



Vul de tabel aan. Is de bewerking **recht evenredig** of **omgekeerd evenredig**?

**1** Voor 20 m<sup>2</sup> hebben we 2 liter verf nodig. Hoeveel verf hebben we nodig voor 100 m<sup>2</sup> en voor 50 m<sup>2</sup>? 


O.E.     R.E.

opp.	20 m <sup>2</sup>		100 m <sup>2</sup>		50 m <sup>2</sup>
liter	2 l				

**2** In de kledingzaak kost 1 jas € 30. Hoeveel kosten 4 jassen? Wat is de prijs van 3 jassen? 

O.E.     R.E.


jas	1 jas		4 jassen		3 jassen
prijs	30 euro				

**3** Twee bouwvakkers werken 60 dagen aan een huis. Hoeveel dagen zouden 4 bouwvakkers nodig hebben? 

O.E.     R.E.

bouwvakkers	2		4
dagen	60		

Denk goed na!  
Is je antwoord logisch?

**4** Vijf schilders werken 2 dagen aan het schilderen van de refter. Hoe lang zou het duren als het werk door 1 schilder werd gedaan? 

O.E.     R.E.

schilder	5		1
dagen	2		

Denk goed na!  
Is je antwoord logisch?