

LES 98 De deeltafel van 6 ontdekken en inoefenen

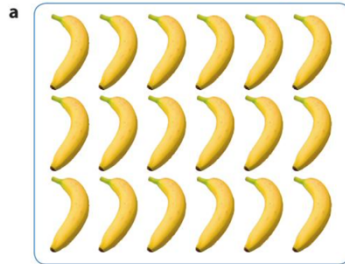


1 De maaltafel van 6. Los op.

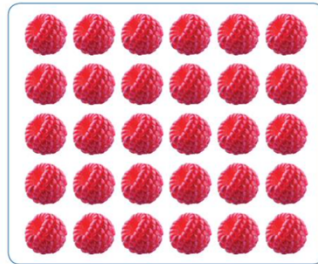
$2 \times 6 = \dots 12 \dots$	$3 \times 6 = \dots 18 \dots$
$7 \times 6 = \dots 42 \dots$	$6 \times 6 = \dots 36 \dots$
$4 \times 6 = \dots 24 \dots$	$9 \times 6 = \dots 54 \dots$
$1 \times 6 = \dots 6 \dots$	$5 \times 6 = \dots 30 \dots$
$10 \times 6 = \dots 60 \dots$	$8 \times 6 = \dots 48 \dots$



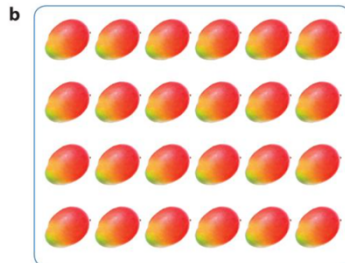
2 Verdeel. Omkring en vul in.



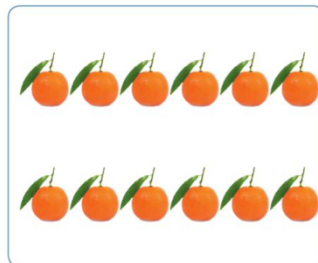
$18 : 6 = \dots 3 \dots$
 18 gedeeld door 6 is $\dots 3 \dots$.



$30 : 6 = \dots 5 \dots$
 30 gedeeld door 6 is $\dots 5 \dots$.



$24 : 6 = \dots 4 \dots$
 24 gedeeld door 6 is $\dots 4 \dots$.



$12 : 6 = \dots 2 \dots$
 12 gedeeld door 6 is $\dots 2 \dots$.

3 De deeltafel van 6. Noteer het quotiënt.

- a $0 : 6 = \underline{0}$
 $6 : 6 = \underline{1}$
 $12 : 6 = \underline{2}$
 $18 : 6 = \underline{3}$
 $24 : 6 = \underline{4}$
 $30 : 6 = \underline{5}$
 $36 : 6 = \underline{6}$
 $42 : 6 = \underline{7}$
 $48 : 6 = \underline{8}$
 $54 : 6 = \underline{9}$
 $60 : 6 = \underline{10}$



- b $30 : 6 = \underline{5}$
 $54 : 6 = \underline{9}$
 $12 : 6 = \underline{2}$
 $24 : 6 = \underline{4}$
 $0 : 6 = \underline{0}$
 $36 : 6 = \underline{6}$
 $60 : 6 = \underline{10}$
 $18 : 6 = \underline{3}$
 $48 : 6 = \underline{8}$
 $6 : 6 = \underline{1}$
 $42 : 6 = \underline{7}$

4 De maal- en deeltafel van 6. Los op.

- | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| $9 \times 6 = \underline{54}$ | $6 \times 6 = \underline{36}$ | $18 : 6 = \underline{3}$ |
| $30 : 6 = \underline{5}$ | $6 : 6 = \underline{1}$ | $7 \times 6 = \underline{42}$ |
| $48 : 6 = \underline{8}$ | $10 \times 6 = \underline{60}$ | $54 : 6 = \underline{9}$ |
| $8 \times 6 = \underline{48}$ | $2 \times 6 = \underline{12}$ | $3 \times 6 = \underline{18}$ |
| $36 : 6 = \underline{6}$ | $60 : 6 = \underline{10}$ | $12 : 6 = \underline{2}$ |

5 Alle deeltafels door elkaar. Reken uit.

- | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| $90 : 10 = \underline{9}$ | $24 : 8 = \underline{3}$ | $40 : 10 = \underline{4}$ |
| $30 : 6 = \underline{5}$ | $70 : 10 = \underline{7}$ | $10 : 5 = \underline{2}$ |
| $12 : 2 = \underline{6}$ | $30 : 5 = \underline{6}$ | $8 : 4 = \underline{2}$ |
| $0 : 3 = \underline{0}$ | $12 : 3 = \underline{4}$ | $3 : 3 = \underline{1}$ |
| $15 : 5 = \underline{3}$ | $10 : 2 = \underline{5}$ | $6 : 2 = \underline{3}$ |
| $30 : 3 = \underline{10}$ | $20 : 10 = \underline{2}$ | $8 : 8 = \underline{1}$ |
| $24 : 4 = \underline{6}$ | $40 : 8 = \underline{5}$ | $0 : 5 = \underline{0}$ |
| $72 : 8 = \underline{9}$ | $28 : 4 = \underline{7}$ | $21 : 3 = \underline{7}$ |
| $40 : 4 = \underline{10}$ | $50 : 10 = \underline{5}$ | $56 : 8 = \underline{7}$ |
| $54 : 6 = \underline{9}$ | $12 : 6 = \underline{2}$ | $32 : 4 = \underline{8}$ |

6 Lees en los op.

- a 30 kinderen zitten op gymles.
 De meester zegt: 'Vorm zes gelijke groepen'.
 Hoeveel kinderen zitten er in elke groep?

Bewerking: $30 : 6 = 5$

In elke groep zitten er 5 kinderen.



- b Opa bakt 20 pannenkoeken.
 Elk kleinkind krijgt er 4.
 Hoeveel kleinkinderen heeft opa?

Bewerking: $20 : 4 = 5$

Opa heeft 5 kleinkinderen.

- c Dit jaar telt februari 28 dagen.
 Hoeveel weken zijn dat?

Bewerking: $28 : 7 = 4$

Dat zijn 4 weken.

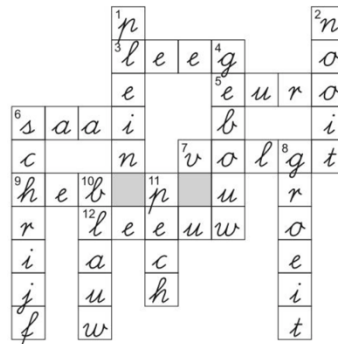


SPELLING

- 2 Klap de woorden van het woordpakket in klankgroepen.
Schrijf ze in de juiste kolom.

woorden met één klankgroep		woorden met twee klankgroepen
· blauw	· nooit	· euro
· heb	· groeit	· kruipen
· nieuw	· pech	· schoenen
· leeuw	· leeg	· gebouw
· bocht	· plein	· vergeet
· hoed	· schrijf	· vijfde
· saai	· volgt	

- 3 Maak dit kruiswoordraadsel.
De woorden komen uit het woordpakket.



van links naar rechts:

- 3 Niet vol
- 5 Een munt
- 6 Niet zo leuk
- 7 Die auto ons.
- 9 Ik een mooie schooltas.
- 12 Gevaarlijk dier

van boven naar onder

- 1 Open plaats in een stad of dorp
- 2 Nu of
- 4 Een huis is een
- 6 Ik je een brief.
- 8 Jouw haar vlug.
- 10 Kleur
- 11 Dit heb je als je geen geluk hebt.

- ▲ Klaar? Zet een kruisje.
Maak oefening 26 op blz. 71.