



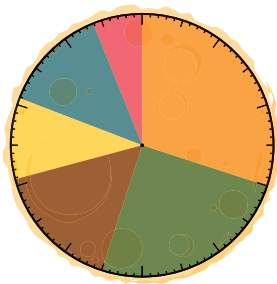
doel 5

- ▶ Je oefent staafdiagrammen en beelddiagrammen aflezen, maken en gebruiken bij berekeningen.
- ▶ Je oefent cirkeldiagrammen aflezen, maken en gebruiken bij berekeningen.

hulp

In juli werden er 500 pannenkoeken verkocht.
30% van de meest verkochte pannenkoeken was een pannenkoek naturel.

6 meest verkochte pannenkoeken



- naturel
- appel
- rozijnen
- kaas
- spek
- ananas

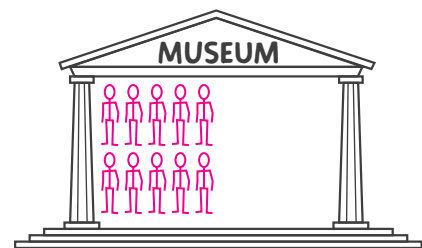
30% was een pannenkoek naturel.
Dat is $\frac{3}{10}$ deel van de pannenkoek.
 $\frac{1}{10}$ deel van 500 is 50 pannenkoeken.
Het waren dus $3 \times 50 = 150$ pannenkoeken.

1

Hoeveel bezoekers? Maak een beelddiagram. Maak de legenda af. bijvoorbeeld:

Vorig jaar kwamen er gemiddeld
9500 bezoekers per maand.

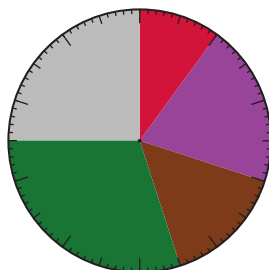
Dit jaar komen er gemiddeld
10.000 bezoekers per maand.



2

Waar zijn kinderen bang voor? Maak de tabel af. Maak een cirkeldiagram.

waar kinderen bang voor zijn
(aantal kinderen 260)



- spinnen
- kleine ruimtes
- muizen
- alleen zijn
- vuurwerk

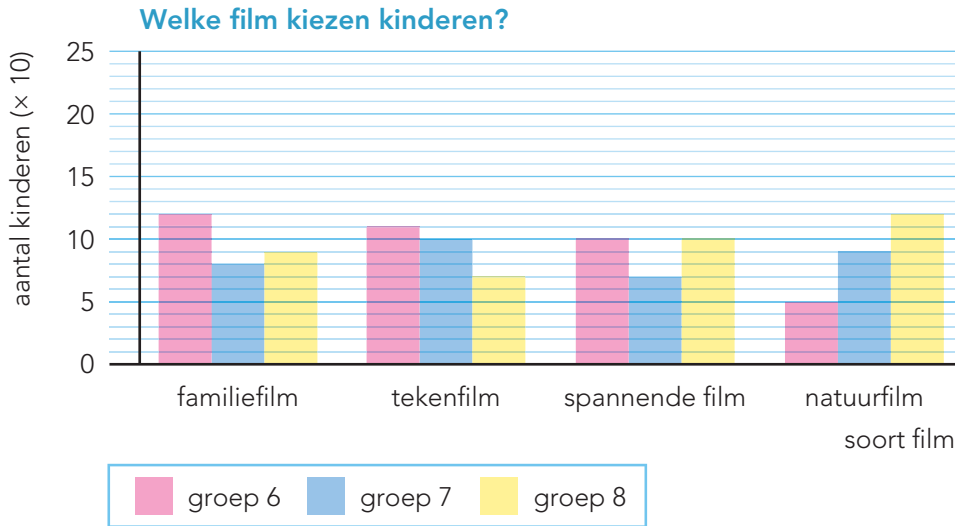
	aantal kinderen	percentage
spinnen	26	10%
kleine ruimtes	52	20%
muizen	39	15%
alleen zijn	78	30%
vuurwerk	65	25%
totaal	260	100%

ga verder ➔



3

Bekijk het staafdiagram. Vul in.



Welke film werd in 2 groepen even vaak gekozen? spannende film

In welke groep werd het meest voor een tekenfilm gekozen? groep 6

Hoeveel kinderen in groep 8 kozen voor een familiefilm? 90 kinderen

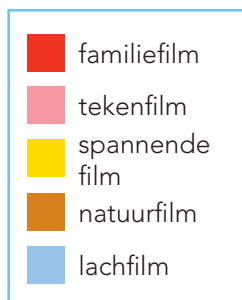
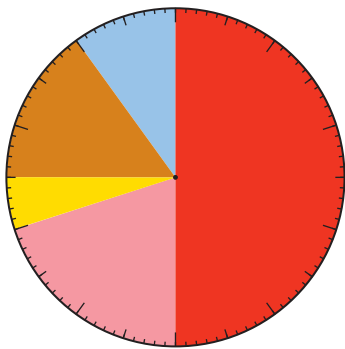
Hoeveel kinderen in totaal kozen voor een tekenfilm? 280 kinderen

Hoeveel kinderen zitten er in groep 6? 380 kinderen

4

Welke film kiezen de meisjes? Maak de tabel af.

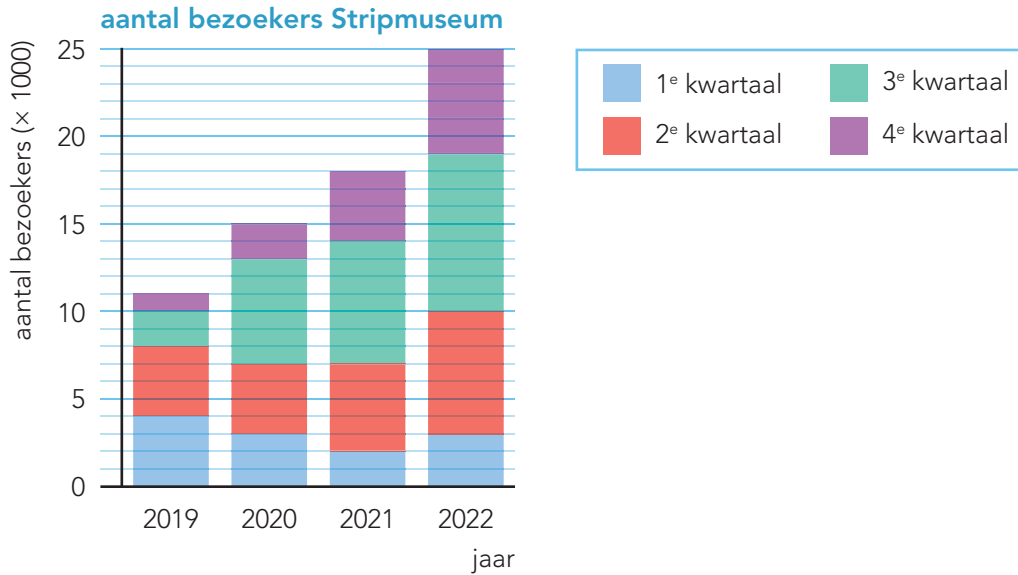
Welke film kiezen de meisjes? (totaal 500)



soort film	aantal meisjes	percentage
familiefilm	250	50%
tekenfilm	100	20%
spannende film	25	5%
natuurfilm	75	15%
lachfilm	50	10%
totaal	500	100%



5 + Hoeveel bezoekers? Vul de tabel in.



	2019	2020	2021	2022
1 ^e kwartaal	4000	3000	2000	3000
2 ^e kwartaal	4000	4000	5000	7000
3 ^e kwartaal	2000	6000	7000	9000
4 ^e kwartaal	1000	2000	4000	6000

6 + Hoeveel bezoekers?

Kijk bij opgave 5.

In welk jaar waren er 25.000 bezoekers? 2022

In 2021 waren er in het tweede kwartaal 5000 bezoekers.

In welk kwartaal waren er in 2019 en 2020 evenveel bezoekers? in het tweede kwartaal

Hoeveel bezoekers waren er in 2019? 11.000

In het jaar 2022 was het aantal bezoekers het hoogst.

klaar!