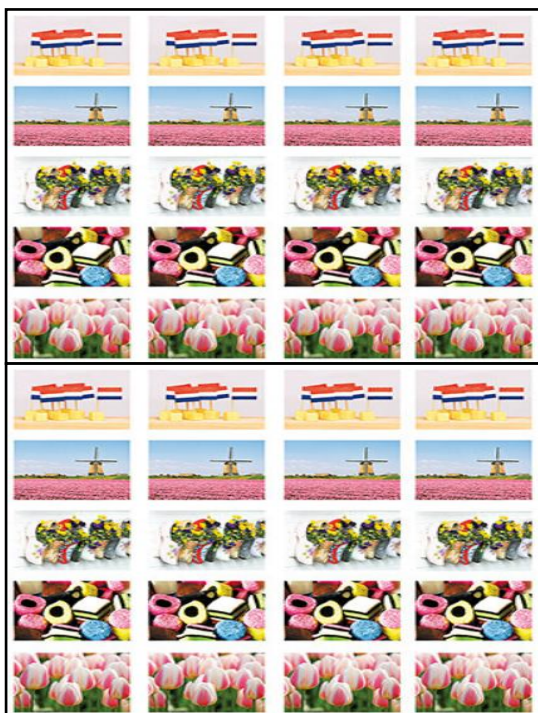


Delen door 4

Wanneer je moet delen door 4, kun je handig gebruik maken van de **tafel van 4**.

Ken je hem nog?



$1 \times 4 =$

$2 \times 4 =$

$3 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$5 \times 4 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$10 \times 4 =$

Bedenk bij iedere deelsom welke vermenigvuldiging erbij hoort.

(a) Verdeel 12 appels in 4 gelijke groepen.



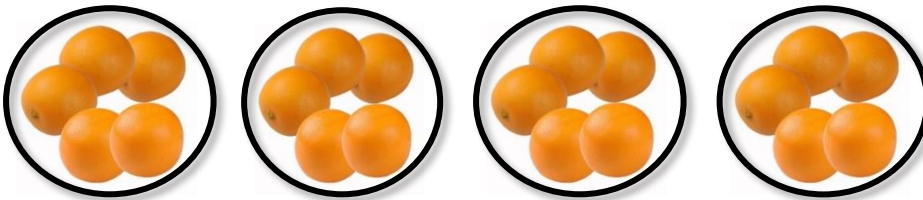
$$12 \div 4 = \square$$

Er zijn appels in elke groep.

$$3 \times 4 = 12$$



(b) Verdeel 20 sinaasappels in 4 gelijke groepen.



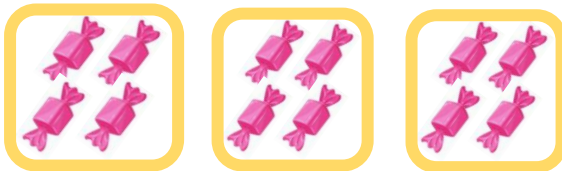
$$20 \div 4 = \square$$

Er zijn sinaasappels in elke groep.

$$5 \times 4 = 20$$



(c) Verdeel 12 snoepjes in groepjes van 4.



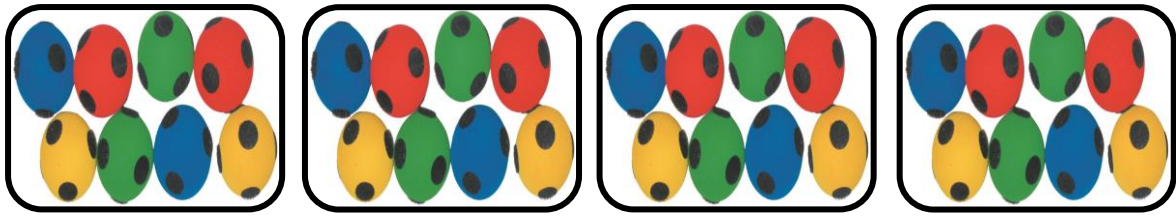
$$12 \div 4 = \square$$

Er zijn groepjes met snoepjes.

$$\dots \times 3 = 12$$



(d) Verdeel 24 ballen in 4 groepjes.



$$24 \div 4 = \square$$

Er zijn ballen in elke groep.

... x 4 = 32



(e) Verdeel 28 paaseitjes in 4 groepjes.



$$28 \div 4 = \square$$

Er zijn paaseitjes in elke groep.

... x 4 = 28



(f) Verdeel 24 peren in 4 groepjes.



$$24 \div 4 = \square$$

Er zijn peren in elke groep.

... x 4 = 24



Vul aan:

$1 \times 4 =$

$4 \div 4 =$

$2 \times 4 =$

$8 \div 4 =$

$3 \times 4 =$

$12 \div 4 =$

$4 \times 4 =$

$16 \div 4 =$

$5 \times 4 =$

$20 \div 4 =$

$6 \times 4 =$

$24 \div 4 =$

$7 \times 4 =$

$28 \div 4 =$

$8 \times 4 =$

$32 \div 4 =$

$9 \times 4 =$

$36 \div 4 =$

$10 \times 4 =$

$40 \div 4 =$

Verhaaltjessommen

Gebruik het 'stappenplan verhaaltjessommen oplossen'

a) Nienke spaart iedere dag evenveel geld.

Als ze €28,- in 4 dagen spaart, hoeveel spaart ze dan per dag?

$$28 \div 4 = \square$$

$$7 \times 4 = 28$$



Nienke spaart € ,- per dag.

b) Als Nienke €4,- per dag spaart, hoeveel dagen duurt het dan om €40,- te sparen?

$$40 \div 4 = \square$$

$$\dots \times 4 = 40$$



Ieder kind betaald € ,-

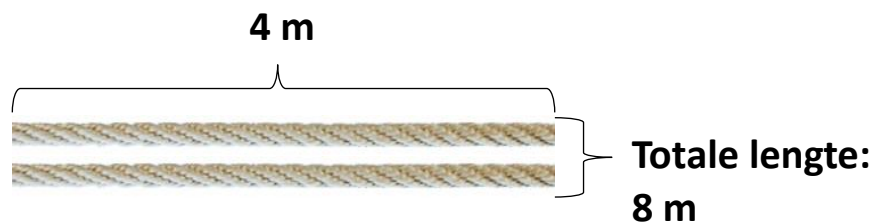
c) Lisa heeft een touw van 8 m lang.

Ze knipt het touw in gelijke stukken.

Elk stuk is 4 m lang.

Hoeveel stukken touw heeft ze na het knippen?

$$8 \div 4 = \square$$

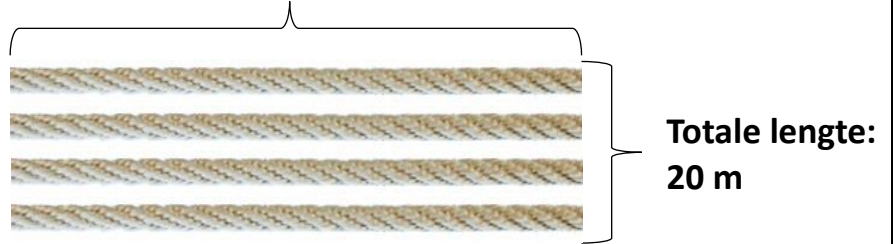


Ze heeft stukken touw.

- d) Bart heeft een touw van 20 m lang.
Hij knipt het touw in 4 gelijke stukken. ?
Hoe lang is elke stuk?

$$\square \div 4 = \square$$

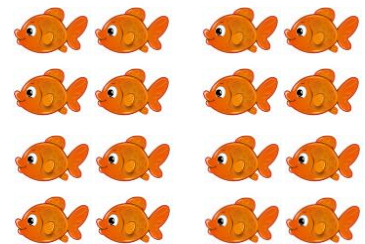
Elk stuk is m lang.



- e) Séline heeft 16 visjes.
Ze verdeelt de visjes eerlijk over 4 kommen.
Hoeveel visjes komen er in elke kom?

$$\square \div 4 = \square$$

Er komen vissen in elke kom.



- f) Jens heeft 8 snoepjes.
Hij deelt de snoepjes eerlijk met Lisa, Pim en Bram.
Hoeveel snoepjes krijgt Pim?

$$\square \div \square = \square$$

Pim krijgt snoepjes.



- g) Marie deelt 24 mandarijnen uit.
Ieder kind krijgt 4 mandarijnen.
Hoeveel kinderen krijgen mandarijnen van Marie?

$$\square \div \square = \square$$

kinderen krijgen mandarijnen.

