

**Lees en los op. Duid vooraf aan of het recht evenredig (RE) of omgekeerd evenredig (OE) is.**

Deze week zijn er 8 mannen beschikbaar om de marktkraampjes op te zetten. Vorige week deden 6 mannen er 90 minuten over om diezelfde kraampjes op te zetten.

V Hoeveel tijd hebben de 8 mannen nodig om de kraampjes op te zetten?  RE  OE

Aantal mannen	6	2	8
Tijd	90 min.		

A ... 3 ... 4 OK

Hebben 2 mannen meer of minder tijd nodig om hetzelfde werk uit te voeren? Doen we hier nu dus  $\times 3$  of  $: 3$ ?

Kristel is op de markt en houdt halt bij de kaasboer. Ze koopt 300 gram zuivere geitenkaas aan 15,50 euro per kilogram en 250 gram geitenkaas met paprikakruiden aan 18,60 euro per kilogram.



V Hoeveel moet Kristel betalen?  RE  OE

Prijs	€15,50			Prijs	€18,60		
Gewicht	1 kg	100g	300g	Gewicht	1 kg	250g	

A : 10 x 3 : 4 OK

Marktkramer Steve van het fruitkraam vertelt dat er vijf druivenplukkers 120 kg druiven hebben geplukt in 3 uur.



**V** Hoelang plukken 8 druivenplukkers aan 320 kg druiven?  
 Tip: Bereken eerst de tijd van 5 plukkers om 320 kg te plukken.

**B**  RE  OE

Gewicht	120 kg	40 kg	320 kg
Tijd	3 uur		

RE  OE

Aantal plukkers	5	1	8
Tijd	8 uur		

**A** **OK**

Heeft 1 man meer of minder tijd nodig om hetzelfde werk uit te voeren? Doen we hier nu dus  $\times 5$  of  $: 5$ ?