



Rekenen met procenten

Doorstroomtoets

Bob leest een boek van 672 pagina's
Hij heeft 25% gelezen.

Hoeveel pagina's moet hij nog lezen?

_____ pagina's

156 van 520 = _____ %

Hanne koopt een laptop voor € 1440,-.
Ze krijgt 40% korting.

Hoeveel euro moet Hanne betalen?

_____ euro

2480 van 62 000 = _____ %

_____ % van 9610 = 7688



Rick koopt deze camera met korting.

Hoeveel procent korting heeft Rick gekregen?

_____ %



Alex koopt een boek van € 23,50.
Hij krijgt korting.

Hoeveel euro moet Alex betalen?

€ _____

€ 59,95



Oefenboeken van Junior Einstein

De beste voorbereiding op de Doorstroomtoets



+
online uitleg
bij elke vraag



Scan &
bestel direct!





ANTWOORDENBLAD

Rekenen met procenten

Doorstroomtoets

Bob leest een boek van 672 pagina's
Hij heeft 25% gelezen.

Hoeveel pagina's moet hij nog lezen?

504 pagina's

156 van 520 = 30 %

Hanne koopt een laptop voor € 1440,-.
Ze krijgt 40% korting.

Hoeveel euro moet Hanne betalen?

864 euro

2480 van 62 000 = 4 %

80 % van 9610 = 7688



Rick koopt deze camera met korting.

Hoeveel procent korting heeft Rick gekregen?

10 %



Alex koopt een boek van € 23,50.
Hij krijgt korting.

Hoeveel euro moet Alex betalen?

€ 14,10



Oefenboeken van Junior Einstein

De beste voorbereiding op de Doorstroomtoets



+
online uitleg
bij elke vraag



Scan &
bestel direct!



€ 59,95