

Rekenen

① Reken uit.

$$\begin{array}{r} 1 \\ 158 \\ 737 + \\ \hline 895 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 274 \\ 519 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 366 \\ 528 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 772 \\ 119 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 568 \\ 325 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 627 \\ 256 + \\ \hline \end{array}$$



②

D	H	T	E
		7	13
	5	8	3
	2	5	8
	3	2	5

D	H	T	E
		6	6
		2	2

D	H	T	E
		3	6
		2	2

D	H	T	E
		4	7
		1	5

D	H	T	E
	4	12	7
	5	2	8
	2	7	5
	2	5	2

D	H	T	E
	6	4	1
	4	6	9

D	H	T	E
	7	8	8
	2	5	4

D	H	T	E
	4	1	8
	1	0	2

③ Reken uit.

$3 \times 40 = 120$	$12 : 4 =$	$18 : 3 =$	$3 \times 60 =$
$30 \times 4 =$	$120 : 4 =$	$180 : 3 =$	$30 \times 6 =$
$300 \times 4 =$	$12 : 3 =$	$18 : 6 =$	$60 \times 30 =$
$30 \times 40 =$	$120 : 3 =$	$180 : 6 =$	$600 \times 3 =$
$4 \times 300 =$	$1200 : 3 =$	$1800 : 6 =$	$6 \times 300 =$

④ b Reken uit.

$1003 - 999 =$	$2009 - 1999 =$	$4004 - 3999 =$
$5003 - 4997 =$	$4007 - 3997 =$	$7008 - 7000 =$
$7001 - 6991 =$	$8000 - 7991 =$	$1001 - 998 =$
$5004 - 4995 =$	$6002 - 5996 =$	$10000 - 9991 =$
$3002 - 2997 = 5$	$5008 - 4994 =$	$9009 - 8992 =$

+2 +3
 ↓
 3000

⑤ Verdubbel en halveer. *Geen antwoorden!*

$3 \times 4 = 6 \times \dots$	$8 \times 30 = 4 \times \dots$	$8 \times 12 = 4 \times \dots$
$3 \times 12 = 6 \times \dots$	$8 \times 25 = 4 \times \dots$	$6 \times 18 = 3 \times \dots$
$3 \times 14 = 6 \times \dots$	$8 \times 15 = 4 \times \dots$	$4 \times 12 = 2 \times \dots$
$4 \times 18 = 8 \times \dots$	$12 \times 3 = 6 \times \dots$	$24 \times 6 = 12 \times \dots$
$4 \times 16 = 8 \times 8$	$12 \times 5 = 6 \times \dots$	$18 \times 8 = 36 \times \dots$

dubbel
helpt

6

80 cm = 8 dm

3 dm = ... cm

700 cm = ... m

40 dm = ... m

200 cm = ... dm

2 m = ... cm

9 m = ... dm

20 dm = ... cm

500 cm = ... m

20 cm = ... dm

2 l = ... cl

5 dl = ... cl

2 l = ... dl

30 cl = ... dl

700 cl = ... l

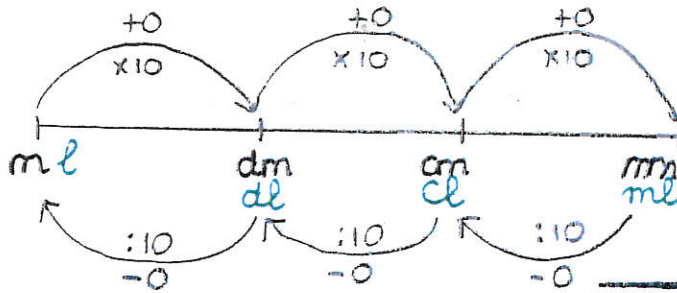
20 dl = ... l

100 cl = ... l

3 l = ... dl

3 l = ... cl

50 cl = ... dl



7

Maak de keersommen.

12 x 60 =

13 x 80 =

23 x 10 =

19 x 30 =

18 x 90 =

17 x 70 =

25 x 20 =

27 x 70 =

15 x 80 =

19 x 40 =

24 x 30 =

26 x 60 =

16 x 60 =

15 x 60 =

30 x 80 =

21 x 40 =

14 x 20 = 280

11 x 60 =

21 x 60 =

22 x 20 =

10 x 20 = 200
4 x 20 = 80

8

Maak de keersommen.

3 x 49 =

7 x 28 =

5 x 68 =

3 x 99 =

4 x 29 =

4 x 78 =

3 x 59 =

5 x 97 =

5 x 19 =

2 x 88 =

4 x 49 =

4 x 98 =

3 x 39 =

3 x 68 =

2 x 78 =

4 x 96 =

3 x 29 =

7 x 58 =

3 x 97 = 291

2 x 99 =

3 x 90 = 270
3 x 7 = 21

Spelling

1 Een of twee medeklinkers? Schrijf het woord op.

4 Jesse gebruikt vaak dakpa~~...~~en en bakste~~...~~en.

5 Niet alleen voor da~~...~~en, maar voor hele landscha~~...~~en.

6 Kenni~~...~~en noemen haar de dakde~~...~~er.

7 De spelers stellen hoge ei~~...~~en aan de veiligheid.

8 Jesse kan zich dat goed voorste~~...~~en.

9 'De spelers moeten geen angstige ogenbli~~...~~en hebben,' zegt ze.

10 'Ongelu~~...~~en mogen niet gebeuren.'

Taal actief • Oefenbladen spelling • groep 6 • © Malmberg 's-Hertogenbosch

2 ou of au? Schrijf het woord op.

1 Onze oude sch~~...~~awburg was gekraakt.

2 Al jaren klonk er geen appl~~...~~s meer.

3 Nu komt er weer leven in de br~~...~~awerij.

4 Er komt een vegetarisch rest~~...~~erant.

5 Daar kun je lekker r~~...~~awkost eten!

6 Vorige maand was de aanh~~...~~ding van de krakers.

7 'Het geb~~...~~aw is dicht voor verb~~...~~awing,' zegt de eigenaar.

schouwburg

3 ij of ei? Schrijf het woord op.

1 We nemen afsch~~...~~ied van juf Marjolein.

2 Ze verhuist naar N~~...~~megen.

3 Thijs denkt dat die stad in Over~~...~~ijssel ligt!

4 Aardr~~...~~ijkskunde is niet echt zijn terr~~...~~en.

5 Iedereen was t~~...~~edelijk erg van slag.

6 Haar nieuwe school was onze v~~...~~and.

7 Toen krabbelden we weer over~~...~~and.

8 Juf Marjolein krijgt een groots afsch~~...~~ied.

afscheid
