



doel 1



- ▶ Je herhaalt het koppelen van veelvoorkomende percentages aan breuken, kommagetallen en verhoudingen.
- ▶ Je leert contextproblemen over procenten, verhoudingen, breuken en kommagetallen oplossen.



doel 2



- ▶ Je herhaalt ongelijknamige breuken optellen en aftrekken: $\frac{1}{3} + \frac{1}{4}$ en $\frac{1}{3} - \frac{1}{4}$.
- ▶ Je herhaalt vermenigvuldigen met breuken bij sommen als $\frac{1}{3} \times \frac{3}{4}$, $\frac{1}{3} \times \frac{1}{4}$ en $\frac{1}{3} \times 3\frac{1}{4}$.



doel 3



- ▶ Je oriënteert je op getallen en grafieken uit het nieuws.



doel 4



- ▶ Je oriënteert je op het verwerken van enquêtes waarbij je het gemiddelde uitrekent en rekent met percentages.
- ▶ Je ontwerpt je eigen enquête en verwerkt de gegevens in grafieken.



doel 5



- ▶ Je herhaalt het rekenen met een schaalijntje en met 1:xx.
- ▶ Je herhaalt het omrekenen van een lengte op schaal naar een lengte in het echt en omgekeerd.
- ▶ Je herhaalt het berekenen van een schaal.
- ▶ Je herhaalt het berekenen van de omtrek en oppervlakte van rechthoekige figuren.

