



Opdrachten

1. In de schouwburg zijn 985 zitplaatsen. $\frac{1}{5}$ van de zitplaatsen is leeg.
Hoeveel plaatsen zijn leeg?

- A 800
- B 788
- C 200
- D 197

r
s
t
v

op plek ?

2. Hoeveel procent korting?

- A 20%
- B 40%
- C 25%
- D 15%



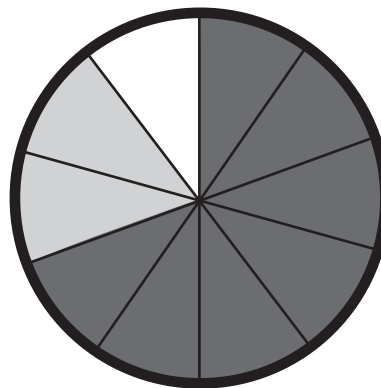
ij
o
e
a

op plek 7

3. In groep 7 zitten 30 leerlingen. Ze hebben fruit, koek of niets bij zich voor de kleine pauze.
Hoeveel leerlingen hebben voor de kleine pauze niets bij zich?

- A 27 kinderen
- B 3 kinderen
- C 1 kind
- D 30 kinderen

Wat heb je mee voor de kleine pauze?



donkergrijs = fruit
lichtgrijs = koek
wit = niets

p
r
s
t

op plek 3

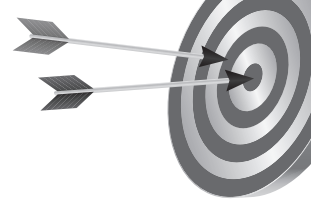
4. Het lievelingseten van Eveline is pizza. Wat heeft ze liever: $\frac{5}{10}$ deel van een pizza of de helft van een pizza?

- A de helft
- B $\frac{5}{10}$ deel
- C maakt niet uit, het is hetzelfde

b
d
r

op plek 10





8. Precies om de 6 kilometer is er een drinkpost langs het parcours.
Welk deel heb je gelopen als je bij de derde drinkpost bent?

- A $\frac{3}{7}$ deel
- B $\frac{1}{2}$ deel
- C $\frac{5}{7}$ deel
- D $\frac{2}{3}$ deel

e
o
u
i

op plek 8

9. Jaap is bij de 5e drinkpost.
Hoeveel kilometer moet hij nog lopen?

- A 18 km
- B 6 km
- C 12 km
- D 24 km



m
n
p
r

op plek 7

10. Jet wil maximaal 5 uur doen over de marathon.
Als ze bij de derde drinkpost is, is ze 2 uur en 6 minuten onderweg.
Als ze in dit tempo blijft doorlopen, redt ze het dan binnen 5 uur?

- ja
- nee

11. Het was enorm warm tijdens de marathon. 15% van de deelnemers heeft de finish niet gehaald. Hoeveel lopers zijn dat?

- A 1 500
- B 980
- C 1 020
- D 1 080

ij
e
a
o

op plek 6

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ik heb de code gekraakt:										

