

## Blok 3 Logisch en probleemoplossend denken

## Wat leerde ik?



- Verhoudingen vaststellen

**TIP!**

Breuken leerde je bij 'Getallen en bewerkingen' maar je komt ze vaak bij toepassingen tegen!

## Les 21 verhoudingen vaststellen

1

- Vul een getal of een verhouding in.
- Geef elke keer een passende breuk.

1 van de 3 meisjes heeft een strik in het haar.

1 van de 4 huizen heeft een plat dak.

1 van de 2 jongens houdt een bal in zijn hand.

1 van de 5 fietsen is omver gevallen.

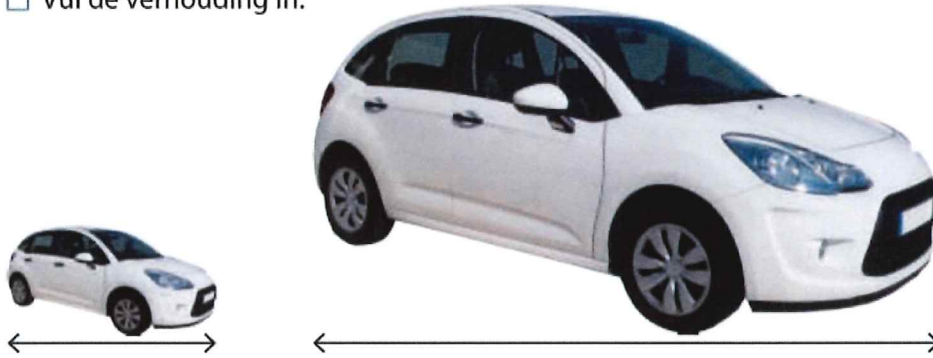
1 van de 6 vogels is aan het rondvliegen.

$\frac{1}{3}$   
 $\frac{1}{4}$   
 $\frac{1}{2}$   
 $\frac{1}{5}$   
 $\frac{1}{6}$



2

Vul de verhouding in.



De lengte van de linkerauto is 3 keer kleiner afgebeeld dan de lengte van de rechterauto.

De lengte van de grote auto is 3 keer groter afgebeeld dan de lengte van de kleine auto.

De verhouding van de lengte van de kleine auto tot de grote auto is  $\frac{1}{3}$ .

### Mijn tips voor de toets!

*Lees elke opdracht heel goed.  
Herlees wanneer je iets niet goed hebt begrepen.  
Werk nauwkeurig en met zorg.  
Tekenen doen we met een potlood.  
Gebruik je geodriehoek!  
Controleer je antwoord door je af te vragen of het kan en door na te rekenen.*

