

1 Reken uit.

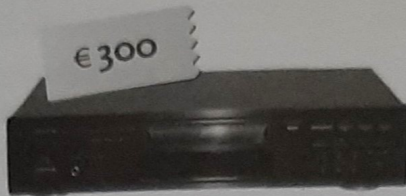
a



30% wol  
70% katoen

Hoeveel procent wol zit erin? 30 %

b



Alleen bij Van de Veen  
50% korting

Hoeveel betaal je? € 150

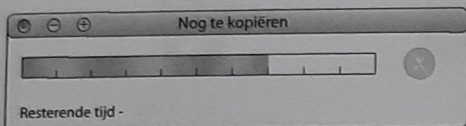
c



Van een groepje van 8 kinderen gaat 25% naar de wintersport.

Dat zijn 2 kinderen.

d



Hoeveel procent is er al gekopieerd? 70 %

e

Oude prijs: € 300  
korting 10%

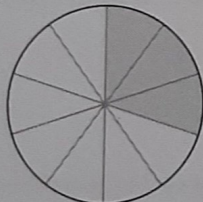
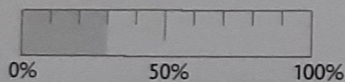


De prijs is nu € 270

2

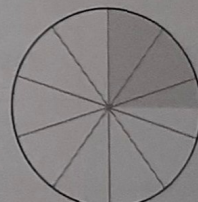
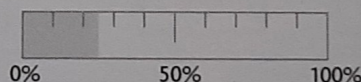
Hoeveel procent is het?

a



Het is 30 %

b

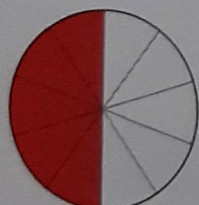


Het is 25 %

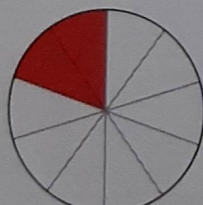
3

Procenten.

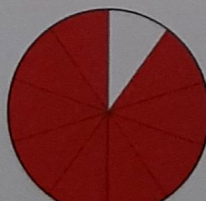
a Kleur bij elke cirkel het juiste deel in.



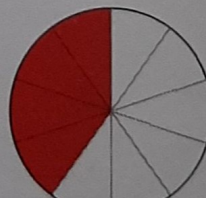
50%



20%



90%



40%



100%

b De hele cirkel is 200 waard. Hoeveel zijn de gekleurde delen waard?

100

40

180

80

200

4

Hoeveel kost het?

a

100% = € 600

50% = € 300

b

100% = € 1200

10% = € 120

c

100% = € 400

50% = € 200

d

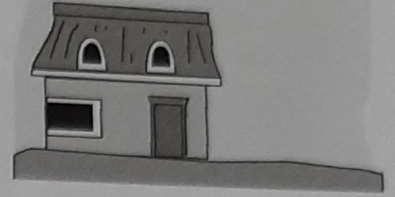
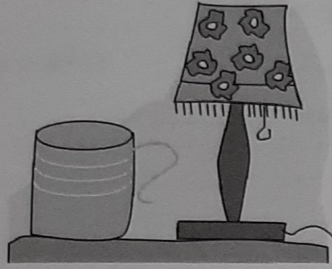
100% = € 800

25% = € 200

5

## Hoe hoog?

Meet en bereken.

a  
Het huis is 10 m hoog.De boom is dus 20 m hoog.b  
Het huis is 10 m hoog.Het dak is dan 5 m hoog.c  
De lamp is 50 cm hoog.De mok is dus 25 cm hoog.d  
Dit schilderij is 90 cm breed.Het is dus 270 cm hoog.

6

## Hoe laat vertrekken de treinen?

Vul in.



Wegens werkzaamheden hebben  
alle treinen tussen Utrecht en Arnhem  
15 minuten vertraging.



|                    |              |              |              |              |              |              |              |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| oude vertrektijd   | 07.12        | 08.22        | 09.35        | 12.28        | 13.06        | 14.55        | 15.59        |
| nieuwe vertrektijd | <u>07.27</u> | <u>08.37</u> | <u>09.50</u> | <u>12.43</u> | <u>13.21</u> | <u>15.10</u> | <u>16.14</u> |

7

## Reken uit.

Reken handig. Let goed op de nullen.

a

$5 \times 60 = \underline{300}$

$5 \times 62 = \underline{310}$

$5 \times 620 = \underline{3100}$

$5 \times 621 = \underline{3105}$

b

$5 \times 20 = \underline{100}$

$5 \times 26 = \underline{130}$

$5 \times 260 = \underline{1300}$

$5 \times 261 = \underline{1305}$

c

$5 \times 12 = \underline{60}$

$5 \times 120 = \underline{600}$

$5 \times 121 = \underline{605}$

$5 \times 1210 = \underline{6050}$

d

$4 \times 20 = \underline{80}$

$4 \times 24 = \underline{96}$

$4 \times 240 = \underline{960}$

$4 \times 241 = \underline{964}$

8

## Reken uit.

Let op hoe je de getallen kunt splitsen.

a

$40 : 4 = \underline{10}$

$48 : 4 = \underline{12}$

$480 : 4 = \underline{120}$

$484 : 4 = \underline{121}$

b

$80 : 8 = \underline{10}$

$104 : 8 = \underline{13}$

$1040 : 8 = \underline{130}$

$1048 : 8 = \underline{131}$

c

$52 : 4 = \underline{13}$

$520 : 4 = \underline{130}$

$5200 : 4 = \underline{1300}$

$5204 : 4 = \underline{1301}$

d

$49 : 7 = \underline{7}$

$490 : 7 = \underline{70}$

$4900 : 7 = \underline{700}$

$4907 : 7 = \underline{701}$