
1576	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,1 y = 205,5	2 kpl - 0,7 g
1577	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,2 y = 205,8	1 kpl - 3,2 g
1578	<u>kvartsiytimiä</u> x = 501,1 y = 205,1	1 kpl - 7,2 g

**Ruutu 501 / 205****Kerros 2**

1579	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,96 y = 205,51	1 kpl - 0,4 g
1580	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,7 y = 205,8	3 kpl - 2,1 g
1581	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501 y = 205	1 kpl - 0,4 g
1582	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,22 y = 205,72	1 kpl - 3,8 g
1583	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,15 y = 205,45	2 kpl - 4,8 g

**Ruutu 501 / 205****Kerros 3**

1584 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 501,75 y = 205,92

**Ruutu 501 / 203****Kerros 3**

1585 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 501,73 y = 203,65

**Ruutu 501 / 205****Kerros 2**

1586 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 501,32 y = 205,2

1587 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,6 g  
x = 501,42 y = 205,01

1588 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 501,4 y = 205,4

1589 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
x = 501,23 y = 205,9

**Ruutu 501 / 205****Kerros 3**

1590 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,9 g  
x = 501,31 y = 205,15

1591 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 19,4 g  
x = 501,31 y = 205,15

**Ruutu 501 / 205****Kerros 2**

1592 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 501,49 y = 205,98

**Ruutu 501 / 206****Kerros 1**

1593 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 501,3 y = 206,36

**Ruutu 501 / 206****Kerros 2**

1594 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,7 g  
x = 501,32 y = 206,6

1595 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 12,8 g  
x = 501,61 y = 206,55

1596 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,1 g  
x = 501,26 y = 206,47

1597 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 501,11 y = 206,27

1598 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 501,1 y = 206,72

**Ruutu 501 / 206****Kerros 3**

1599 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 14,8 g  
x = 501,35 y = 206,35

**Ruutu 501 / 206****Kerros 7**

1600 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,5 g  
x = 501,95 y = 206,3

**Ruutu 501 / 206****Kerros 3**

1601 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 6,5 g  
x = 501,7 y = 206,05

**Ruutu 501 / 206****Kerros 3**

1602 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,5 g  
x = 501,01 y = 206,9

1603 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 501 y = 206

**Ruutu 501 / 206****Kerros 4**

1604 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 501,55 y = 206,95

1605 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,3 g  
x = 501,15 y = 206,91

**Ruutu 501 / 206****Kerros 5**

1606 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 501,75 y = 206,45

**Ruutu 501 / 607****Kerros 6**

1607 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 501 y = 607,52

**Ruutu 501 / 207****Kerros 1**

1608 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 501,8 y = 207,35

**Ruutu 301 / 207****Kerros 1**

1609 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 34,9 g  
x = 301,1 y = 207,4

**Ruutu 502 / 207****Kerros 1**

1610 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 14,5 g  
Materiaali on ruusukvartsia.  
x = 502,32 y = 207,43

**Ruutu 501 / 207****Kerros 2**

1611 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 10,1 g  
x = 501,3 y = 207,4

1612 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,2 y = 207,28

**Ruutu 501 / 207****Kerros 3**

1613 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 501,8 y = 207,7

1614 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 18,1 g  
x = 501,2 y = 207,72

1615 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 23,1 g  
x = 501,46 y = 207,45

1616 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 148,1 g  
x = 501,46 y = 207,83

**Ruutu 501 / 202****Kerros 4**

1617 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 24 g  
x = 501,8 y = 202,5

**Ruutu 501 / 207****Kerros 4**

1618 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,2 g  
x = 501,6 y = 207,8



**Ruutu 501 / 207****Kerros 4**

- 1619 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5 g  
x = 501,9 y = 207,8
- 1620 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,7 g  
x = 501,65 y = 207,47
- 1621 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,2 g  
x = 501,41 y = 207,23
- 1622 kvartsi - iskoksia 9 kpl - 5,3 g  
x = 501 y = 207

**Ruutu 501 / 207****Kerros 5**

- 1623 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,2 g  
x = 501,9 y = 207,1
- 1624 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 15,2 g  
x = 501,6 y = 207,8
- 1625 kvartsi - iskoksia 11 kpl - 12,9 g  
x = 501 y = 207
- 1626 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 18,7 g  
x = 501,52 y = 207,98

**Ruutu 501 / 207****Kerros 6**

- 1627 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 10,9 g  
x = 501,33 y = 207,42
- 1628 kvartsiytimiä 1 kpl - 17,5 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 501,03 y = 207,77

**Ruutu 501 / 207****Kerros 6**

1629 kvartsiytimiä 1 kpl - 74,6 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 501,9 y = 207,95

1630 kvartsiytimiä 1 kpl - 42,9 g  
x = 501,16 y = 207,91

**Ruutu 501 / 207****Kerros 7**

1631 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 14,9 g  
x = 501,45 y = 207,99

1632 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,1 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 501,69 y = 207,86

**Ruutu 501 / 207****Kerros 10**

1633 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,6 g  
x = 501,99 y = 207,5

**Ruutu 501 / 208****Kerros 1**

1634 retusoituja kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,9 g  
x = 501,8 y = 208,8

1635 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 166,3 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 501,8 y = 208,8

1636 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 54 g  
x = 501,8 y = 208,8

1637 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 32,6 g  
x = 501,75 y = 208,4

**Ruutu 501 / 208****Kerros 2**

- 1638 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,1 g  
x = 501,19 y = 208,95
- 1639 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 31,9 g  
x = 501,27 y = 208,2
- 1640 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,9 g  
x = 501,1 y = 208,3
- 1641 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,5 g  
x = 501 y = 208
- 1642 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 501,44 y = 208,62
- 1643 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 501,05 y = 208,31
- 1644 kvartsiytimiä 1 kpl - 57,2 g  
x = 501,01 y = 208,31

**Ruutu 501 / 208****Kerros 3**

- 1645 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,2 g  
x = 501,6 y = 208,3

**Ruutu 501 / 208****Kerros 4**

- 1646 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 13,5 g  
x = 501,37 y = 208,61
- 1647 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 91 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 501,9 y = 208,8
- 1648 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 11,6 g  
x = 501,45 y = 208,81

**Ruutu 501 / 208****Kerros 4**

1649	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,01    y = 208,11	2 kpl - 1,9 g
1650	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,11    y = 208,08	6 kpl - 18,6 g
1651	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501        y = 208	3 kpl - 5,7 g
1652	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,03    y = 208,06	1 kpl - 9,4 g

**Ruutu 501 / 208****Kerros 5**

1653	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,75    y = 208,7	1 kpl - 7,3 g
1654	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,03    y = 208,72	5 kpl - 2,5 g
1655	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,35    y = 208,91	3 kpl - 10,4 g
1656	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,06    y = 208,08	2 kpl - 3,4 g
1657	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,18    y = 208,45	2 kpl - 14,6 g
1658	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501        y = 208	10 kpl - 24,8 g

**Ruutu 501 / 208****Kerros 6**

1659	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 501,6     y = 208,15	2 kpl - 7,7 g
------	---	---------------

**Ruutu 501 / 208****Kerros 6**

1660 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 5,7 g  
x = 501,28 y = 208,69

**Ruutu 501 / 209****Kerros 2**

1661 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 501,38 y = 209,7

1662 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 501,38 y = 209,12

1663 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 39,6 g  
x = 501,04 y = 209,02

1664 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 100 g  
x = 501,12 y = 209,26

1665 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 501,4 y = 209,8

1666 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
x = 501,15 y = 209,03

1667 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,6 g  
x = 501,27 y = 209,84

**Ruutu 501 / 205****Kerros 3**

1668 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 10,7 g  
x = 501,57 y = 205,72

**Ruutu 501 / 209****Kerros 3**

1669 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 19,8 g  
x = 501,22 y = 209,72

**Ruutu 501 / 209****Kerros 5**

1670 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 501,06 y = 209,62

1671 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 501,26 y = 209,65

**Ruutu 501 / 209****Kerros 6**

1672 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,3 g  
x = 501,21 y = 209,56

1673 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 501,46 y = 209,42

**Ruutu 501 / 209****Kerros 7**

1674 kvartsikaapimia 1 kpl - 21,7 g  
Mitat 36 x 32 x 14 mm.  
x = 501,1 y = 209,47

**Ruutu 501 / 209****Kerros 11**

1675 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 7,3 g  
x = 501,75 y = 209,25

**Ruutu 502 / 206****Kerros 2**

1676 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 502,9 y = 206,31

**Ruutu 502 / 206****Kerros 2**

1677 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,1 g  
x = 502,98 y = 206,1

1678 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,7 g  
x = 502,52 y = 206,14

**Ruutu 502 / 206****Kerros 3**

1679 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,8 g  
x = 502,76 y = 206,92

1680 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,4 g  
x = 502,25 y = 206,91

1681 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,1 g  
x = 502,62 y = 206,92

1682 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,1 g  
x = 502,21 y = 206,99

1683 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,7 g  
x = 502,15 y = 206,8

1684 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,5 g  
x = 502,31 y = 206,82

1685 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 502,05 y = 206,61

**Ruutu 502 / 206****Kerros 4**

1686 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 502,96 y = 206,54

1687 kvartsi - iskoksia 7 kpl - 14,8 g  
x = 502,95 y = 206,89

**Ruutu 502 / 206****Kerros 4**

1688 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,1 g  
x = 502,28 y = 206,62

1689 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 3,5 g  
x = 502 y = 206

**Ruutu 502 / 206****Kerros 12**

1690 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 502,68 y = 206,92

**Ruutu 502 / 207****Kerros 2**

1691 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 67,5 g  
x = 502,92 y = 207,62

1692 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9 g  
x = 502,42 y = 207,95

1693 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 39,7 g  
x = 502,91 y = 207,92

**Ruutu 502 / 207****Kerros 3**

1694 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7 g  
x = 502,05 y = 207,93

**Ruutu 501 / 207****Kerros 4**

1695 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,7 g  
x = 501,94 y = 207,77

**Ruutu 502 / 207****Kerros 4**

1696 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 3,9 g  
x = 502,12 y = 207,11



**Ruutu 502 / 207****Kerros 4**

1697	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502,98 y = 207,07	6 kpl - 4,8 g
1698	<u>kvartsiytimiä</u> x = 502,81 y = 207,76	1 kpl - 7,7 g
1699	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502,11 y = 207,85	2 kpl - 29,4 g
1700	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502,9 y = 207,21	4 kpl - 3,5 g
1701	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502,19 y = 207,62	1 kpl - 0,8 g
1702	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502,68 y = 207,79	2 kpl - 0,5 g
1703	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502 y = 207	6 kpl - 7,1 g

**Ruutu 502 / 207****Kerros 5**

1704	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502,86 y = 207,3	1 kpl - 2,6 g
1705	<u>kvartsikaapimia</u> Mitat 20 x 28 x 6 mm. x = 502,96 y = 207,16	1 kpl - 3,4 g

1706	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 502,13 y = 207,51	1 kpl - 8,7 g
------	--	---------------

**Ruutu 502 / 207****Kerros 5**

1707 kvartsiytimiä 1 kpl - 8,9 g  
x = 502,19 y = 207,47

**Ruutu 502 / 207****Kerros 6**

1708 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,5 g  
x = 502,75 y = 207,41

1709 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 502,6 y = 207,84

**Ruutu 502 / 207****Kerros 7**

1710 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,5 g  
x = 502,32 y = 207,87

**Ruutu 502 / 208****Kerros 3**

1711 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,8 g  
x = 502,64 y = 208,65

1712 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,5 g  
x = 502,31 y = 208,24

1713 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5 g  
x = 502,1 y = 208,9

**Ruutu 502 / 205****Kerros 3**

1714 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,4 g  
x = 502,94 y = 205,98

**Ruutu 502 / 208****Kerros 3**

1715 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 42,4 g  
x = 502,53 y = 208,01

**Ruutu 502 / 208****Kerros 3**

1716 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,7 g  
x = 502,25 y = 208,81

1717 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 502,37 y = 208,42

**Ruutu 502 / 208****Kerros 4**

1718 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 502 y = 208

1719 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,8 g  
x = 502,1 y = 208,47

1720 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,8 g  
x = 502,33 y = 208,76

1721 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 102,1 g  
x = 502,11 y = 208,81

**Ruutu 502 / 208****Kerros 5**

1722 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,2 g  
x = 502,35 y = 208,38

**Ruutu 502 / 208****Kerros 9**

1723 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,5 g  
x = 502,52 y = 208,74

1724 kvartsiytimiä 1 kpl - 45 g  
x = 502,36 y = 208,31

1725 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,8 g  
x = 502,33 y = 208,68

**Ruutu 502 / 208****Kerros 11**

1726 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,4 g  
x = 502,9 y = 208,48

**Ruutu 502 / 209****Kerros 1**

1727 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8,1 g  
x = 502,23 y = 209,87

1728 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4 g  
x = 502,5 y = 209,77

1729 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 502,85 y = 209,25

**Ruutu 502 / 209****Kerros 2**

1730 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,2 g  
x = 502,17 y = 209,16

**Ruutu 502 / 209****Kerros 3**

1731 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,7 g  
x = 502,36 y = 209,27

1732 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,3 g  
x = 502,32 y = 209,86

**Ruutu 503 / 207****Kerros 1**

1733 kvartsiveitsiä 1 kpl - 16 g  
Mitat 40 x 32 x 9 mm.  
x = 503,25 y = 207,3

**Ruutu 503 / 207****Kerros 2**

1734 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,6 g  
x = 503,2 y = 207,85

1735 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 18,4 g  
x = 503,86 y = 207,4

1736 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,3 g  
x = 503,7 y = 207,87

**Ruutu 503 / 207****Kerros 3**

1737 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 41,5 g  
x = 503,52 y = 207,56

1738 kvartsiytimiä 1 kpl - 8,5 g  
x = 503,09 y = 207,64

**Ruutu 503 / 207****Kerros 4**

1739 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 16 g  
x = 503,12 y = 207,4

**Ruutu 503 / 207****Kerros 5**

1740 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 503,8 y = 207,31

**Ruutu 503 / 207****Kerros 4**

1741 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,9 g  
x = 503,62 y = 207,56

1742 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 21,1 g  
x = 503,24 y = 207,52

1743 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 503,4 y = 207,48

1744 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,9 g  
x = 503,25 y = 207,62

1745 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 62,5 g  
x = 503,09 y = 207,76

**Ruutu 503 / 207****Kerros 5**

1746 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 13,1 g  
x = 503,5 y = 207,71

1747 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 5,3 g  
x = 503,9 y = 207,46

**Ruutu 503 / 207****Kerros 6**

1748 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,7 g  
x = 503,12 y = 207,12

1749 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 7 g  
x = 503,9 y = 207,36

**Ruutu 503 / 207****Kerros 6**

1750 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 3,3 g  
x = 503,72 y = 207,81

1751 kvartsi - iskoksia 4 kpl - 38,6 g  
x = 503 y = 207

**Ruutu 503 / 207****Kerros 7**

1752 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,9 g  
x = 503,78 y = 207,41

**Ruutu 504 / 207****Kerros 7**

1753 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 504,2 y = 207,81

**Ruutu 503 / 208****Kerros 2**

1754 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3,5 g  
x = 503,45 y = 208,02

**Ruutu 503 / 208****Kerros 4**

1755 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 11,4 g  
x = 503,05 y = 208,19

**Ruutu 503 / 208****Kerros 8**

1756 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 17,1 g  
x = 503,23 y = 208,05

**Ruutu 503 / 208****Kerros 10**

1757 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 580,3 g  
x = 503,68 y = 208,39

**Ruutu 503 / 208****Kerros 10**

1758 kvartsiytimiä 1 kpl - 270,6 g  
Materiaali on savukvartsia.  
x = 503,01 y = 208,38

**Ruutu 502 / 209****Kerros 6**

1759 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 69,5 g  
x = 502,81 y = 209,51

1760 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 18,7 g  
x = 502,2 y = 209,16

**Ruutu 502 / 209****Kerros 7**

1761 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 252,4 g  
x = 502,36 y = 209,52

**Ruutu 502 / 209****Kerros 9**

1762 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,6 g  
x = 502,75 y = 209,54

**Ruutu 502 / 209****Kerros 11**

1763 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,6 g  
x = 502,19 y = 209,01

1764 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 7 g  
x = 502,49 y = 209,4

**Ruutu 502 / 209****Kerros 12**

1765 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 46,2 g  
x = 502,35 y = 209,5



**Ruutu 502 / 209****Kerros 12**

1766 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 61,4 g  
x = 502,41 y = 209,71

**Ruutu 503 / 203****Kerros 1**

1767 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 9,5 g  
x = 503,37 y = 203,62

**Ruutu 503 / 206****Kerros 1**

1768 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 16,3 g  
x = 503,99 y = 206,12

**Ruutu 504 / 206****Kerros 1**

1769 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 504,5 y = 206,22

**Ruutu 503 / 206****Kerros 2**

1770 kvartsiytimiä 1 kpl - 52,3 g  
x = 503,59 y = 206,21

1771 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2 g  
x = 503,59 y = 206,21

1772 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,4 g  
x = 503,9 y = 206,45

1773 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 13,3 g  
x = 503,88 y = 206,17

**Ruutu 503 / 206****Kerros 3**

1774 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6 g  
x = 503,4 y = 206,7

**Ruutu 503 / 206****Kerros 3**

1775 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 4,7 g  
x = 503,05 y = 206,12

1776 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,9 g  
x = 503 y = 206

**Ruutu 503 / 206****Kerros 4**

1777 kvartsi - iskoksia 5 kpl - 46,4 g  
x = 503,94 y = 206,75

1778 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 3 g  
x = 503,61 y = 206,76

**Ruutu 503 / 206****Kerros 11**

1779 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 17,4 g  
x = 503,2 y = 206,93

**Ruutu 504 / 208****Kerros 10**

1780 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 17,8 g  
x = 504,96 y = 208,82

**Ruutu 503 / 209****Kerros 1**

1781 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2 g  
x = 503,39 y = 209,45

**Ruutu 503 / 209****Kerros 2**

1782 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 503,72 y = 209,69

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 503 / 209**

**Kerros 4**

1783 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,2 g  
x = 503,7 y = 209,74

**Ruutu 503 / 209**

**Kerros 6**

1784 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 0,3 g  
x = 503,61 y = 209,91

**Ruutu 504 / 202**

**Kerros 3**

1785 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,2 g  
x = 504,92 y = 202,47

**Ruutu 504 / 206**

**Kerros 2**

1786 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,5 g  
x = 504,5 y = 206,07

1787 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,2 g  
x = 504,43 y = 206,23

1788 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 8 g  
x = 504,04 y = 206,47

**Ruutu 504 / 206**

**Kerros 3**

1789 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 3,7 g  
x = 504,8 y = 206,72

1790 kvartsiytimiä 1 kpl - 307,8 g  
x = 504,7 y = 206,21

1791 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 9,2 g  
x = 504,08 y = 206,59

**Ruutu 504 / 206****Kerros 3**

1792 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,7 g  
x = 504 y = 206

**Ruutu 504 / 206****Kerros 4**

1793 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 5,9 g  
x = 504,16 y = 206,6

1794 kvartsiitti - iskoksia 1 kpl - 30 g  
x = 504,83 y = 206,48

1795 kvartsiytimiä 1 kpl - 16,6 g  
x = 504,74 y = 206,05

1796 kvartsiikaapimia 1 kpl - 3,8 g  
Mitat 26 x 16 x 9 mm.  
x = 504,12 y = 206,72

1797 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 39,4 g  
x = 504,12 y = 206,72

**Ruutu 504 / 206****Kerros 5**

1798 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 27,4 g  
x = 504,52 y = 206,85

1799 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,7 g  
x = 504,26 y = 206,37

1800 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,1 g  
x = 504 y = 206

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 504 / 207**

**Kerros 2**

1801 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 13,3 g  
x = 504,21 y = 207,11

1802 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 35,9 g  
x = 504,72 y = 207,31

**Ruutu 504 / 207**

**Kerros 3**

1803 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
x = 504,03 y = 207,32

1804 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 21 g  
x = 504,94 y = 207,41

1805 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 0,5 g  
x = 504,56 y = 207,65

1806 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 10,4 g  
x = 504 y = 207

**Ruutu 504 / 207**

**Kerros 4**

1807 kvartsi - iskoksia 6 kpl - 7,3 g  
x = 504,41 y = 207,56

1808 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 7,8 g  
x = 504,05 y = 207,52

1809 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 10,4 g  
x = 504,61 y = 207,73

1810 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 2,5 g  
x = 504,38 y = 207,26

**Ruutu 504 / 207****Kerros 5**

1811	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,12    y = 207,66	2 kpl - 8,9 g
1812	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,08    y = 207,32	2 kpl - 51,9 g
1813	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,38    y = 207,37	1 kpl - 7,1 g
1814	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,75    y = 207,32	1 kpl - 8,4 g
1815	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504        y = 207	9 kpl - 15,3 g

**Ruutu 504 / 207****Kerros 6**

1816	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,22    y = 207,8	1 kpl - 1,1 g
1817	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,72    y = 207,5	1 kpl - 5,4 g
1818	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,21    y = 207,9	2 kpl - 17,9 g
1819	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,88    y = 207,55	1 kpl - 31,1 g

**Ruutu 504 / 208****Kerros 4**

1820	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,35    y = 208,95	2 kpl - 1,4 g
1821	<u>kvartsi - iskoksia</u> x = 504,41    y = 208,05	1 kpl - 1,4 g

**Ruutu 504 / 208****Kerros 4**

1822 kvartsiytimiä 1 kpl - 41,8 g  
x = 504,06 y = 208,81

**Ruutu 504 / 208****Kerros 6**

1823 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 5,7 g  
x = 504,42 y = 208,8

**Ruutu 504 / 208****Kerros 7**

1824 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
x = 504,78 y = 208,72

**Ruutu 504 / 209****Kerros 1**

1825 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 2,7 g  
x = 504,43 y = 209,51

1826 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,1 g  
x = 504,89 y = 209,62

1827 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 13,2 g  
x = 504,55 y = 209,2

**Ruutu 504 / 209****Kerros 3**

1828 kvartsiraaka - aine kappaleita 1 kpl - 659,2 g  
x = 504,45 y = 209,49

1829 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 1,9 g  
x = 504,78 y = 209,63

1830 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 6,1 g  
x = 504,16 y = 209,1

**Ruutu 504 / 209****Kerros 3**

- 1831 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1 g  
 x = 504,41 y = 209,7
- 1832 kvartsiraaka - aine kappaleita 2 kpl - 203,4 g  
 x = 504,36 y = 209,93

**Ruutu 504 / 209****Kerros 5**

- 1833 kvartsiytimiä 1 kpl - 117,9 g  
 x = 504,82 y = 209,41
- 1834 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 11,9 g  
 x = 504,82 y = 209,41
- 1835 kvartsi - iskoksia 3 kpl - 5,4 g  
 x = 504 y = 209

**Ruutu 504 / 209****Kerros 6**

- 1836 kvartsi - iskoksia 1 kpl - 1,6 g  
 Materiaali on savukvartsia.  
 x = 504,56 y = 209,12

**Ruutu 504 / 209****Kerros 8**

- 1837 kvartsi - iskoksia 2 kpl - 4,6 g  
 x = 504,32 y = 209,18

**Ruutu /****Kerros**

- 1838 kvartsiytimiä 1 kpl - 471 g  
 Irtolöytö kaivausalueen läheisestä kivikasasta.
- 1839 kvartsi - iskoksia 7 kpl - 144,9 g  
 Irtolöytöjä täytemaasta.



**Ruutu 492 / 200****Kerros 4**

1840 hiottuja kiviä 1 kpl - 6,3 g  
Hiekkakiven katlema, jonka yhdellä sivulla on hiontaa.  
Mitat 37 x 28 x 6 mm.  
x = 492,8 y = 200,91

**Ruutu 492 / 204****Kerros 3**

1841 asbestia 1 kpl - 41,7 g  
x = 492,05 y = 204,45

**Ruutu 492 / 207****Kerros 4**

1842 kivilaji - iskoksia 1 kpl - 8,3 g  
Materiaali on tummaa sädekiviliusketta.  
x = 492,1 y = 207,4

**Ruutu 493 / 203****Kerros 4**

1843 talttoja 1 kpl - 28,8 g  
Taltta on poikkiteräinen ja kauttaaltaan hiottu. Kantaosasta ja yhdestä sivusta on lohkeillut paloja. Materiaali on tummaa sädekiviliusketta, jossa on mustia sarvivälketäpliä.  
Mitat 52 x 30 x 10 mm.  
x = 493,23 y = 203,19

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

1844 hiottuja kiviä 1 kpl - 5 g

Kiven yksi sivu on erittäin hyvin hiottu ja kappale on ilmeisesti kiviesineen katkelma. Materiaali on tummaa liusketta, jossa on kiillettä.

Mitat 34 x 20 x 7 mm.

x = 499 y = 204

**Ruutu 494 / 205****Kerros 6**

1845 hiottuja kiviä 1 kpl - 2,2 g

Kappale on ilmeisesti peräisin samasta esineestä, kuin edellinen löytö. Materiaali on tummaa hiekkakiveä, jossa on kiillettä. Kiven yhdellä sivulla on hiontaa.

Mitat 23 x 13 x 6 mm.

x = 494,68 y = 205,54

**Ruutu 495 / 202****Kerros 3**

1846 hiointakivien katkelmia 2 kpl - 76,6 g

Molemmissa kivissä on yhdellä lappeella hiontaa, todennäköisesti palat ovat suuremman hioinlaaán pinnasta lohkeilleita. Materiaali on hiekkakiveä, jossa on kiillettä.

x = 495,15 y = 202,49

**Ruutu 495 / 202****Kerros 3**

1847 hioinkivien katkelmia 1 kpl - 46,2 g

Kivi on pienen hioimen katkennut keskiosa. Kiven yksi lape on hiottu. Materiaali on hiekkakiveä, jossa on kiillettä.

Mitat 50 x 45 x 10 mm.

x = 495,25 y = 202,24

**Ruutu 495 / 204****Kerros 4**

1848 kivilaji - iskoksia 1 kpl - 9,2 g

x = 495,46 y = 204,59

1849 kivilaji - iskoksia 1 kpl - 14,3 g

x = 495,46 y = 204,59

1850 hiottuja kiviä 1 kpl - 2,7 g

Kiven yhdellä pinnalla on hiontaa. Materiaali on hiekkakiveä.

Mitat 19 x 17 x 6 mm.

x = 495 y = 204

**Ruutu 496 / 207****Kerros 4**

1851 Kiviesineen katkelmia 1 kpl - 2,7 g

Katkelma on kauttaaltaan hiottu ja sen molemmat päät ovat lohjenneet pois. Esineessä on viisi sivua ja kyseessä on todennäköisemmin nuolenkärki, kuin siimanpaino.

Mitat 50 x 6 x 5 mm.

x = 496 y = 207

**Ruutu 497 / 200****Kerros 2**

1852 asbestia 1 kpl - 74,6 g

x = 497,57 y = 200,71

**Ruutu 497 / 200****Kerros 3**

1853 asbestia 1 kpl - 1,5 g

x = 497,9 y = 200,1

**Ruutu 497 / 202****Kerros 1**

1854 asbestia 1 kpl - 6,8 g

x = 497,8 y = 202,57

1855 asbestia 1 kpl - 7,8 g

x = 497,9 y = 202,45

**Ruutu 497 / 203****Kerros 1**1856 hiottuja kiviä 1 kpl - 17,7 g

Kiven yksi lape on hiottu. Materiaali on tummaa hiekkakiveä, jossa on kiillettä.

Mitat 45 x 20 x 13 mm.

x = 497,05 y = 203,42

**Ruutu 497 / 202****Kerros 2**1857 hiottuja kiviä 1 kpl - 10,6 g

Kiven yhdellä sivulla on hiontaa. Materiaali on tummaa hiekkakiveä, jossa on kiillettä.

Mitat 30 x 16 x 12 mm.

x = 497,95 y = 202,73

**Ruutu 497 / 204****Kerros 6**1858 asbestia 1 kpl - 5,8 g

x = 497,33 y = 204,89

Ruutu 498 / 207

Kerros 6

1859 talttoja

1 kpl - 91,5 g

Esine on kaikilta sivuolta pahoin lohkeillut. Terästä on osa jäljellä ja se on oikoteräinen, mutta kaartuu hieman toisen lappeen puolelle. Materiaali on tummaa sädekiviliusketta.

Mitat 78 x 44 x 15 mm.

x = 498,53    y = 207,52

**Ruutu 498 / 208****Kerros 4**1860 hioinlaakoja

1 kpl - 680,8 g

Laakan toisella lappeella on hiontaura, joka katkeaa toiselta reunaltaan. Ilmeisesti laaka on katkennut keskeltä ja ura on muodostanu täyden ympyrän alkuperäisessä kivessä. Materiaali on hiekkakiveä.

Mitat 165 x 132 x 20 mm.

x = 498,9    y = 208,1

**Ruutu 498 / 208****Kerros 5**

1861 kiviesineen katkelmia 1 kpl - 2,3 g

Katlemassa on kolme hiottua sivua ja se on peräisin ilmeisesti pienestä taltasa. Materiaali on vihertävää liusketta.

Mitat 21 x 18 x 4 mm.

x = 498 y = 208

**Ruutu 499 / 204****Kerros 5**

1862 kiviesineen katkelmia 1 kpl - 2,2 g

Kappale on ohut iskos hiottun kiviesineen pinnasta. Materiaali on vihertävää liusketta.

Mitat 30 x 24 x 3 mm.

x = 499,32 y = 204,61



1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

Ruutu 499 / 209

Kerros 2

1863 Hioinlaakoja

1 kpl - 1600 g

Kiven toisella lappeella on hiontaura. Materiaali on harmaata hiekkakiveä.

Mitat 158 x 137 x 58 mm.

x = 499,9      y = 209,5

**Ruutu 500 / 203****Kerros 4**

1864 kiviesineen katkelmia 1 kpl - 2,4 g

Katkelman yhdellä sivulla on hiontaa. Materiaali on tummaa liusketta.

Mitat 35 x 10 x 6 mm.

x = 500 y = 203

**Ruutu 501 / 207****Kerros 1**

1865 kiviesineen katkelmia 1 kpl - 4,3 g

Kappaleen yhdellä sivulla on hiontaa. Materiaali on tummaa liusketta,

Mitat 36 x 16 x 17 mm.

x = 501,7 y = 207,35

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 496 / 201**

**Kerros 1**

1866 hioinlaakoja 1 kpl - 2000 g

Laa'an yhdellä lappeella on hiontaa. Materiaali on harmaata hiekkakiveä.

Mitat 250 x 103 x 46 mm.

x = 496,68 y = 201,34

**Ruutu 490 / 207****Kerros 3**1867 saviastian paloja 1 kpl - 9,8 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 42 x 25 x 5 mm.

x = 490,8 y = 207,5

**Ruutu 491 / 207****Kerros 3**1868 saviastian paloja 1 kpl - 0,3 g

Sekoitteenä on asbestia.

x = 491,55 y = 207,46

**Ruutu 492 / 202****Kerros 1**1869 saviastian paloja 1 kpl - 1,8 g

Sekoitteenä on asbestia. Palassa on reikä.

x = 492,6 y = 202,38

**Ruutu 492 / 202****Kerros 4**

1870 saviastian paloja 1 kpl - 24,2 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 80 x 26 x 5 mm.

x = 492,51 y = 202,03

**Ruutu 492 / 202****Kerros 5**

1871 saviastian paloja 1 kpl - 3,4 g

Sekoitteena on asbestia.

Mitat 27 x 22 x 3 mm.

x = 492,71 y = 202,76

1872 saviastian paloja 1 kpl - 3,9 g

Pala on astian reunasta tai pontista. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 33 x 26 x 4 mm.

x = 492,81 y = 202,19

**Ruutu 492 / 203****Kerros 6**

1873 saviastian paloja 1 kpl - 2,4 g

Sekoitteena on asbestia.

Mitat 28 x 20 x mm.

x = 492,62 y = 203,31

**Ruutu 492 / 204****Kerros 3**

1874 saviastian paloja 1 kpl - 1 g

Sekoitteena on asbestia.

Mitat 25 x 19 x mm.

x = 492,45 y = 204,23

**Ruutu 492 / 204****Kerros 4**1875 saviastian paloja 1 kpl - 3 g

Sekoitteena on asbestia.

Mitat 40 x 20 x mm.

x = 492 y = 204

**Ruutu 492 / 206****Kerros 4**1876 saviastian paloja 7 kpl - 11,8 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 492 y = 206

**Ruutu 492 / 208****Kerros 4**1877 saviastian paloja 1 kpl - 3,7 g

Pala on joko astian reunasta, tai pontista. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 27 x 20 x 6 mm.

x = 492 y = 208

**Ruutu 493 / 201****Kerros 4**1878 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493 y = 201

**Ruutu 493 / 202****Kerros 6**1879 saviastian paloja 1 kpl - 2,9 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493,39 y = 202,99

**Ruutu 495 / 202****Kerros 4**1880 saviastian paloja 1 kpl - 1,8 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 495,91 y = 202,51

**Ruutu 493 / 202****Kerros 4**

1881 saviastian paloja 1 kpl - 1,1 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493,42 y = 202,37

1882 saviastian paloja 2 kpl - 2,9 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493,41 y = 202

1883 saviastian paloja 5 kpl - 5,8 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493 y = 202

1884 saviastian paloja 1 kpl - 0,6 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493,87 y = 202,87

**Ruutu 493 / 203****Kerros 4**

1885 saviastian paloja 1 kpl - 5,4 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 35 x 20 x 7 mm.

x = 493,41 y = 203,78

1886 saviastian paloja 8 kpl - 4,4 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493 y = 203

1887 saviastian paloja 1 kpl - 1 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493,72 y = 203,85

**Ruutu 493 / 204****Kerros 3**

1888 saviastian paloja 1 kpl - 0,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493,01 y = 204,79

**Ruutu 493 / 204****Kerros 4**

1889 saviastian paloja 1 kpl - 3,9 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 33 x 16 x 6 mm.  
x = 493,41 y = 204,38

1890 saviastian paloja 4 kpl - 6,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493,41 y = 204,35

**Ruutu 493 / 205****Kerros 4**

1891 saviastian paloja 2 kpl - 10,4 g  
Toinen paloista on astian reunasta, sekoitteena on asbestia.  
Mitat 32 x 17 x 10 mm.  
x = 493,1 y = 205,22



**Ruutu 493 / 206****Kerros 4**

- 1892 saviastian paloja 1 kpl - 11,4 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin, sekoitteena on asbestia. Astian sisäpinnalla on punaväriä.  
Mitat 42 x 28 x 6 mm.  
x = 493,52 y = 206,54

- 1893 saviastian paloja 1 kpl - 4,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 30 x 20 x 5 mm.  
x = 493,91 y = 206,61

- 1894 saviastian paloja 2 kpl - 4,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493 y = 206

**Ruutu 493 / 206****Kerros 5**

- 1895 saviastian paloja 1 kpl - 0,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493,3 y = 206,91
- 1896 saviastian paloja 1 kpl - 1,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493,7 y = 206,92
- 1897 saviastian paloja 5 kpl - 5,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493 y = 206

**Ruutu 493 / 206****Kerros 6**

1898 saviastian paloja 1 kpl - 4,5 g

Sekoitteena on asbestia. Pala on lohjennut pontista.

Mitat 32 x 23 x 6 mm.

x = 493,21 y = 206,7

**Ruutu 493 / 207****Kerros 4**

1899 saviastian paloja 5 kpl - 4,7 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493 y = 207

**Ruutu 493 / 207****Kerros 5**

1900 saviastian paloja 1 kpl - 8,1 g

Sekoitteena on asbestia. Palan sisäpinnalla on punaväriä.

Mitat 41 x 30 x 5 mm.

x = 493,55 y = 207,29

1901 saviastian paloja 1 kpl - 2,3 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493,07 y = 207,21

**Ruutu 493 / 207****Kerros 4**

1902 saviastian paloja 1 kpl - 3,7 g

Sekoitteena on asbestia. Pala on ilmeisesti astian reunalista.

Mitat 41 x 16 x 5 mm.

x = 493,21 y = 207,81

1903 saviastian paloja 2 kpl - 2,3 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 493,71 y = 207,6

**Ruutu 493 / 207****Kerros 5**

- 1904 saviastian paloja 1 kpl - 8,2 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 40 x 35 x 5 mm.  
x = 493 y = 207
- 1905 Palanutta savea 1 kpl - 4,4 g  
Savimassassa on reikiä, jotka ovat ilmeisesti jäänteitä organisesta sekoitteesta.  
Mitat 25 x 18 x 10 mm.  
x = 493 y = 207
- 1906 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493 y = 207
- 1907 saviastian paloja 14 kpl - 14,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493 y = 207

**Ruutu 493 / 207****Kerros 7**

1908 saviastian paloja 2 kpl - 0,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493,22 y = 207,98

**Ruutu 493 / 208****Kerros 4**

1909 saviastian paloja 4 kpl - 11,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 51 x 31 x 5 mm.  
x = 493 y = 208,4

**Ruutu 493 / 208****Kerros 5**

1910 saviastian paloja 1 kpl - 2,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 493,35 y = 208,02

**Ruutu 493 / 208****Kerros 6**

1911 saviastian paloja 2 kpl - 7 g  
Toinen paloista on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin.  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 33 x 21 x 9 mm.  
x = 493,1 y = 208

**Ruutu 493 / 209****Kerros 4**

1912 saviastian paloja 1 kpl - 2,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 25 x 26 x 3 mm.  
x = 493,81 y = 209,05

**Ruutu 494 / 201****Kerros 3**

- 1913 saviastian paloja 1 kpl - 4,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 28 x 24 x 5 mm.  
x = 494,12 y = 201,86

**Ruutu 494 / 202****Kerros 4**

- 1914 saviastian paloja 1 kpl - 5,7 g  
Mitat 32 x 27 x mm.  
x = 494,52 y = 202,91

**Ruutu 494 / 203****Kerros 4**

- 1915 saviastian paloja 3 kpl - 8,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494,57 y = 203,92
- 1916 saviastian paloja 3 kpl - 20,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 54 x 30 x mm.  
x = 494,72 y = 203,42

- 1917 saviastian paloja 1 kpl - 7,6 g  
Pala on astian reunasta, joka on suora, mutta jossa on reunapaksunnos sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia, joka on hienojakoista.  
Mitat 32 x 40 x 4 mm.  
x = 494,23 y = 203,17

**Ruutu 494 / 203****Kerros 4**

1918 saviastian paloja 1 kpl - 0,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494,05 y = 203,11

1919 saviastian paloja 34 kpl - 34,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494 y = 203

**Ruutu 494 / 204****Kerros 4**

1920 saviastian paloja 2 kpl - 6,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 33 x 21 x 5 mm.  
x = 494,32 y = 204,32

1921 saviastian paloja 4 kpl - 6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494,11 y = 204,28

1922 saviastian paloja 1 kpl - 2,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 26 x 20 x mm.  
x = 494,7 y = 204,86

1923 saviastian paloja 1 kpl - 2,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494,59 y = 204,56

1924 saviastian paloja 1 kpl - 2,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494,1 y = 204,75

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

1925 saviastian paloja 18 kpl - 21,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499 y = 204

**Ruutu 494 / 204****Kerros 6**

1926 saviastian paloja 1 kpl - 7,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 35 x 28 x 9 mm.  
x = 494,49 y = 204,93

**Ruutu 494 / 204****Kerros 11**

1927 saviastian paloja 15 kpl - 10,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494,3 y = 204,33

**Ruutu 499 / 204****Kerros 11**

1928 saviastian paloja 1 kpl - 0,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,4 y = 204,33

**Ruutu 494 / 205****Kerros 4**

1929 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on kvartsia.  
x = 494 y = 205

**Ruutu 494 / 206****Kerros 3**

1930 saviastian paloja 3 kpl - 15,1 g

Yksi paloista on astian reunasta, jossa on reunalista sekä ulos-, että sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 51 x 31 x 7 mm.

x = 494,67 y = 206,15

1931 saviastian paloja 1 kpl - 2,5 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 494 y = 206

**Ruutu 494 / 207****Kerros 5**

1932 saviastian paloja 1 kpl - 6,6 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 45 x 20 x mm.

x = 494,51 y = 207,76

1933 saviastian paloja 2 kpl - 2,7 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 494,12 y = 207,9



**Ruutu 494 / 207****Kerros 6**

1934 saviastian paloja 1 kpl - 5,1 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 35 x 18 x 5 mm.

x = 494,04 y = 207,72

1935 saviastian paloja 1 kpl - 1,4 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 494,1 y = 207,9

**Ruutu 494 / 207****Kerros 8**

1936 saviastian paloja 1 kpl - 2,5 g

Pala on astian reunasta tai pontista, sekoitteena on asbestia.

Mitat 26 x 15 x mm.

x = 494,76 y = 207,24

**Ruutu 494 / 207****Kerros 9**

1937 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 494,75 y = 207,76

**Ruutu 494 / 207****Kerros 10**

1938 saviastian paloja 9 kpl - 2,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494,92 y = 207,93

**Ruutu 494 / 208****Kerros 4**

1939 saviastian paloja 1 kpl - 3,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 35 x 27 x mm.  
x = 494,21 y = 208,08

1940 saviastian paloja 1 kpl - 1,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 494 y = 208

**Ruutu 494 / 208****Kerros 7**

1941 saviastian paloja 1 kpl - 10,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 36 x 30 x 9 mm.  
x = 494,15 y = 208,02

**Ruutu 495 / 202****Kerros 4**

1942 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495 y = 202

**Ruutu 495 / 203****Kerros 4**

- 1943 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,27 y = 203,62
- 1944 saviastian paloja 2 kpl - 3,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,17 y = 203,92
- 1945 saviastian paloja 1 kpl - 1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,52 y = 203,65
- 1946 saviastian paloja 7 kpl - 10,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495 y = 203

**Ruutu 495 / 203****Kerros 6**

- 1947 saviastian paloja 3 kpl - 12,8 g  
Suurin pala on keskikohdaltaan paksumpi, kuin reunoista.  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 44 x 21 x 10 mm.  
x = 495,99 y = 203,64

**Ruutu 495 / 204****Kerros 4**

- 1948 saviastian paloja 2 kpl - 8,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,97 y = 204,64
- 1949 saviastian paloja 2 kpl - 3,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,95 y = 204,97
- 1950 saviastian paloja 1 kpl - 1,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,66 y = 204,6

**Ruutu 495 / 204****Kerros 4**

- 1951 saviastian paloja 1 kpl - 0,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,26 y = 204,19
- 1952 saviastian paloja 1 kpl - 0,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,21 y = 204,36
- 1953 saviastian paloja 7 kpl - 7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495 y = 204

**Ruutu 495 / 204****Kerros 5**

- 1954 Kiviesineen katkelmia 3 kpl - 1,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,68 y = 204,76
- 1955 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,46 y = 204,75
- 1956 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,6 y = 204,34
- 1957 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,33 y = 204,23

**Ruutu 495 / 204****Kerros 6**

- 1958 saviastian paloja 1 kpl - 0,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,7 y = 204,61
- 1959 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,33 y = 204,01

**Ruutu 495 / 204****Kerros 6**1960 saviastian paloja 2 kpl - 0,8 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 495 y = 204

**Ruutu 495 / 204****Kerros 9**1961 saviastian paloja 1 kpl - 74,2 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Astian ulkopinnassa on silausmassa, jonka kaapimisesta on merkinä poikittaisjuovia. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 15,5 x 71 x 5 mm.

x = 495,18 y = 204,56

1962 saviastian paloja 1 kpl - 2,2 g

Pala on astian reunalista. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 32 x 11 x 5 mm.

x = 495,44 y = 204,78

1963 saviastian paloja 3 kpl - 1,5 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 495,37 y = 204,56

**Ruutu 495 / 204****Kerros 10**

- 1964 saviastian paloja 45 kpl - 10,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,49 y = 204,41
- 1965 saviastian paloja 1 kpl - 0,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,25 y = 204,52
- 1966 saviastian paloja 4 kpl - 0,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,26 y = 204,62
- 1967 saviastian paloja 5 kpl - 2,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,11 y = 204,57

**Ruutu 495 / 205****Kerros 4**

- 1968 saviastian paloja 2 kpl - 6,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 33 x 23 x 8 mm.  
x = 495,51 y = 205,78
- 1969 saviastian paloja 13 kpl - 15,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495 y = 205

**Ruutu 495 / 205****Kerros 5**

- 1970 saviastian paloja 2 kpl - 1,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,62 y = 205,87

**Ruutu 495 / 205****Kerros 6**

- 1971 saviastian paloja 20 kpl - 14,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495 y = 205

**Ruutu 495 / 206****Kerros 2**

1972 saviastian paloja 1 kpl - 2,4 g

Sekoitteena on asbestia ja kiillettä.

x = 495 y = 206

1973 saviastian paloja 1 kpl - 5,4 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 44 x 19 x 5 mm.

x = 495,41 y = 206,05

1974 saviastian paloja 1 kpl - 3,9 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 495,41 y = 206,05

1975 saviastian paloja 1 kpl - 1,3 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 495,86 y = 206,94

1976 saviastian paloja 2 kpl - 6,1 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 495,5 y = 206,31

**Ruutu 495 / 207****Kerros 6**

1977 saviastian paloja 1 kpl - 1,5 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 495,44 y = 207,32

**Ruutu 496 / 206****Kerros 2**

1978 saviastian paloja 1 kpl - 1,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,1 y = 206,35

**Ruutu 495 / 206****Kerros 3**

1979 saviastian paloja 3 kpl - 10,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,15 y = 206,34

**Ruutu 495 / 206****Kerros 4**

1980 saviastian paloja 1 kpl - 5 g  
Pala on ilmeisesti astian reunalistasta. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 33 x 20 x 4 mm.  
x = 495,02 y = 206,45

**Ruutu 495 / 207****Kerros 6**

1981 saviastian paloja 1 kpl - 1,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,41 y = 207,87

**Ruutu 495 / 207****Kerros 7**

1982 saviastian paloja 1 kpl - 6,3 g  
Pala on astian reunasta, joka on suora ja jossa on reunavahvennos.  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 32 x 28 x 4 mm.  
x = 495,31 y = 207,82



**Ruutu 495 / 207****Kerros 8**

- 1983 saviastian paloja 1 kpl - 10,3 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 54 x 21 x 5 mm.  
x = 495,01 y = 207,68

**Ruutu 495 / 207****Kerros 9**

- 1984 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,41 y = 207,95

**Ruutu 495 / 208****Kerros 4**

- 1985 saviastian paloja 1 kpl - 2,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 495,27 y = 208,12

**Ruutu 496 / 202****Kerros 2**

- 1986 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,99 y = 202,47

**Ruutu 496 / 202****Kerros 6**

- 1987 saviastian paloja 1 kpl - 0,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,41 y = 202,01

**Ruutu 496 / 203****Kerros 4**

1988 saviastian paloja 4 kpl - 8,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,04 y = 203,9

**Ruutu 496 / 203****Kerros 10**

1989 saviastian paloja 3 kpl - 4,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,67 y = 203,9

**Ruutu 496 / 204****Kerros 10**

1990 saviastian paloja 1 kpl - 1,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,75 y = 204,12

1991 saviastian paloja 1 kpl - 0,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,75 y = 204,12

**Ruutu 496 / 204****Kerros 4**

1992 saviastian paloja 1 kpl - 2,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,1 y = 204,8

**Ruutu 496 / 204****Kerros 5**

1993 saviastian paloja 3 kpl - 12,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,81 y = 204,82

**Ruutu 496 / 204****Kerros 6**

1994 saviastian paloja 3 kpl - 3,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,91 y = 204,8

**Ruutu 496 / 204****Kerros 6**

1995 saviastian paloja 2 kpl - 1,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,8 y = 204,44

1996 saviastian paloja 3 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496 y = 204

**Ruutu 496 / 204****Kerros 9**

1997 saviastian paloja 1 kpl - 0,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,71 y = 204,01

**Ruutu 496 / 205****Kerros 5**

1998 saviastian paloja 1 kpl - 3,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496 y = 205

**Ruutu 496 / 205****Kerros 6**

1999 saviastian paloja 1 kpl - 4 g  
Palan ulkopinnassa on tasoitusraitoja. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 36 x 28 x 4 mm.  
x = 496,12 y = 205,11

**Ruutu 496 / 205****Kerros 5**

2000 saviastian paloja 1 kpl - 1,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,85 y = 205,15

**Ruutu 496 / 205****Kerros 6**

2001 saviastian paloja 1 kpl - 0,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496 y = 205

**Ruutu 496 / 207****Kerros 4**

2002 saviastian paloja 1 kpl - 7,6 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 38 x 20 x 5 mm.  
x = 496,9 y = 207,41

**Ruutu 496 / 207****Kerros 6**

2003 saviastian paloja 1 kpl - 2,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,99 y = 207,5

2004 saviastian paloja 1 kpl - 2,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,88 y = 207,91

**Ruutu 496 / 207****Kerros 7**

2005 saviastian paloja 1 kpl - 0,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,5 y = 207,66

**Ruutu 496 / 207****Kerros 9**

2006 saviastian paloja 1 kpl - 1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,8 y = 207,42

2007 saviastian paloja 1 kpl - 1,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 496,96 y = 207,92

**Ruutu 497 / 208****Kerros 3**

2008 saviastian paloja 2 kpl - 4,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,56 y = 208,82

**Ruutu 497 / 200****Kerros 4**

2009 saviastian paloja 4 kpl - 7,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,81 y = 200,91

2010 saviastian paloja 8 kpl - 7,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,61 y = 200,71

2011 saviastian paloja 4 kpl - 6,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,76 y = 200,9

2012 saviastian paloja 14 kpl - 9,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 200

**Ruutu 497 / 200****Kerros 6**

2013 saviastian paloja 11 kpl - 19,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,82 y = 200,52

**Ruutu 497 / 200****Kerros 6**

2014 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 200

2015 saviastian paloja 34 kpl - 46 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,74 y = 200,79

**Ruutu 497 / 200****Kerros 7**

2016 saviastian paloja 60 kpl - 56 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,79 y = 200,45

2017 saviastian paloja 34 kpl - 20 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 200

**Ruutu 497 / 200****Kerros 8**

2018 saviastian paloja 23 kpl - 14 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,67 y = 200,85

2019 saviastian paloja 7 kpl - 12,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,39 y = 200,28

2020 saviastian paloja 8 kpl - 6,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 200

**Ruutu 497 / 200****Kerros 9**

2021 saviastian paloja 10 kpl - 17,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,64 y = 200,52

**Ruutu 497 / 200****Kerros 9**

2022 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 200

**Ruutu 497 / 201****Kerros 2**

2023 saviastian paloja 1 kpl - 4,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,68 y = 201,81

**Ruutu 497 / 201****Kerros 3**

2024 saviastian paloja 1 kpl - 0,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,77 y = 201,21

**Ruutu 497 / 202****Kerros 1**

2025 saviastian paloja 1 kpl - 4,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,8 y = 202,43

2026 saviastian paloja 2 kpl - 8,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,9 y = 202,59

**Ruutu 497 / 203****Kerros 5**

2027 saviastian paloja 1 kpl - 0,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,28 y = 203,81

**Ruutu 497 / 204****Kerros 3**

2028 saviastian paloja 1 kpl - 5,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 40 x 30 x 4 mm.  
x = 497,11 y = 204,2

**Ruutu 497 / 204****Kerros 4**

- 2029 saviastian paloja 1 kpl - 21,6 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 70 x 30 x 7 mm.  
x = 497,83 y = 204,05

**Ruutu 497 / 204****Kerros 5**

- 2030 saviastian paloja 1 kpl - 1,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,81 y = 204,05
- 2031 saviastian paloja 1 kpl - 3,1 g  
Sekoitteena luuta ja kvartsia.  
Mitat 23 x 20 x 6 mm.  
x = 497,91 y = 204,3

- 2032 saviastian paloja 1 kpl - 2 g  
Sekoitteena on kvartsia. Palassa on reikiä orgaanisen sekoitteen jäljiltä, ilmeisesti sekoitteena on ollut luuta. Kts. Ed. pala.  
x = 497,64 y = 204,76



## Ruutu 497 / 204

## Kerros 5

- 2033 saviastian paloja 3 kpl - 6,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,18 y = 204,05
- 2034 saviastian paloja 26 kpl - 23,8 g  
Sekoitteena on luuta.  
x = 497,24 y = 204,56
- 2035 saviastian paloja 17 kpl - 21 g  
Sekoitteena on luuta.  
x = 497,22 y = 204,54
- 2036 saviastian paloja 1 kpl - 1,9 g  
Pala on astian reunasta. Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,8 y = 204,23
- 2037 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,32 y = 204,93
- 2038 saviastian paloja 23 kpl - 26,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,53 y = 204,91
- 2039 saviastian paloja 4 kpl - 3,2 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497,66 y = 204,55
- 2040 saviastian paloja 6 kpl - 9,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,14 y = 204,32
- 2041 saviastian paloja 3 kpl - 8,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 204
- 2042 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,75 y = 204,9

## Ruutu 497 / 204

## Kerros 6

2043 saviastian paloja 5 kpl - 1,6 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 497,33 y = 204,89

2044 saviastian paloja 38 kpl - 22,3 g

Sekoitteena on asbestia ja joissakin paloissa luuta ja kvartssia.

x = 497,74 y = 204,42

2045 saviastian paloja 1 kpl - 0,8 g

Sekoitteena on luuta ja kvartssia.

x = 497,67 y = 204,74

2046 saviastian paloja 10 kpl - 3,8 g

Sekoitteena on luuta ja kvartssia.

x = 497,12 y = 204,99

2047 saviastian paloja 18 kpl - 5,3 g

Sekoitteena on luuta ja kvartssia.

x = 497,38 y = 204,75

2048 saviastian paloja 450 kpl - 158,5 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 497,4 y = 204,1

2049 saviastian paloja 49 kpl - 17,1 g

Sekoitteena ol luuta ja kvartssia.

x = 497,52 y = 204,52

**Ruutu 497 / 204****Kerros 7**

- 2050 saviastian paloja 2 kpl - 95,6 g  
Palat ovat astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin.  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 90 x 50 x 9 mm.  
x = 497,3 y = 204,2
- 2051 saviastian paloja 41 kpl - 39,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,3 y = 204,2
- 2052 saviastian paloja 21 kpl - 29,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,28 y = 204,07
- 2053 saviastian paloja 1 kpl - 14,4 g  
Palan ulkopinnassa on nuorapainanteita. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 50 x 45 x 8 mm.  
x = 497 y = 204,1

**Ruutu 497 / 204****Kerros 7**2054 saviastian paloja 7 kpl - 7,2 g

Yhdessä paloista on nuorapainanne. Sekoitteena on asbestia.

x = 497 y = 204,1

**Ruutu 497 / 203****Kerros 7**2055 saviastian paloja 22 kpl - 43,5 g

Yhdessä paloista on nuorapainannerivejä. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 41 x 36 x 10 mm.

x = 497,36 y = 203,99

**Ruutu 497 / 204****Kerros 7**2056 saviastian paloja 10 kpl - 9,9 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 497,48 y = 204,25

2057 saviastian paloja 9 kpl - 13 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 497,2 y = 204,24

**Ruutu 497 / 204****Kerros 7**

- 2058 saviastian paloja 1 kpl - 92,8 g  
Pala on murtunut useasta kohdasta. Ulkopinnassa on palanutta tuolta kiinnittyneenä samaan maa - ainekseen, kuin keramiikkakin. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 110 x 83 x 11 mm.  
x = 497,4 y = 204,2
- 2059 saviastian paloja 56 kpl - 39,6 g  
Sekoitteena on asbestia. Yksi paloista on astian sisäänpäin taivutetusta reunasta.  
x = 497,4 y = 204,2
- 2060 saviastian paloja 8 kpl - 4,9 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497,52 y = 204,65
- 2061 saviastian paloja 3 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,09 y = 204,32
- 2062 saviastian paloja 3 kpl - 2,1 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497,01 y = 204,55

## Ruutu 497 / 204

## Kerros 7

- 2063 saviastian paloja 4 kpl - 3,9 g  
Sekoitteena kivimurskaa.  
x = 497,12 y = 204,72
- 2064 saviastian paloja 3 kpl - 2,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,75 y = 204,12
- 2065 saviastian paloja 2 kpl - 1,3 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497,01 y = 204,35
- 2066 saviastian paloja 1 kpl - 1,3 g  
Pala on astian reunasta, joka on suora. Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
Mitat 15 x 16 x 5 mm.  
x = 497,11 y = 204,86
- 2067 saviastian paloja 69 kpl - 34,5 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497,11 y = 204,86
- 2068 saviastian paloja 2 kpl - 3,6 g  
Sekoitteena on kvartssia ja punamultahippuja.  
x = 497,97 y = 204,24
- 2069 saviastian paloja 10 kpl - 4,5 g  
Sekoitteena on luutta ja kvartssia.  
x = 497,16 y = 204,56
- 2070 saviastian paloja 12 kpl - 9,4 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497,42 y = 204,27

**Ruutu 497 / 204****Kerros 7**

2071 saviastian paloja 2 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497,2 y = 204,56

2072 saviastian paloja 18 kpl - 4,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 204

**Ruutu 497 / 204****Kerros 8**

2073 saviastian paloja 77 kpl - 26,5 g  
Kahdessa paloista on kolme riviä nuorapainanteita. Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
Mitat 26 x 22 x 6 mm.  
x = 497,25 y = 204,92

2074 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,01 y = 204,04

**Ruutu 497 / 205****Kerros 4**

2075 saviastian paloja 3 kpl - 5,7 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497 y = 205

**Ruutu 497 / 205****Kerros 6**

2076 saviastian paloja 64 kpl - 19,4 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 497 y = 205

**Ruutu 497 / 206****Kerros 10**

2077 saviastian paloja 3 kpl - 2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,81 y = 206,9

**Ruutu 497 / 206****Kerros 6**

2078 saviastian paloja 1 kpl - 2,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,09 y = 206,76

**Ruutu 497 / 207****Kerros 3**

2079 saviastian paloja 2 kpl - 3,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,29 y = 207,9

2080 saviastian paloja 1 kpl - 2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 207****Kerros 4**

2081 saviastian paloja 1 kpl - 1,4 g  
Palassa on painanteita, jotka on tehty joko kampaleimalla tai  
kierrenuoralla. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 20 x 20 x 0,3 mm.  
x = 497,1 y = 207,78



**Ruutu 497 / 207****Kerros 5**

- 2082 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,78 y = 207,13
- 2083 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,78 y = 207,36
- 2084 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,8 y = 207,42
- 2085 saviastian paloja 12 kpl - 13,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 207****Kerros 6**

- 2086 saviastian paloja 4 kpl - 5,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,57 y = 207,62
- 2087 saviastian paloja 1 kpl - 4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,96 y = 207,8
- 2088 saviastian paloja 2 kpl - 9,7 g  
Toinen pala on lohjennut pontista, sekoitteena on asbestia.  
x = 497,95 y = 207,99
- 2089 saviastian paloja 13 kpl - 28,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,9 y = 207,41
- 2090 saviastian paloja 17 kpl - 17,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 207****Kerros 7**

2091 saviastian paloja 3 kpl - 5,4 g  
Sekoitteena on asbestia. Yhdessä paloista on karstaa.  
x = 497,87 y = 207,41

2092 saviastian paloja 1 kpl - 1,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,18 y = 207,71

2093 saviastian paloja 1 kpl - 2,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,3 y = 207,9

2094 saviastian paloja 5 kpl - 8,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 207****Kerros 8**

2095 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,83 y = 207,3

**Ruutu 497 / 207****Kerros 10**

2096 saviastian paloja 2 kpl - 29 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 50 x 45 x mm.  
x = 497,54 y = 207,93

2097 saviastian paloja 13 kpl - 15,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,83 y = 207,89

**Ruutu 497 / 207****Kerros 11**

2098 saviastian paloja 1 kpl - 5,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,78 y = 207,75

**Ruutu 497 / 207****Kerros 11**

- 2099 saviastian paloja 1 kpl - 1,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,39 y = 207,86
- 2100 saviastian paloja 5 kpl - 19,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,61 y = 207,95
- 2101 saviastian paloja 4 kpl - 12,9 g  
Palat ovat astian reunasta. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 48 x 38 x mm.  
x = 497,47 y = 207,96
- 2102 saviastian paloja 67 kpl - 73,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,47 y = 207,96

**Ruutu 497 / 208****Kerros 3**

- 2103 saviastian paloja 1 kpl - 4,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 208
- 2104 saviastian paloja 3 kpl - 7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,12 y = 208,11
- 2105 saviastian paloja 3 kpl - 7,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,91 y = 208,89

**Ruutu 497 / 208****Kerros 5**

- 2106 saviastian paloja 4 kpl - 3,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 208

**Ruutu 497 / 208****Kerros 6**

- 2107 saviastian paloja 3 kpl - 3,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,11 y = 208,1
- 2108 saviastian paloja 1 kpl - 1,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,9 y = 208,02
- 2109 saviastian paloja 4 kpl - 4,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 208

**Ruutu 497 / 208****Kerros 7**

- 2110 saviastian paloja 1 kpl - 2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,84 y = 208,16
- 2111 saviastian paloja 1 kpl - 2,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,84 y = 208,16
- 2112 saviastian paloja 1 kpl - 0,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497 y = 208

**Ruutu 497 / 108****Kerros 9**

- 2113 saviastian paloja 1 kpl - 2,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,77 y = 108,07

**Ruutu 497 / 208****Kerros 10**

- 2114 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,32 y = 208,02

**Ruutu 497 / 208****Kerros 11**

2115 saviastian paloja 1 kpl - 0,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,7 y = 208,27

**Ruutu 497 / 208****Kerros 12**

2116 saviastian paloja 9 kpl - 22 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 50 x 40 x 5 mm.  
x = 497,55 y = 208,57

**Ruutu 497 / 209****Kerros 3**

2117 saviastian paloja 2 kpl - 10,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 497,98 y = 209,24

**Ruutu 498 / 200****Kerros 4**

2118 saviastian paloja 6 kpl - 4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,71 y = 200,81

2119 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,15 y = 200,9

2120 saviastian paloja 4 kpl - 3,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,91 y = 200,54

**Ruutu 498 / 501****Kerros 2**

2121 saviastian paloja 2 kpl - 6 g  
Toisessa paloista on sekoitteena asbestia, toisessa kvartssia ja luuta.  
x = 498,55 y = 501,23

**Ruutu 498 / 203****Kerros 4**

2122 saviastian paloja 2 kpl - 2,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,3 y = 203,85

**Ruutu 498 / 203****Kerros 5**

2123 saviastian paloja 2 kpl - 2,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,14 y = 203,97

**Ruutu 498 / 203****Kerros 6**

2124 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,88 y = 203,76

2125 saviastian paloja 1 kpl - 3,8 g  
Pala on astian reunasta, joka on suora. Massassa on onteloita  
jäänteinä orgaanisesta sekoitteesta.  
Mitat 28 x 20 x 9 mm.  
x = 498,61 y = 203,92

2126 saviastian paloja 9 kpl - 7,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,61 y = 203,92

**Ruutu 498 / 203****Kerros 7**

2127 saviastian paloja 1 kpl - 1 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 498,42 y = 203,28

**Ruutu 498 / 203****Kerros 7**

- 2128 saviastian paloja 7 kpl - 6,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 203

**Ruutu 498 / 204****Kerros 4**

- 2129 saviastian paloja 2 kpl - 2,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 204
- 2130 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,5 y = 204,05
- 2131 saviastian paloja 1 kpl - 2,9 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 498,5 y = 204,05
- 2132 saviastian paloja 4 kpl - 7,8 g  
Sekoitteena on asbestia. Yksi paloista on lohjennut pontista.  
x = 498,74 y = 204,16
- 2133 saviastian paloja 1 kpl - 5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 41 x 21 x 5 mm.  
x = 498,52 y = 204,92

**Ruutu 498 / 204****Kerros 5**

- 2134 saviastian paloja 1 kpl - 1,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,11 y = 204,45
- 2135 saviastian paloja 1 kpl - 3,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,53 y = 204,54

**Ruutu 498 / 204****Kerros 5**

2136 saviastian paloja 6 kpl - 5,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 204

**Ruutu 498 / 204****Kerros 6**

2137 saviastian paloja 9 kpl - 7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,84 y = 204,29

**Ruutu 498 / 207****Kerros 3**

2138 saviastian paloja 2 kpl - 4,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 207

**Ruutu 498 / 207****Kerros 4**

2139 saviastian paloja 4 kpl - 9,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 207

**Ruutu 498 / 207****Kerros 5**

2140 saviastian paloja 1 kpl - 5,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 207

**Ruutu 498 / 207****Kerros 6**

2141 saviastian paloja 1 kpl - 7,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 37 x 30 x 6 mm.  
x = 498,1 y = 207,31

2142 saviastian paloja 12 kpl - 20,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 207,67



**Ruutu 498 / 207****Kerros 6**

2143 saviastian paloja 8 kpl - 18,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,19 y = 207,54

2144 saviastian paloja 4 kpl - 4,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 207

**Ruutu 498 / 207****Kerros 7**

2145 saviastian paloja 1 kpl - 5,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,2 y = 207,61

**Ruutu 498 / 207****Kerros 11**

2146 saviastian paloja 1 kpl - 0,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 207

**Ruutu 498 / 208****Kerros 3**

2147 saviastian paloja 1 kpl - 1,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 208

**Ruutu 498 / 208****Kerros 4**

2148 saviastian paloja 1 kpl - 4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,32 y = 208,21

2149 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,13 y = 208,11

**Ruutu 498 / 208****Kerros 4**

2150 saviastian paloja 1 kpl - 0,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 208

**Ruutu 498 / 208****Kerros 5**

2151 saviastian paloja 1 kpl - 2,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,62 y = 208,7

2152 saviastian paloja 1 kpl - 1 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 498,7 y = 208,4

2153 saviastian paloja 7 kpl - 18 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,1 y = 208,61

2154 saviastian paloja 5 kpl - 17,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 208

**Ruutu 498 / 208****Kerros 7**

2155 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,32 y = 208,15

2156 saviastian paloja 1 kpl - 1,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,31 y = 208,55

2157 saviastian paloja 1 kpl - 0,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498,49 y = 208,78

2158 saviastian paloja 3 kpl - 1,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 498 y = 208

**Ruutu 499 / 203****Kerros 4**

2159 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 499,72 y = 203,81

2160 saviastian paloja 1 kpl - 2,5 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin.

Mitat 29 x 17 x 4 mm.

x = 499 y = 203

2161 saviastian paloja 4 kpl - 3,3 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 499 y = 203

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

2162 saviastian paloja 1 kpl - 9,5 g

Sekoitteena on asbestia.

Mitat 40 x 33 x 5 mm.

x = 499,41 y = 204,56

**Ruutu 499 / 204****Kerros 3**

2163 saviastian paloja 1 kpl - 2,6 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 499,83 y = 204,71

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

2164 saviastian paloja 2 kpl - 1,2 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 499,01 y = 204,41

**Ruutu 499 / 204****Kerros 4**

- 2165 saviastian paloja 1 kpl - 3,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,4 y = 204,02
- 2166 saviastian paloja 1 kpl - 3,4 g  
Massassa on onteloita jäänteenä organisesta sekoitteesta.  
x = 499,14 y = 204,12
- 2167 saviastian paloja 11 kpl - 18 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,29 y = 204,31
- 2168 saviastian paloja 2 kpl - 7,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 42 x 27 x 5 mm.  
x = 499 y = 204

**Ruutu 499 / 204****Kerros 5**

- 2169 saviastian paloja 1 kpl - 0,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,96 y = 204,12
- 2170 saviastian paloja 1 kpl - 0,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,56 y = 204,01

**Ruutu 499 / 205****Kerros 4**

- 2171 saviastian paloja 1 kpl - 3,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,1 y = 205,15
- 2172 saviastian paloja 4 kpl - 9,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,82 y = 205,26

**Ruutu 499 / 207****Kerros 3**

2173 saviastian paloja 3 kpl - 4,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499 y = 207

2174 saviastian paloja 1 kpl - 4,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 37 x 28 x mm.  
x = 499,64 y = 207,56

2175 saviastian paloja 1 kpl - 2,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,67 y = 207,71

**Ruutu 499 / 207****Kerros 5**

2176 saviastian paloja 1 kpl - 6,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 31 x 27 x mm.  
x = 499,33 y = 207,98

**Ruutu 499 / 607****Kerros 6**

2177 saviastian paloja 3 kpl - 3,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499 y = 607

**Ruutu 499 / 208****Kerros 3**

2178 saviastian paloja 1 kpl - 1,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,92 y = 208,46

2179 saviastian paloja 1 kpl - 0,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,16 y = 208,61

2180 saviastian paloja 1 kpl - 2,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,68 y = 208,41

**Ruutu 499 / 208****Kerros 3**

2181 saviastian paloja 4 kpl - 3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499 y = 208

**Ruutu 499 / 208****Kerros 4**

2182 saviastian paloja 1 kpl - 2,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,41 y = 208,51

2183 saviastian paloja 1 kpl - 3,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499 y = 208

**Ruutu 499 / 208****Kerros 5**

2184 saviastian paloja 4 kpl - 8,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,01 y = 208,42

2185 saviastian paloja 1 kpl - 4,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,03 y = 208,36

2186 saviastian paloja 2 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499 y = 208

**Ruutu 499 / 208****Kerros 7**

2187 saviastian paloja 1 kpl - 3,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,8 y = 208,05

**Ruutu 499 / 209****Kerros 3**

- 2188 saviastian paloja 2 kpl - 1,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,91 y = 209,11
- 2189 saviastian paloja 1 kpl - 1,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,91 y = 209,08
- 2190 saviastian paloja 2 kpl - 3,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,62 y = 209,52
- 2191 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,51 y = 209,23
- 2192 saviastian paloja 6 kpl - 10,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,95 y = 209,24

**Ruutu 499 / 209****Kerros 4**

- 2193 saviastian paloja 2 kpl - 4,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499,99 y = 209,12

**Ruutu 200 / 203****Kerros 3**

- 2194 saviastian paloja 1 kpl - 2,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 200,81 y = 203,99

**Ruutu 499 / 209****Kerros 3**

- 2195 saviastian paloja 2 kpl - 1,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 499 y = 209

**Ruutu 500 / 203****Kerros 4**

2196 saviastian paloja 3 kpl - 3,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500 y = 203

**Ruutu 501 / 204****Kerros 3**

2197 saviastian paloja 1 kpl - 8,2 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 42 x 41 x 4 mm.  
x = 501,3 y = 204,24

**Ruutu 500 / 204****Kerros 3**

2198 saviastian paloja 1 kpl - 2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,6 y = 204,34

2199 saviastian paloja 1 kpl - 9,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 39 x 32 x 6 mm.  
x = 500,56 y = 204,61

**Ruutu 500 / 204****Kerros 4**

2200 saviastian paloja 2 kpl - 4,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,08 y = 204,05



**Ruutu 500 / 204****Kerros 4**

2201 saviastian paloja 4 kpl - 2,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,42 y = 204,04

2202 saviastian paloja 7 kpl - 6,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500 y = 204

**Ruutu 500 / 204****Kerros 5**

2203 saviastian paloja 4 kpl - 3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,31 y = 204,13

**Ruutu 500 / 205****Kerros 3**

2204 saviastian paloja 1 kpl - 3,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,29 y = 205,9

**Ruutu 500 / 205****Kerros 4**

2205 saviastian paloja 1 kpl - 10,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 44 x 29 x 6 mm.  
x = 500,05 y = 205,51

**Ruutu 500 / 206****Kerros 1**

2206 saviastian paloja 1 kpl - 0,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,47 y = 206,12

**Ruutu 503 / 206****Kerros 4**

2207 saviastian paloja 1 kpl - 2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503,01 y = 206,62

**Ruutu 500 / 207****Kerros 5**

- 2208 saviastian paloja 1 kpl - 7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 35 x 35 x 5 mm.  
x = 500,98 y = 207,8
- 2209 saviastian paloja 2 kpl - 3,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,61 y = 207,52
- 2210 saviastian paloja 3 kpl - 3,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500 y = 207

**Ruutu 500 / 207****Kerros 6**

- 2211 saviastian paloja 1 kpl - 1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,51 y = 207,06

**Ruutu 500 / 208****Kerros 3**

- 2212 saviastian paloja 1 kpl - 1,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,38 y = 208,47

**Ruutu 500 / 208****Kerros 4**

- 2213 saviastian paloja 1 kpl - 1,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,29 y = 208,49
- 2214 saviastian paloja 2 kpl - 2,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500 y = 208

**Ruutu 500 / 204****Kerros 2**

2215 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 500,68 y = 204,14

**Ruutu 500 / 209****Kerros 7**

2216 saviastian paloja 1 kpl - 3,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 500,25 y = 209,15

**Ruutu 501 / 202****Kerros 2**

2217 saviastian paloja 1 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,1 y = 202,12

**Ruutu 501 / 203****Kerros 1**

2218 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,3 y = 203,89

**Ruutu 501 / 203****Kerros 3**

2219 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501 y = 203

**Ruutu 501 / 203****Kerros 4**

2220 saviastian paloja 5 kpl - 7,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,81 y = 203,76

2221 saviastian paloja 2 kpl - 3,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,63 y = 203,45

**Ruutu 501 / 203****Kerros 4**

- 2222 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,01 y = 203,92
- 2223 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
x = 501,32 y = 203,61
- 2224 saviastian paloja 3 kpl - 5,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 38 x 25 x mm.  
x = 501,38 y = 203,75
- 2225 saviastian paloja 3 kpl - 2,5 g  
x = 501 y = 203

**Ruutu 501 / 204****Kerros 3**

- 2226 saviastian paloja 1 kpl - 1,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,36 y = 204,47

**Ruutu 501 / 204****Kerros 4**

- 2227 saviastian paloja 1 kpl - 2,4 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 501 y = 204
- 2228 saviastian paloja 2 kpl - 7 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
Mitat 33 x 29 x 6 mm.  
x = 501,01 y = 204,47
- 2229 saviastian paloja 1 kpl - 1,5 g  
Massassa ei näy sekoitteita.  
x = 501,74 y = 204,61

**Ruutu 501 / 206****Kerros 3**

2230 saviastian paloja 1 kpl - 4,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 43 x 24 x mm.  
x = 501,01 y = 206,9

**Ruutu 501 / 207****Kerros 4**

2231 saviastian paloja 3 kpl - 1,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501 y = 207

**Ruutu 501 / 207****Kerros 5**

2232 saviastian paloja 1 kpl - 0,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501 y = 207

**Ruutu 501 / 208****Kerros 2**

2233 saviastian paloja 6 kpl - 14 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,08 y = 208,7

2234 saviastian paloja 1 kpl - 1,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,1 y = 208,3

2235 saviastian paloja 3 kpl - 10,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 45 x 33 x mm.  
x = 501 y = 208

**Ruutu 501 / 208****Kerros 4**

2236 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,01 y = 208,11

**Ruutu 501 / 208****Kerros 4**

2237 saviastian paloja 2 kpl - 0,7 g  
Sekoitteena on luuta ja kvartssia.  
x = 501,11 y = 208,08

2238 saviastian paloja 5 kpl - 10,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501 y = 208

**Ruutu 501 / 208****Kerros 5**

2239 saviastian paloja 4 kpl - 6,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501 y = 208

**Ruutu 501 / 209****Kerros 2**

2240 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 501,12 y = 209,26

**Ruutu 501 / 209****Kerros 3**

2241 saviastian paloja 1 kpl - 4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 30 x 25 x 5 mm.  
x = 501,57 y = 209,72

**Ruutu 502 / 205****Kerros 6**

2242 saviastian paloja 22 kpl - 1,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 502,89 y = 205,4

**Ruutu 502 / 206****Kerros 4**

2243 saviastian paloja 4 kpl - 5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 502,45 y = 206,11

**Ruutu 502 / 207****Kerros 4**

2244 saviastian paloja 1 kpl - 1,8 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 502,52 y = 207,82

2245 saviastian paloja 1 kpl - 1,4 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 502,9 y = 207,21

2246 saviastian paloja 2 kpl - 5 g

Sekoitteena on asbestia.

Mitat 39 x 23 x mm.

x = 502 y = 207

**Ruutu 502 / 207****Kerros 5**

2247 saviastian paloja 2 kpl - 3,6 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 502,96 y = 207,3

2248 saviastian paloja 1 kpl - 8,6 g

Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 32 x 30 x 7 mm.

x = 502,13 y = 207,51

**Ruutu 501 / 209****Kerros 2**

2249 saviastian paloja 1 kpl - 2,3 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 501,38 y = 209,7

**Ruutu 502 / 209****Kerros 6**

2250 saviastian paloja 1 kpl - 0,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 502,99 y = 209,91

**Ruutu 503 / 206****Kerros 8**

2251 saviastian paloja 2 kpl - 4,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503,1 y = 206,65

**Ruutu 503 / 207****Kerros 6**

2252 saviastian paloja 1 kpl - 2,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503,86 y = 207,77

2253 saviastian paloja 3 kpl - 6,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503 y = 207

2254 saviastian paloja <sup>12</sup>11 kpl - 17,6 g  
Sekoitteena on asbestia. Joissakin paloista etottuu heikosti painannekoristelua.  
Mitat 40 x 20 x 5 mm.  
x = 503,9 y = 207,36



**Ruutu 503 / 207****Kerros 7**

2255 saviastian paloja 6 kpl - 6,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503 y = 207

2256 saviastian paloja 1 kpl - 5 g  
Koristeena on kampaleimoja, sekoitteena on asbestia.  
Mitat 40 x 31 x 5 mm.  
x = 503,52 y = 207,7

**Ruutu 503 / 208****Kerros 4**

2257 saviastian paloja 1 kpl - 4,4 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503,32 y = 208,05

**Ruutu 503 / 208****Kerros 5**

2258 saviastian paloja 1 kpl - 2,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503,8 y = 208,92

2259 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 503 y = 208

**Ruutu 503 / 208****Kerros 6**

2260 saviastian paloja 1 kpl - 0,9 g  
Pala on savimassassa ollut asbestin palanen.  
x = 503,61 y = 208,08

**Ruutu 504 / 206****Kerros 3**

2261 saviastian paloja 1 kpl - 3,4 g  
Pala on astian reunasta, joka on taivutettu sisäänpäin. Sekoitteena asbestia.  
Mitat 36 x 14 x 5 mm.  
x = 504,8 y = 206,72

2262 saviastian paloja 2 kpl - 5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,66 y = 206,71

**Ruutu 504 / 206****Kerros 5**

2263 saviastian paloja 7 kpl - 11,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,8 y = 206,72

**Ruutu 504 / 206****Kerros 3**

2264 saviastian paloja 6 kpl - 3,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,55 y = 206,22

**Ruutu 504 / 206****Kerros 3**

2265 saviastian paloja 1 kpl - 6,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 34 x 29 x 5 mm.  
x = 504,92 y = 206,37

2266 saviastian paloja 3 kpl - 1,8 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,28 y = 206,17

2267 saviastian paloja 2 kpl - 2,3 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504 y = 206

**Ruutu 504 / 206****Kerros 4**

2268 saviastian paloja 3 kpl - 9,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 45 x 27 x mm.  
x = 504,61 y = 206,64

2269 saviastian paloja 1 kpl - 2,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,55 y = 206,77

**Ruutu 504 / 206****Kerros 5**

2270 saviastian paloja 2 kpl - 5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,52 y = 206,85

2271 saviastian paloja 8 kpl - 7,2 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504 y = 206

**Ruutu 502 / 207****Kerros 3**

2272 saviastian paloja 2 kpl - 1,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 502,56 y = 207,65

**Ruutu 504 / 207****Kerros 3**

2273 saviastian paloja 19 kpl - 12,6 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504 y = 207

**Ruutu 504 / 207****Kerros 4**

2274 saviastian paloja 1 kpl - 2,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 35 x 28 x mm.  
x = 504,05 y = 207,52

2275 saviastian paloja 1 kpl - 4,9 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,1 y = 207,82

**Ruutu 504 / 207****Kerros 5**

2276 saviastian paloja 7 kpl - 15,1 g  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 36 x 26 x 10 mm.  
x = 504,12 y = 207,66

2277 saviastian paloja 1 kpl - 1,7 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,08 y = 207,32

2278 saviastian paloja 1 kpl - 2,5 g  
Sekoitteena on asbestia.  
x = 504,28 y = 207,21

2279 saviastian paloja 17 kpl - 28 g  
Kaksi paloista on ilmeisesti lohjennesta astian reunasta.  
Sekoitteena on asbestia.  
Mitat 35 x 31 x 7 mm.  
x = 504 y = 207

**Ruutu 504 / 207****Kerros 6**2280 saviastian paloja 10 kpl - 18 g

Yksi paloista on lohjennut pontista. Sekoitteena on asbestia.

x = 504,9 y = 207,61

**Ruutu 504 / 208****Kerros 3**2281 saviastian paloja 1 kpl - 11,4 gPala on astian reunasta, joka on suora, sisäänpäin käännetty  
reunalista on lohjennut pois. Sekoitteena on asbestia.

Mitat 52 x 33 x 10 mm.

x = 504,89 y = 208,91

**Ruutu 504 / 209****Kerros 5**2282 saviastian paloja 1 kpl - 2,7 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 504,55 y = 209,86

2283 saviastian paloja 1 kpl - 1,7 g

Sekoitteena on asbestia.

x = 504 y = 209

**Ruutu 492 / 206****Kerros 3**2284 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g

x = 492,78 y = 206,16

**Ruutu 492 / 206****Kerros 3**

2285 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 492,56 y = 206,1

**Ruutu 491 / 206****Kerros 4**

2286 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 491,91 y = 206,6

**Ruutu 492 / 202****Kerros 4**

2287 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 492,6 y = 202,94

**Ruutu 492 / 203****Kerros 4**

2288 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 492,15 y = 203,7

**Ruutu 492 / 206****Kerros 4**

2289 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 492,48 y = 206,81

2290 palanutta luuta 10 kpl - 0,6 g  
x = 492 y = 206

**Ruutu 492 / 206****Kerros 5**

2291 palanutta luuta 3 kpl - 0,8 g  
x = 492 y = 206

2292 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 492,32 y = 206,78

2293 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 492,99 y = 206,09

**Ruutu 492 / 207****Kerros 4**

2294 palanutta luuta 2 kpl - 0,4 g  
x = 492,3 y = 207,8

**Ruutu 492 / 207****Kerros 5**

2295 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 492,66 y = 207,09

2296 palanutta luuta 3 kpl - 0,4 g  
x = 492,7 y = 207,62

2297 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 492,53 y = 207,36

2298 palanutta luuta 3 kpl - 0,7 g  
x = 492 y = 207

**Ruutu 492 / 208****Kerros 5**

2299 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 492,76 y = 208,47

**Ruutu 493 / 200****Kerros 3**

2300 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 493,52 y = 200,68

**Ruutu 493 / 201****Kerros 4**

2301 palanutta luuta 1 kpl - 0,5 g  
x = 493,72 y = 201,12

**Ruutu 493 / 202****Kerros 4**

2302 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 493 y = 202

**Ruutu 493 / 202****Kerros 4**

2303 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 493,17 y = 202,61

**Ruutu 493 / 202****Kerros 5**

2304 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 493,31 y = 202,65

**Ruutu 493 / 203****Kerros 4**

2305 palanutta luuta 1 kpl - 0,6 g  
x = 493,22 y = 203,05

2306 palanutta luuta 5 kpl - 0,9 g  
x = 493 y = 203

2307 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 493,27 y = 203,12

2308 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 493,53 y = 203,42

**Ruutu 493 / 206****Kerros 3**

2309 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 493,41 y = 206,23

**Ruutu 493 / 204****Kerros 4**

2310 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 493,41 y = 204,38

**Ruutu 493 / 206****Kerros 3**

2311 palanutta luuta 3 kpl - 0,3 g  
x = 493,05 y = 206,36



**Ruutu 493 / 206****Kerros 4**

2312 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 493,82 y = 206,84

2313 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 493,2 y = 206,05

**Ruutu 493 / 206****Kerros 5**

2314 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 493 y = 206

**Ruutu 493 / 207****Kerros 4**

2315 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 493,92 y = 207,99

2316 palanutta luuta 7 kpl - 0,6 g  
x = 493 y = 207

**Ruutu 493 / 207****Kerros 5**

2317 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 493 y = 207

**Ruutu 493 / 207****Kerros 6**

2318 palanutta luuta 1 kpl - 0,4 g  
x = 493,14 y = 207,16

**Ruutu 493 / 208****Kerros 3**

2319 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 493,41 y = 208,94

**Ruutu 493 ' 208****Kerros 4**

2320 palanutta luuta 8 kpl - 0,8 g  
x = 493 y = 208

2321 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 493,05 y = 208,1

**Ruutu 494 ' 202****Kerros 5**

2322 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 494,01 y = 202,94

**Ruutu 494 ' 202****Kerros 6**

2323 palanutta luuta 5 kpl - 0,2 g  
x = 494,12 y = 202,53

**Ruutu 494 ' 203****Kerros 4**

2324 palanutta luuta 6 kpl - 0,4 g  
x = 494 y = 203

**Ruutu 494 ' 204****Kerros 4**

2325 palanutta luuta 2 kpl - 0,7 g  
x = 494,34 y = 204,8

2326 palanutta luuta 8 kpl - 0,5 g  
x = 494,21 y = 204,52

2327 palanutta luuta 12 kpl - 0,2 g  
x = 494,1 y = 204,75

**Ruutu 494 / 204****Kerros 6**

2328 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 494,18 y = 204,47

**Ruutu 494 / 204****Kerros 11**

2329 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 494,3 y = 204,33

**Ruutu 494 / 205****Kerros 5**

2330 palanutta luuta 1 kpl - 0,3 g  
x = 494,35 y = 205,14

**Ruutu 494 / 206****Kerros 2**

2331 palanutta luuta 3 kpl - 0,3 g  
x = 494,99 y = 206,15

**Ruutu 494 / 206****Kerros 3**

2332 palanutta luuta <sup>5</sup>4 kpl - 0,8 g  
x = 494,67 y = 206,15

2333 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 494 y = 206

**Ruutu 494 / 206****Kerros 4**

2334 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 494,18 y = 206,99

**Ruutu 494 / 206****Kerros 5**

2335 palanutta luuta 14 kpl - 0,4 g  
x = 494,8 y = 206,91

2336 palanutta luuta 2 kpl - 0,5 g  
x = 494,8 y = 206,91

2337 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 494,03 y = 206,6

**Ruutu 494 / 206****Kerros 5**

2338 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 494,8 y = 206

**Ruutu 494 / 207****Kerros 4**

2339 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 494,14 y = 207,31

2340 palanutta luuta 6 kpl - 0,3 g  
x = 494,27 y = 207,73

2341 palanutta luuta 11 kpl - 0,9 g  
x = 494 y = 207

**Ruutu 494 / 207****Kerros 6**

2342 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 494,32 y = 207,52

**Ruutu 494 / 207****Kerros 10**

2343 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 494,92 y = 207,93

**Ruutu 494 / 208****Kerros 4**

2344 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 494,61 y = 208,78

2345 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 494,28 y = 208,11

2346 palanutta luuta 5 kpl - 0,9 g  
x = 494 y = 208

**Ruutu 495 / 201****Kerros 3**

2347 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 495,91 y = 201,48

**Ruutu 495 / 202****Kerros 3**

2348 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,02 y = 202,1

**Ruutu 495 / 202****Kerros 4**

2349 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,47 y = 202,54

**Ruutu 495 / 203****Kerros 4**

2350 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 495,2 y = 203,94

**Ruutu 495 / 204****Kerros 4**

2351 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,81 y = 204,27

2352 palanutta luuta 1 kpl - 0,4 g  
x = 495,07 y = 204,15

2353 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 495 y = 204

**Ruutu 495 / 204****Kerros 7**

2354 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,61 y = 204,66

**Ruutu 495 / 205****Kerros 4**

2355 palanutta luuta 1 kpl - 0,3 g  
x = 495,61 y = 205,39

**Ruutu 495 / 206****Kerros 1**

2356 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,15 y = 206,12

2357 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,52 y = 206,38

**Ruutu 495 / 206****Kerros 2**

2358 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,91 y = 206,12

2359 palanutta luuta 5 kpl - 0,7 g  
x = 495 y = 206

2360 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,95 y = 206,7

2361 palanutta luuta 11 kpl - 1 g  
x = 495,5 y = 206,31

2362 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 495,62 y = 206,16

2363 palanutta luuta 2 kpl - 0,9 g  
x = 495,38 y = 206,41

2364 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 495,1 y = 206,4

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 496 / 206**

**Kerros 2**

2365 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 496,18 y = 206,26

**Ruutu 495 / 206**

**Kerros 3**

2366 palanutta luuta 5 kpl - 0,1 g  
x = 495,08 y = 206,21

**Ruutu 495 / 206**

**Kerros 5**

2367 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 495,41 y = 206,74

2368 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,8 y = 206,12

**Ruutu 495 / 206**

**Kerros 12**

2369 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 495,21 y = 206,16

**Ruutu 495 / 207**

**Kerros 3**

2370 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,38 y = 207,62

**Ruutu 495 / 207**

**Kerros 4**

2371 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,14 y = 207,3

2372 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,05 y = 207,05

**Ruutu 495 / 207****Kerros 5**

2373 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 495,41 y = 207,52

**Ruutu 495 / 207****Kerros 6**

2374 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 495,05 y = 207,89

**Ruutu 495 / 207****Kerros 9**

2375 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,43 y = 207,67

**Ruutu 495 / 209****Kerros 4**

2376 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,31 y = 209,56

**Ruutu 496 / 201****Kerros 3**

2377 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 496,01 y = 201,04

**Ruutu 496 / 202****Kerros 3**

2378 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 496,67 y = 202,03

**Ruutu 496 / 204****Kerros 4**

2379 palanutta luuta 2 kpl - 0,5 g  
x = 496,99 y = 204,52

2380 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 496,96 y = 204,82



**Ruutu 496 / 207****Kerros 4**

2381 palanutta luuta 1 kpl - 0,6 g  
x = 496,59 y = 207,71

**Ruutu 497 / 201****Kerros 3**

2382 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 497,42 y = 201,36

**Ruutu 497 / 202****Kerros 1**

2383 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 497,88 y = 202,56

**Ruutu 497 / 204****Kerros 6**

2384 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 497,38 y = 204,75

2385 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 497,2 y = 204,43

**Ruutu 497 / 204****Kerros 7**

2386 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 497,09 y = 204,32

**Ruutu 497 / 204****Kerros 8**

2387 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 497,25 y = 204,92

**Ruutu 497 / 207****Kerros 5**

2388 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 497,78 y = 207,13

**Ruutu 497 / 207****Kerros 6**

2389 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 497 y = 207

**Ruutu 497 / 208****Kerros 2**

2390 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 497,97 y = 208,37

**Ruutu 497 / 208****Kerros 6**

2391 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 497,9 y = 208,02

**Ruutu 499 / 208****Kerros 10**

2392 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 499,3 y = 208,15

**Ruutu 497 / 208****Kerros 11**

2393 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 497,7 y = 208,17

2394 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 497,39 y = 208,15

**Ruutu 498 / 200****Kerros 4**

2395 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,04 y = 200,97

**Ruutu 498 / 202****Kerros 4**

2396 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,67 y = 202,67

**Ruutu 493 / 202****Kerros 7**

2397 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 493,53 y = 202,75

**Ruutu 498 / 203****Kerros 4**

2398 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,94 y = 203,91

**Ruutu 498 / 204****Kerros 3**

2399 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,81 y = 204,91

**Ruutu 498 / 204****Kerros 4**

2400 palanutta luuta 16 kpl - 1,2 g  
x = 498 y = 204

2401 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 498,74 y = 204,26

2402 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,49 y = 204,65

**Ruutu 498 / 204****Kerros 5**

2403 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,11 y = 204,45

2404 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 498 y = 204

**Ruutu 498 / 204****Kerros 6**

2405 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 498,84 y = 204,89

**Ruutu 498 / 205****Kerros 4**

2406 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,1 y = 205,1

**Ruutu 498 / 205****Kerros 5**

2407 palanutta luuta 1 kpl - 0,5 g  
x = 498,92 y = 205,3

**Ruutu 498 / 207****Kerros 6**

2408 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 498,96 y = 207,71

**Ruutu 498 / 207****Kerros 7**

2409 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 498,43 y = 207,71

**Ruutu 498 / 208****Kerros 5**

2410 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,7 y = 208,4

**Ruutu 498 / 208****Kerros 6**

2411 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 498,26 y = 208,15

2412 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,51 y = 208,31

2413 palanutta luuta 1 kpl - 0,3 g  
x = 498,91 y = 208,71

**Ruutu 498 / 208****Kerros 7**

2414 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 498,83 y = 208,53

**Ruutu 496 / 208****Kerros 7**

2415 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 496,31 y = 208,55

**Ruutu 498 / 208****Kerros 7**

2416 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,21 y = 208,1

**Ruutu 498 / 208****Kerros 9**

2417 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 498,61 y = 208,41

2418 palanutta luuta 1 kpl - 0,7 g  
x = 498,56 y = 208,25

**Ruutu 499 / 202****Kerros 4**

2419 palanutta luuta 4 kpl - 0,2 g  
x = 499,49 y = 202,93

2420 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 499,8 y = 202,89

**Ruutu 499 / 203****Kerros 3**

2421 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 499,32 y = 203,9

**Ruutu 499 / 203****Kerros 4**

2422	<u>palanutta luuta</u>	2 kpl - 0,2 g
	x = 499,11    y = 203,75	
2423	<u>palanutta luuta</u>	2 kpl - 0,1 g
	x = 499,49    y = 203,79	
2424	<u>palanutta luuta</u>	5 kpl - 0,1 g
	x = 499,1      y = 203,68	
2425	<u>palanutta luuta</u>	3 kpl - 0,4 g
	x = 499,16    y = 203,45	
2426	<u>palanutta luuta</u>	1 kpl - 0,1 g
	x = 499,47    y = 203,86	
2427	<u>palanutta luuta</u>	8 kpl - 0,2 g
	x = 499,72    y = 203,81	
2428	<u>palanutta luuta</u>	4 kpl - 0,1 g
	x = 499,52    y = 203,99	
2429	<u>palanutta luuta</u>	7 kpl - 1,1 g
	x = 499        y = 203	

**Ruutu 499 / 203****Kerros 5**

2430	<u>palanutta luuta</u>	1 kpl - 0,1 g
	x = 499,3      y = 203,96	

**Ruutu 499 / 203****Kerros 2**

2431	<u>palanutta luuta</u>	1 kpl - 0,1 g
	x = 499,44    y = 203,92	

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 499 / 204**

**Kerros 3**

2432 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 499,91 y = 204,24

2433 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 499,67 y = 204,35

2434 palanutta luuta 4 kpl - 0,3 g  
x = 499,1 y = 204,91

**Ruutu 499 / 204**

**Kerros 4**

2435 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 499,7 y = 204,31

2436 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 499,64 y = 204,72

2437 palanutta luuta 11 kpl - 0,4 g  
x = 499,4 y = 204,02

2438 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 499,14 y = 204,12

2439 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 499,38 y = 204,49

2440 palanutta luuta 6 kpl - 0,1 g  
x = 499,12 y = 204,15

2441 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 499,82 y = 204,02

2442 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 499 y = 204

**Ruutu 499 / 204****Kerros 5**

2443 palanutta luuta 6 kpl - 0,4 g  
x = 499 y = 204

2444 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 499,96 y = 204,32

2445 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 499,56 y = 204,01

**Ruutu 499 / 204****Kerros 6**

2446 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 499,01 y = 204,02

2447 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 499 y = 204

**Ruutu 499 / 205****Kerros 3**

2448 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 499,91 y = 205,31

**Ruutu 499 / 208****Kerros 6**

2449 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
Luuta on työstetty iskemällä.  
x = 499,75 y = 208,77

**Ruutu 499 / 205****Kerros 4**

2450 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 499,82 y = 205,26

2451 palanutta luuta 4 kpl - 1,5 g  
x = 499 y = 205



**Ruutu 499 / 206****Kerros 3**

2452 palanutta luuta 5 kpl - 0,2 g  
x = 499,57 y = 206,31

**Ruutu 499 / 206****Kerros 4**

2453 palanutta luuta 4 kpl - 0,2 g  
x = 499,32 y = 206,63

**Ruutu 499 / 207****Kerros 4**

2454 palanutta luuta 1 kpl - 0,9 g  
x = 499,84 y = 207,8

**Ruutu 499 / 207****Kerros 5**

2455 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 499,67 y = 207,71

2456 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 499,59 y = 207,63

**Ruutu 499 / 207****Kerros 6**

2457 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 499,34 y = 207,81

2458 palanutta luuta 9 kpl - 0,6 g  
x = 499 y = 207

**Ruutu 499 / 207****Kerros 9**

2459 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 499,92 y = 207,58

**Ruutu 499 / 208****Kerros 3**

2460 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 499 y = 208

**Ruutu 499 / 208****Kerros 5**

2461 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 499,91 y = 208,62

**Ruutu 499 / 208****Kerros 6**

2462 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 499,88 y = 208,5

2463 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 499,05 y = 208,33

**Ruutu 499 / 208****Kerros 7**

2464 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 499,56 y = 208,01

**Ruutu 499 / 209****Kerros 6**

2465 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 499,81 y = 209,44

**Ruutu 500 / 202****Kerros 3**

2466 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 500,89 y = 202,72

**Ruutu 500 / 203****Kerros 4**

2467 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 500,64 y = 203,88

**Ruutu 500 / 203****Kerros 4**

2468 palanutta luuta 4 kpl - 0,3 g  
x = 500,11 y = 203,55

**Ruutu 500 / 204****Kerros 3**

2469 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,94 y = 204,82

**Ruutu 500 / 204****Kerros 4**

2470 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,42 y = 204,04

**Ruutu 500 / 205****Kerros 3**

2471 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 500,52 y = 205,71

**Ruutu 500 / 205****Kerros 4**

2472 palanutta luuta 1 kpl - 0,3 g  
x = 500,2 y = 205,31

**Ruutu 500 / 206****Kerros 2**

2473 palanutta luuta 18 kpl - 2,4 g  
x = 500,86 y = 206,16

2474 palanutta luuta 3 kpl - 0,5 g  
x = 500,92 y = 206,01

**Ruutu 500 / 206****Kerros 3**

2475 palanutta luuta 1 kpl - 0,3 g  
x = 500,71 y = 206,31

**Ruutu 500 / 206****Kerros 3**

2476 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 500 y = 206

**Ruutu 500 / 206****Kerros 9**

2477 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,13 y = 206,96

**Ruutu 500 / 207****Kerros 3**

2478 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 500,68 y = 207,96

2479 palanutta luuta 7 kpl - 0,2 g  
x = 500,24 y = 207,96

**Ruutu 500 / 402****Kerros 3**

2480 palanutta luuta 1 kpl - 0,6 g  
x = 500,55 y = 402,61

**Ruutu 500 / 207****Kerros 3**

2481 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500 y = 207

**Ruutu 500 / 207****Kerros 4**

2482 palanutta luuta 3 kpl - 0,9 g  
x = 500,84 y = 207,22

**Ruutu 500 / 207****Kerros 6**

2483 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,4 y = 207,93

**Ruutu 500 / 208****Kerros 2**

2484 palanutta luuta 1 kpl - 0,4 g  
x = 500,99 y = 208,8

**Ruutu 500 / 208****Kerros 3**

2485 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 500,47 y = 208,51

2486 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,65 y = 208,73

**Ruutu 500 / 208****Kerros 4**

2487 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,29 y = 208,49

**Ruutu 500 / 208****Kerros 5**

2488 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 500,71 y = 208,35

2489 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 500,31 y = 208,29

2490 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,78 y = 208,32

2491 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,4 y = 208

**Ruutu 500 / 208****Kerros 6**

2492 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 500,16 y = 208,39

**Ruutu 500 / 208****Kerros 8**

2493 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,55 y = 208,8

**Ruutu 500 / 208****Kerros 9**

2494 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 500,5 y = 208,5

**Ruutu 505 / 208****Kerros 12**

2495 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 505,15 y = 208,24

**Ruutu 500 / 208****Kerros 12**

2496 palanutta luuta 1 kpl - 0,5 g  
x = 500,9 y = 208,91

2497 palanutta luuta 4 kpl - 0,3 g  
x = 500,35 y = 208,71

**Ruutu 500 / 209****Kerros 3**

2498 palanutta luuta 4 kpl - 0,4 g  
x = 500,33 y = 209,05

**Ruutu 500 / 204****Kerros 4**

2499 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 500,99 y = 204,65

**Ruutu 500 / 209****Kerros 6**

2500 palanutta luuta 4 kpl - 0,3 g  
x = 500,51 y = 209,32

**Ruutu 500 / 209****Kerros 12**

2501 palanutta luuta 2 kpl - 0,5 g  
x = 500,7 y = 209

**Ruutu 501 / 202****Kerros 3**

2502 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 501,67 y = 202,72

2503 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,74 y = 202,5

2504 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,05 y = 202,6

2505 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 501,15 y = 202,91

**Ruutu 501 / 203****Kerros 3**

2506 palanutta luuta 4 kpl - 0,7 g  
x = 501,72 y = 203,83

**Ruutu 501 / 204****Kerros 2**

2507 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,6 y = 204,81

**Ruutu 501 / 204****Kerros 3**

2508 palanutta luuta 3 kpl - 0,4 g  
x = 501,53 y = 204,82

**Ruutu 501 / 204****Kerros 4**

2509 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,81 y = 204,29

**Ruutu 501 / 204****Kerros 4**

2510 palanutta luuta 11 kpl - 0,8 g  
x = 501 y = 204

**Ruutu 501 / 204****Kerros 5**

2511 palanutta luuta 2 kpl - 0,3 g  
x = 501 y = 204

**Ruutu 501 / 204****Kerros 6**

2512 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,41 y = 204,12

**Ruutu 501 / 205****Kerros 2**

2513 palanutta luuta 8 kpl - 0,3 g  
x = 501,96 y = 205,51

2514 palanutta luuta 30 kpl - 1,8 g  
x = 501,7 y = 205,8

2515 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 501,55 y = 205,42

2516 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 501,72 y = 205,21

2517 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 501 y = 205

2518 palanutta luuta 4 kpl - 0,4 g  
x = 501,32 y = 205,2



**Ruutu 501 / 205****Kerros 4**

2519 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 501,72 y = 205,96

2520 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,1 y = 205,65

**Ruutu 501 / 505****Kerros 5**

2521 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,7 y = 505,99

2522 palanutta luuta 1 kpl - 0,4 g  
x = 501,9 y = 505,65

**Ruutu 501 / 206****Kerros 5**

2523 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,9 y = 206,15

**Ruutu 501 / 206****Kerros 2**

2524 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 501,61 y = 206,55

**Ruutu 501 / 205****Kerros 4**

2525 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,77 y = 205,9

**Ruutu 501 / 206****Kerros 2**

2526 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 501,1 y = 206,72

**Ruutu 501 / 206****Kerros 3**

2527 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501 y = 206

**Ruutu 501 / 206****Kerros 4**

2528 palanutta luuta 1 kpl - 0,3 g  
x = 501,6 y = 206,45

**Ruutu 501 / 206****Kerros 3**

2529 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,01 y = 206,9

**Ruutu 501 / 206****Kerros 4**

2530 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,7 y = 206,3

2531 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,55 y = 206,95

**Ruutu 501 / 207****Kerros 4**

2532 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,6 y = 207,8

**Ruutu 501 / 207****Kerros 3**

2533 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 501,1 y = 207,32

**Ruutu 501 / 207****Kerros 4**

2534 palanutta luuta 6 kpl - 0,8 g  
x = 501 y = 207

**Ruutu 501 / 207****Kerros 7**

2535 palanutta luuta 5 kpl - 0,3 g  
x = 501,9 y = 207,96

**Ruutu 501 / 207****Kerros 10**

2536 palanutta luuta 12 kpl - 1,2 g  
x = 501,75 y = 207,5

**Ruutu 501 / 208****Kerros 4**

2537 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 501,45 y = 208,81

2538 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 501,01 y = 208,08

2539 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,03 y = 208,06

**Ruutu 501 / 208****Kerros 5**

2540 palanutta luuta 4 kpl - 0,3 g  
x = 501,75 y = 208,7

2541 palanutta luuta 4 kpl - 0,1 g  
x = 501,03 y = 208,72

2542 palanutta luuta 5 kpl - 0,6 g  
x = 501 y = 208

**Ruutu 501 / 509****Kerros 4**

2543 palanutta luuta 4 kpl - 0,4 g  
x = 501,32 y = 509,41

**Ruutu 501 / 209****Kerros 5**

2544 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 501,06 y = 209,42

2545 palanutta luuta 5 kpl - 0,4 g  
x = 501,6 y = 209,3

2546 palanutta luuta 5 kpl - 0,3 g  
x = 501,26 y = 209,65

**Ruutu 501 / 209****Kerros 6**

2547 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 501,51 y = 209,2

**Ruutu 501 / 209****Kerros 8**

2548 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 501,6 y = 209,75

**Ruutu 501 / 209****Kerros 9**

2549 palanutta luuta 8 kpl - 1,2 g  
x = 501,55 y = 209,25

**Ruutu 501 / 209****Kerros 11**

2550 palanutta luuta 28 kpl - 4,2 g  
x = 501,75 y = 209,29

**Ruutu 502 / 206****Kerros 3**

2551 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 502,6 y = 206,25

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 502 / 206**

**Kerros 4**

2552 palanutta luuta 4 kpl - 0,3 g  
x = 502 y = 206

**Ruutu 502 / 206**

**Kerros 12**

2553 palanutta luuta 21 kpl - 1,4 g  
x = 502,62 y = 206,29

2554 palanutta luuta 7 kpl - 0,3 g  
x = 502,68 y = 206,92

**Ruutu 502 / 207**

**Kerros 4**

2555 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 502,98 y = 207,07

2556 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 502 y = 207

**Ruutu 502 / 208**

**Kerros 9**

2557 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 502,35 y = 208,46

2558 palanutta luuta 1 kpl - 0,4 g  
x = 502,33 y = 208,68

2559 palanutta luuta 3 kpl - 0,7 g  
x = 502,3 y = 208,91

**Ruutu 502 / 208**

**Kerros 12**

2560 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 502 y = 208

**Ruutu 502 / 209****Kerros 8**

2561 palanutta luuta 6 kpl - 0,6 g  
x = 502,24 y = 209,13

**Ruutu 502 / 209****Kerros 9**

2562 palanutta luuta 1 kpl - 0,5 g  
x = 502,12 y = 209,27

**Ruutu 502 / 209****Kerros 10**

2563 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 502,21 y = 209,48

**Ruutu 502 / 205****Kerros 11**

2564 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 502,48 y = 205,4

**Ruutu 502 / 209****Kerros 12**

2565 palanutta luuta 9 kpl - 1,4 g  
x = 502,41 y = 209,71

2566 palanutta luuta 8 kpl - 0,6 g  
x = 502,82 y = 209,41

2567 palanutta luuta 3 kpl - 0,9 g  
x = 502,47 y = 209,48

2568 palanutta luuta 6 kpl - 0,7 g  
x = 502,42 y = 209,53

2569 palanutta luuta 5 kpl - 0,1 g  
x = 502,37 y = 209,05

1999

KM 32004

Rantasalmi Pirskanlahti b

KM 32004

**Ruutu 502 / 209**

**Kerros 12**

2570	<u>palanutta luuta</u>	3 kpl - 0,2 g
	x = 502,05    y = 209,01	
2571	<u>palanutta luuta</u>	8 kpl - 0,4 g
	x = 502,25    y = 209,12	
2572	<u>palanutta luuta</u>	16 kpl - 1,4 g
	x = 502        y = 209	
2573	<u>palanutta luuta</u>	2 kpl - 0,1 g
	x = 502,62    y = 209,01	
2574	<u>palanutta luuta</u>	6 kpl - 1 g
	x = 502,47    y = 209,36	
2575	<u>palanutta luuta</u>	7 kpl - 0,2 g
	x = 502,52    y = 209,64	

**Ruutu 503 / 206**

**Kerros 3**

2576	<u>palanutta luuta</u>	2 kpl - 0,2 g
	x = 503,3      y = 206,4	
2577	<u>palanutta luuta</u>	4 kpl - 0,7 g
	x = 503        y = 206	

**Ruutu 503 / 206**

**Kerros 7**

2578	<u>palanutta luuta</u>	5 kpl - 0,2 g
	x = 503,01    y = 206,45	

**Ruutu 503 / 208**

**Kerros 6**

2579	<u>palanutta luuta</u>	1 kpl - 0,2 g
	x = 503,26    y = 208,18	

**Ruutu 503 / 208****Kerros 12**

2580 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 503,1 y = 208,3

**Ruutu 504 / 206****Kerros 3**

2581 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 504,28 y = 206,17

**Ruutu 504 / 207****Kerros 3**

2582 palanutta luuta 2 kpl - 0,1 g  
x = 504,56 y = 207,65

**Ruutu 504 / 207****Kerros 4**

2583 palanutta luuta 3 kpl - 0,2 g  
x = 504,41 y = 207,56

**Ruutu 504 / 208****Kerros 4**

2584 palanutta luuta 3 kpl - 0,1 g  
x = 504,38 y = 208,95

**Ruutu 504 / 208****Kerros 6**

2585 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 504,66 y = 208,31

2586 palanutta luuta 3 kpl - 0,3 g  
x = 504,67 y = 208,72

**Ruutu 504 / 208****Kerros 11**

2587 palanutta luuta 1 kpl - 0,2 g  
x = 504,63 y = 208,92



**Ruutu 504 / 209****Kerros 8**

2588 palanutta luuta 2 kpl - 0,2 g  
x = 504,32 y = 209,18

**Ruutu 495 / 204****Kerros 7**

2589 palanutta luuta 1 kpl - 0,1 g  
x = 495,52 y = 204,95

**Ruutu 501 / 208****Kerros 5**

2590 punamultaa 1 kpl - 0,1 g  
x = 501 y = 208

**Ruutu 493 / 203****Kerros 4**

2591 palanutta tuohta 4 kpl - 0,6 g  
Tuohi on ilmeisesti peräisin talon rakenteista.  
x = 493,7 y = 203,68

**Ruutu 493 / 207****Kerros 6**

2592 palanutta tuohta 5 kpl - 0,7 g  
Tuohi on ilmeisesti peräisin talon rakenteista.  
x = 493,12 y = 207,43

**Ruutu 497 / 204****Kerros 7**

2593 palanutta tuohta 1 kpl - 1,2 g  
Tuohi on ilmeisesti peräisin talon rakenteista.  
x = 497,2 y = 204,2