



Les 1



Lessen

1

Welke som hoort erbij?

- S** Reken uit met cijferen.
- F** Reken uit met cijferen of splitsen.

Een stacaravan kost € 64,- per dag.
Familie Evers huurt de caravan 12 dagen.
Hoeveel moeten zij betalen?

som:

antwoord:

Een tent kost € 36,- per dag.
Familie van Dijk huurt de tent 14 dagen.
Hoeveel moeten zij betalen?

som:

antwoord:



1

Welke som hoort erbij?

- S** Reken uit met cijferen.
- F** Reken uit met cijferen of splitsen.

Een mat voor de gymzaal kost € 86,-. De school koopt 17 matten. Hoeveel kost dat?

som:

antwoord:

Een rekenboek kost € 13,-. De school koopt 59 rekenboeken. Hoeveel kost dat?

som:

antwoord:

ga naar 

 les 2

instapoefening 

Les 6



1

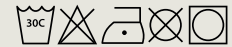
Kleur het percentage.

Mijn mobiel is
50 procent opgeladen.

De game is
60 procent geladen.

**25%
korting**
op alle
schoenen!

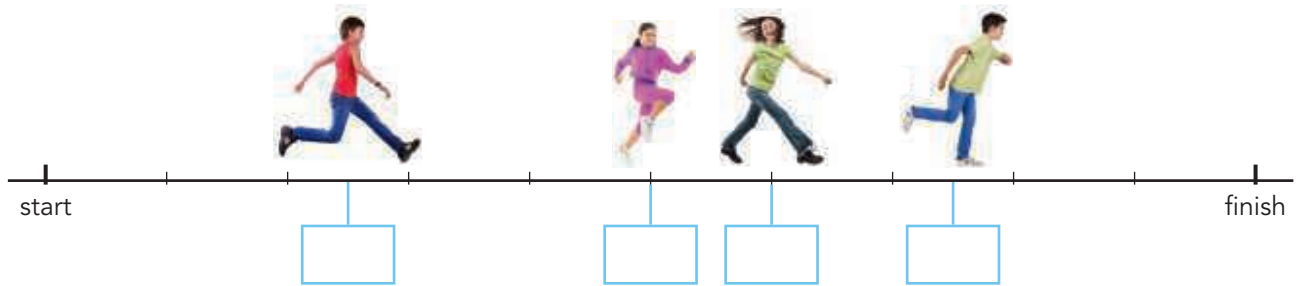




80% KATOEN

2

Hoeveel procent hebben ze gelopen?

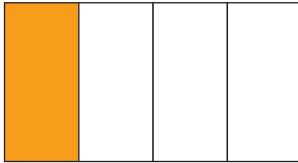


Basistaak 6

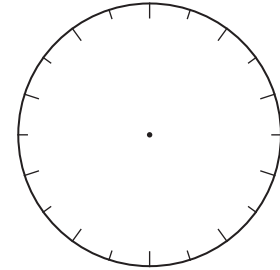


Taken

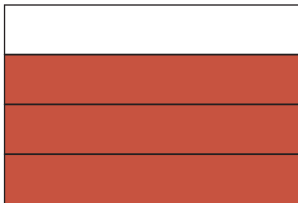
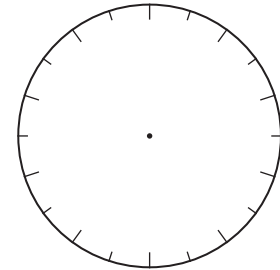
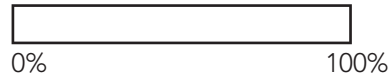
1 Welk deel is gekleurd? Schrijf in procenten en kleur.



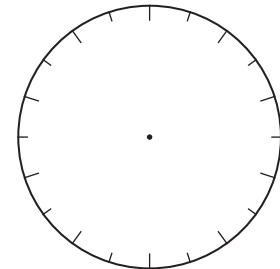
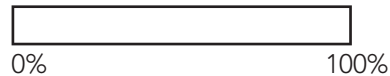
..... % is gekleurd.



..... % is gekleurd.

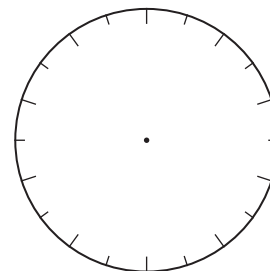
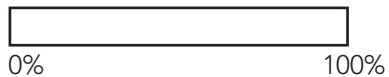


..... % is gekleurd.



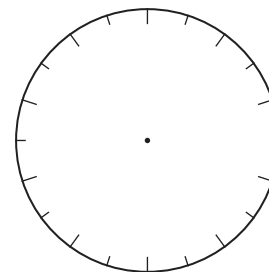
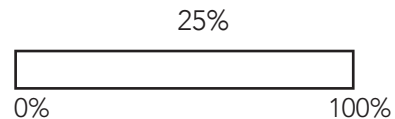
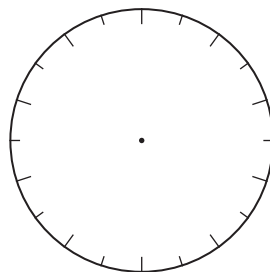
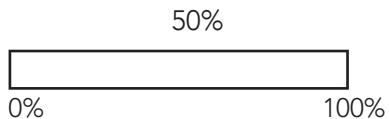
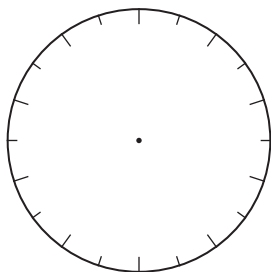
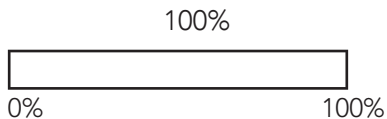


.....% is gekleurd.



1

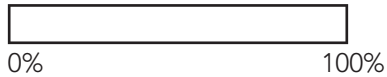
F Kleur het percentage in de strook en cirkel.



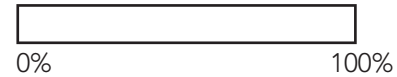
2

s Kleur het percentage.

60%



30%



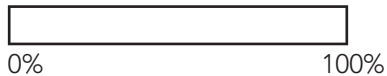
25%



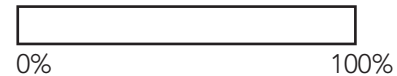
15%



95%



99%

ga naar  basistaak 6 S

oefening 3

2

F Hoeveel procent acryl? Vul in en kleur.

Samen is het 100%.

WOL **ACRYL**
25% %



0%

100%

WOL **ACRYL**
50% %



0%

100%

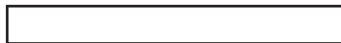
WOL **ACRYL**
10% %



0%

100%

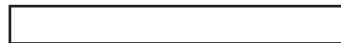
LINNEN **WOL** **ACRYL**
25% **5%** %



0%

100%

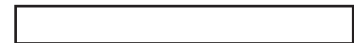
LINNEN **WOL** **ACRYL**
40% **15%** %



0%

100%

LINNEN **WOL** **ACRYL**
40% **50%** %



0%

100%

ga naar

basistaak 6 F

oefening 3

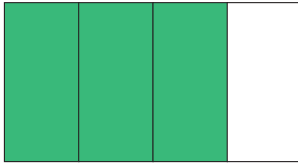
Basistaak 10a



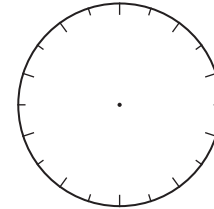
Taken

1

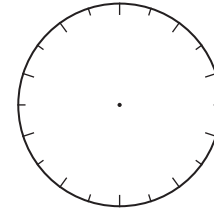
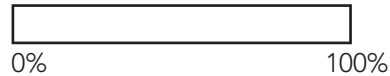
Welk deel is gekleurd? Schrijf in procenten en kleur.



..... % is gekleurd.



..... % is gekleurd.



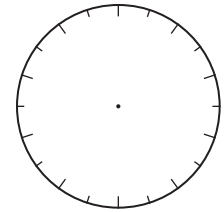
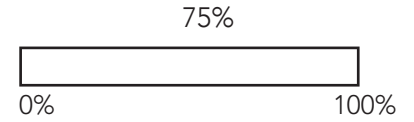
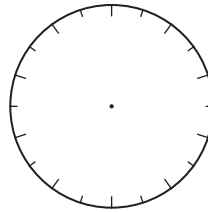
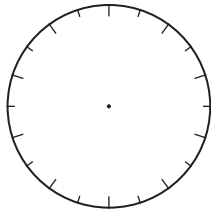
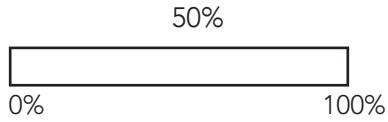
ga naar

basistaak 10a

oefening 2

2

F Kleur het percentage in de strook en cirkel.



ga naar

basistaak 10a F

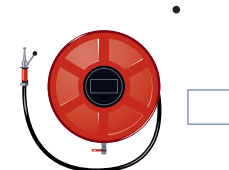
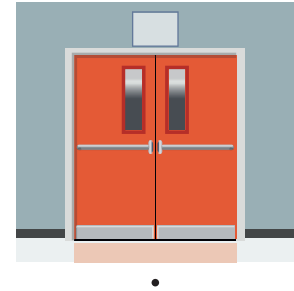
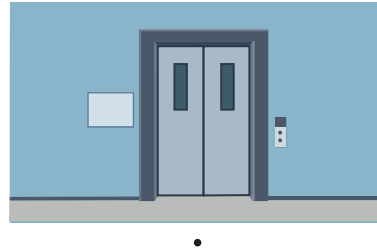
oefening 3

Les 13

1

Welk symbool hoort erbij?

Trek een lijn.



Waarom mag je de lift niet gebruiken bij brand?

.....

.....

.....

.....

2

Bespreek de plattegrond.

Bekijk de plattegrond van je eigen school. Beantwoord de volgende vragen:

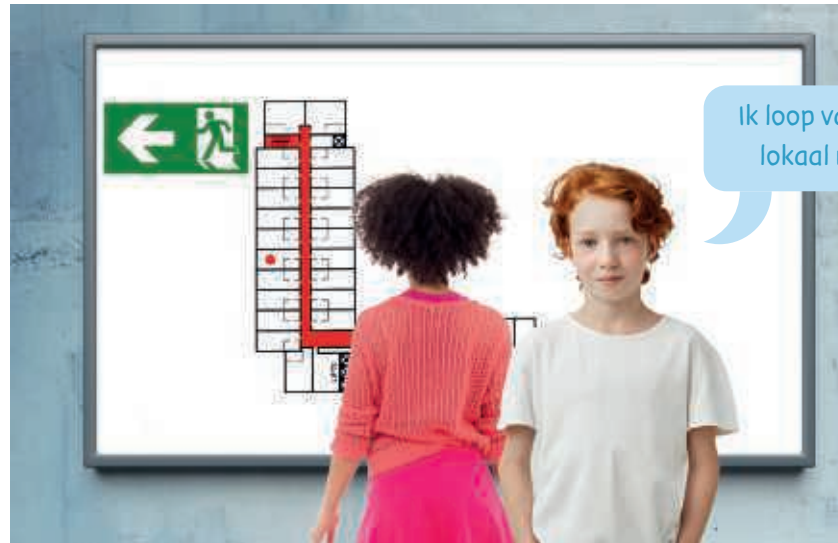
- Waar hangt deze plattegrond?
- Wijs je lokaal aan.
- Waar is het dichtstbijzijnde handblusapparaat?
- Waar hangt de brandhaspel?
- Tot hoever kom je met de brandhaspel?
- Welke deuren gebruik je als nooddeur?
- Waar is het verzamelpunt?

3

Hoe loopt de vluchtroute?

De een vertelt de route van het lokaal naar het verzamelpunt.

De ander kijkt op de plattegrond of het klopt. Wissel daarna van beurt.



4

Maak de plattegrond af.

Bedenk een plaats voor: brandslanghaspels met 30 meter slang, handblusapparaten, nooddeuren en 1 of meer verzamelplaatsen. Teken de symbolen uit opgave 1 in de plattegrond. Maak ook de legenda.

5

Bedenk een vluchtroute.

Kijk op de plattegrond bij opgave 4.

Bedenk in welke ruimte je je op de plattegrond bevindt. Teken daar een blauwe stip.

Bedenk en teken vanaf de blauwe stip de vluchtroute naar de verzamelplaats.



kijk terug

Kruis aan welke stellingen waar zijn.

De vluchtroute hangt af van de plaats waar je je bevindt in het gebouw.

Symbolen voor een vluchtroute zijn overal ter wereld gelijk.

De vluchtroute vanuit ons lokaal loopt langs de toiletten.

.....

Bedenk samen 2 stellingen over vluchtroutes vanuit je eigen lokaal.

Zorg dat de eerste waar is en de tweede niet waar.

waar:

.....

niet waar:

.....