

1981

<p>21242</p>	<p>1. <u>Pelomatta saava</u> 2 lepl. Paino 4g.</p>	
<p>Juwa <u>Jännevään</u> <u>mylläri</u></p>	<p>2. ja <u>kuatri-iskolena</u> 4 lepl. Paino 25g. Läylyt ovat Jännevään mylläriin blan viljapellolta, joka sijaitsee noin 50 m Nänijoen poljoispuo- lella ja noin 300 m blan rabeu- uksen länsipuolella. Diar. 13.11.1981. Kuum. laud. Kuumu Kotivonon ja gil.yo Jyri Saubloksen inventointiläylyjä.</p>	
<p>21243</p>		
<p>Juwa <u>Nänijoen</u> <u>Jolilulta</u></p>	<p><u>Kuatri-iskolena</u> 8 lepl, paino 11g, jotka kuum. laud. Kuumu Koti- vonon ja gil.yo Jyri Saubloksen läylyvät Nänijoen poljoispuolella alavalla, Jolilulta -nimisellä pellolta elokuussa 1981 inven- tointia suorittaessa. Diar. 13.11. 1981.</p>	
<p>21244</p>		
<p>Juwa <u>Nänijoen</u> <u>Jolinsuon</u></p>	<p><u>Kuatri-iskolena</u> 2 lepl, paino 7g, jotka kuum. laud. Kuumu Koti- vonon ja gil.yo Jyri Saubloksen läylyvät inventoidessaan elok. 1981. Iskolat läylyivät Jolinsuon -nimisellä pellolta Nänijoen poljoispuolella. Diar. 13.11.1981</p>	
<p>21245</p>		
<p>Juwa <u>Nänijoen</u> <u>Mäli</u></p>	<p><u>Kuatri-iskolena</u> 2 lepl, paino 5g, jotka kuum. laud. Kuumu Koti- vonon ja gil.yo Jyri Saubloksen läylyvät inventoidessaan elok. 1981. Läylypaikalla on viljapello noin 15 m Nänijoen poljois- puolella. Diar. 13.11.1981.</p>	