

111: DELERS VAN EEN GETAL (nieuwe leerstof) Zoek alle delers van deze getallen:

UITLEG

<u>15</u>	<u>18</u>	<u>24</u>	<u>27</u>	<u>29</u>	<u>30</u>	<u>32</u>	<u>35</u>
<u>55</u>	<u>60</u>	<u>64</u>	<u>70</u>	<u>72</u>	<u>80</u>	<u>96</u>	<u>99</u>

112: STAARTDELING TOT OP 1 DECIMAAL (nieuwe leerstof)

UITLEG

7 902	4	3 955	2	49 355	25
	—		—		—
29 793	15	15 764	8	11 835	6
	—		—		—

113: BREUKEN EN GEHELEN AFTREKKEN (nieuwe leerstof)

UITLEG

$$\frac{7}{3} - 2 =$$

$$\frac{10}{4} - 2 =$$

$$2 - \frac{3}{7} =$$

$$2 - \frac{4}{10} =$$

$$\frac{9}{2} - 3 =$$

$$\frac{11}{5} - 1 =$$

$$6 - \frac{2}{9} =$$

$$1 - \frac{5}{11} =$$

114: METRIEK STELSEL: omrekenen (herhaling)

UITLEG

Zet de opgaven in het raster in en zet de komma op de juiste plaats:

1,572 kg = g 125,14 hm = dm 2,5 hl = l

1560 mg = g 5656 cm = m 2565 dl = hl

T			kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
			km	hm	dam	m	dm	cm	mm
				hl	dal	l	dl	cl	ml

115: DEELBAARHEID (herhaling)

UITLEG

Deelbaar door →	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	18	25	100
1 500															
16 456															

116: VERMENIGVULDIGEN met NEGENPROEF (herhaling)

UITLEG

$$\begin{array}{r} 115,8 \\ 24,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107,3 \\ 6,42 \\ \hline \end{array}$$



117: BREUKEN + - X : (herhaling)

$$1\frac{3}{4} + 1\frac{2}{3} =$$

$$1\frac{3}{4} \times 1\frac{2}{3} =$$

$$1\frac{3}{4} - 1\frac{2}{3} =$$

$$1\frac{3}{4} : 1\frac{2}{3} =$$

118: REKENDICTEE "ADVENT". De tekst van dit dictee vooraf goed oefenen! De gedicteerde tekst staat in het groen.

Let op de hoofdletters en op de samenstellingen met het woord advent.

Op de 4e zondag voor Kerstmis begint de advent. Advent is Latijn en betekent: aankomst. Wie of wat komt er aan? Kerstmis natuurlijk. Op de 1e zondag ontsteken we 1 kaars op de adventskrans. Op de 2e zondag 2 kaarsen, op de 3e zondag 3 kaarsen en op de 4e zondag 4 kaarsen. We zingen adventslieederen en we branden adventskaarsen want dat hoort zo in de adventstijd. En heb je thuis misschien ook een adventskalender?

De meeste adventskalenders beginnen op 1 december. Hoeveel dagen telt zo'n kalender?

Maar de advent begint dit jaar op 30 november. Hoeveel dagen duurt hij dan?

Hoeveel dagen zijn er tussen Sint-Maarten (11/11) en de eerste adventszondag?

Van de 1e adventszondag om 0.00 uur tot kerstavond 24.00 uur: hoeveel uren zijn dat?

Een adventskaars brandt van 's morgens 8 uur tot 's avonds 8 uur. Hoeveel uur is dat?

Als je alleen op zondag de adventskaarsen laat branden van 8 tot 8, hoe lang zal dan de 1e kaars gebrand hebben als de advent gedaan is? Hoe lang de 2e kaars, hoe lang de 3e kaars en hoe lang de 4e kaars?

1e kaars: 2e kaars: 3e kaars: 4e kaars:

119: RECHTE HOEKEN TEKENEN (herhaling) Teken minstens 5 rechte hoeken op lijnen in verschillende richtingen.

UITLEG

120: VIERKANTEN EN RECHTHOEKEN TEKENEN, OMTREK en OPPERVLAKTE BEREKENEN (*herhaling*)

UITLEG

Teken op het ruitjesblad deze vierkanten en rechthoeken. Schrijf de naam, de omtrek en de oppervlakte erin of erbij:

Vierkant ALFA: $Z = 7$ cm.

Rechthoek DELTA: $L = 8$ cm en $B = 4$ cm.

Vierkant BETA: $Z = 12$ cm.

Rechthoek EPSILON: $L = 5$ cm en $B = 1$ cm.

Vierkant GAMMA: $Z = 3$ cm.

Rechthoek ZETA: $L = 7$ cm en $B = 6$ cm.