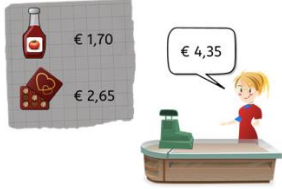






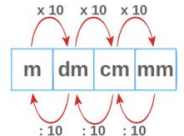

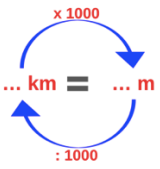



Snappet rekendoelen groep: 6

<p>256</p> <p>We gaan leren kommagetallen op te tellen.</p>  <p>€ 1,70 € 2,65 € 4,35</p> <p>☆☆☆☆</p>	<p>257</p> <p>We gaan leren vermenigvuldigen met 10, 100 en 1000.</p> <p>$4 \times 10 = 40$ $4 \times 100 = 400$ $4 \times 1000 = 4000$</p> <p>☆☆☆☆</p>	<p>258</p> <p>We gaan leren vermenigvuldigen met tientallen, honderdtallen en duizendtallen.</p> <p>$4 \times 30 = 120$ $4 \times 300 = 1200$ $4 \times 3000 = 12\ 000$</p> <p>☆☆☆☆</p>	<p>259</p> <p>We gaan leren een som als 4×399 handig uit te rekenen.</p> <p>$4 \times 399 = 1596$</p> <p>$4 \times 400 = 1600$ $1600 - 4 = 1596$</p>  <p>☆☆☆☆</p>
<p>260</p> <p>We gaan leren een som als 15×99 handig uit te rekenen.</p> <p>$15 \times 99 = 1485$</p> <p>$15 \times 100 = 1500$ $1500 - 15 = 1485$</p>  <p>☆☆☆☆</p>	<p>261</p> <p>We gaan leren grote deelsommen als $65 : 5$ uit te rekenen.</p>  <p>65 euro : 5 = 13 euro</p> <p>☆☆☆☆</p>	<p>262</p> <p>We gaan leren grote deelsommen uit te rekenen, bijvoorbeeld door te splitsen.</p> <p>$52 : 4 = 13$</p> <p>$40 : 4 = 10$ $12 : 4 = 3$</p>  <p>☆☆☆☆</p>	
<p>263</p> <p>We gaan leren schattend vermenigvuldigen.</p> <p>$6 \times 28 \approx 180$ $6 \times 399 \approx 2400$</p> <p>☆☆☆☆</p>	<p>266</p> <p>We gaan leren dat een liter evenveel is als 10 deciliter, 100 centiliter of 1000 milliliter.</p>  <p>☆☆☆☆</p>	<p>271</p> <p>We gaan leren grote deelsommen als $372 : 6$ uit te rekenen door te splitsen.</p> <p>$372 : 6 = 62$</p> <p>$360 : 6 = 60$ $12 : 6 = 2$</p>  <p>☆☆☆☆</p>	<p>273</p> <p>We gaan leren lengtematen om te zetten.</p>  <p>☆☆☆☆</p>
<p>274</p> <p>We gaan leren hoeveel dagen, weken, maanden of jaren er tussen 2 datums zitten.</p>  <p>☆☆☆☆</p>	<p>275</p> <p>We gaan leren dat 1 kilometer hetzelfde is als 1000 meter.</p>  <p>☆☆☆☆</p>	<p>314</p> <p>We gaan leren cijferend aftrekken.</p>  <p>☆☆☆☆</p>	

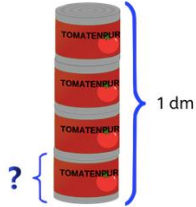
315

We gaan leren cijferend aftrekken met een 0 in de som.



276

We gaan leren sommen over lengte te maken.



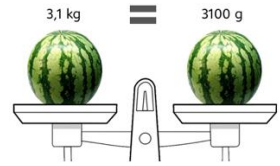
277

We gaan leren wat decameters en hectometers zijn.



278

We gaan leren dat 1500 g hetzelfde is als 1,5 kg.



279

We gaan leren uitrekenen hoelang iets duurt.



280

We gaan het verschil tussen een voor-, een boven- en een zijaanzicht leren.



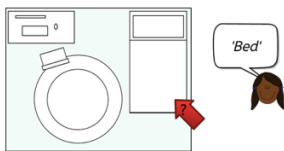
282

We gaan de preciezere windrichtingen leren.



284

We gaan leren een plattegrond van een kamer of tuin te lezen.



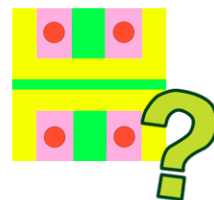
286

We gaan leren wanneer een figuur draaisymmetrisch is.



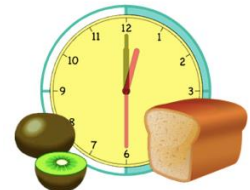
287

We gaan leren uitleggen waarom iets symmetrisch is.



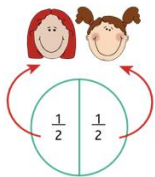
288

We gaan leren breuken herkennen in het dagelijks leven.



289

We gaan leren een cirkel of strook te verdelen de stukken te benoemen als breuk.



291

We gaan leren een verhoudingstabel afmaken.

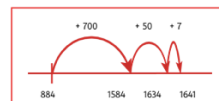
aantal manden	1	2	?
aantal ballen	3	?	12



295

We gaan leren optellen en aftrekken tot 2000.

$$884 + 757 = 1641$$



$$\begin{array}{r} 1 \ 1 \\ 884 \\ - 757 \\ \hline 1641 \end{array}$$

