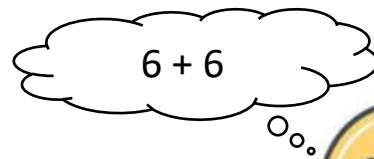


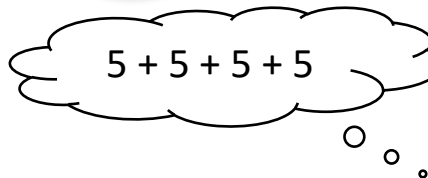
Werkbladen herhaald optellen van gelijke groepen (t/m 40)



Welke som zie je hier?

$2 \times 6 = \square$

Er zijn appels in totaal.



Welke som zie je hier?

$4 \times 5 = \square$

Er zijn schelpen in totaal.



Welke som zie je hier?

$3 \times 2 = \square$

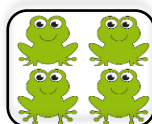
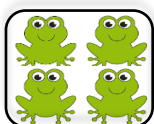
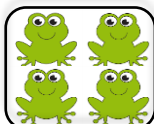
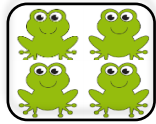
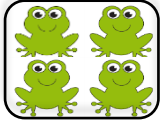
Er zijn eieren in totaal.



Welke som zie je hier?

$4 \times 5 = \square$

Er zijn hartjes in totaal.



Welke som zie je hier?

$5 \times 4 = \square$

Er zijn kikkers in totaal.



Hoeveel hoeden zijn er in totaal?

$2 \times 8 = \square$

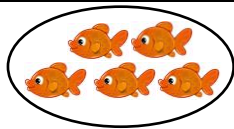
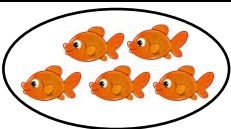
Er zijn hoeden in totaal.



Hoeveel schoenen zijn er in totaal?

$8 \times 2 = \square$

Er zijn hoeden in totaal.



Welke som zie je hier?

$2 \times \square = \square$, er zijn vissen in totaal.



Welke som zie je hier?

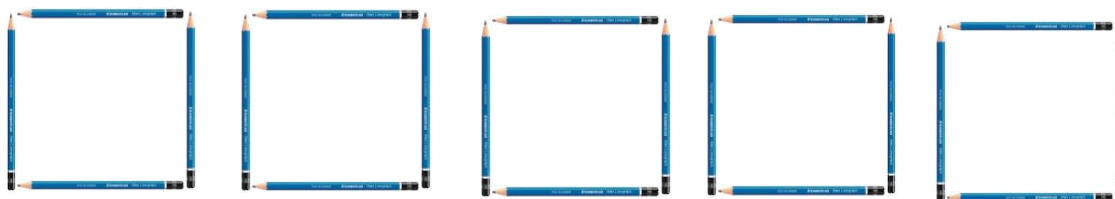
\times = , er zijn schelpen in totaal.



Welke som zie je hier?

x = , er zijn kersen in totaal.

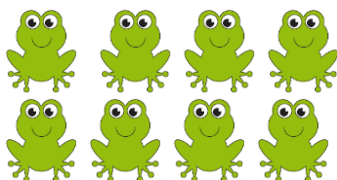
Lotte heeft deze vierkantjes gemaakt met potloden:.
Hoeveel potloden heeft ze gebruikt?



5 x 4 =

In totaal heeft ze potloden gebruikt

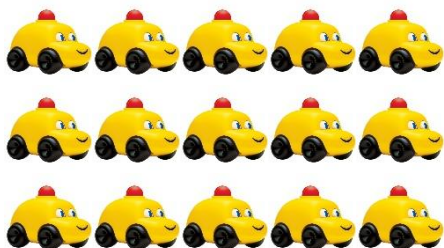
Vermenigvuldig:



4 x 2 =

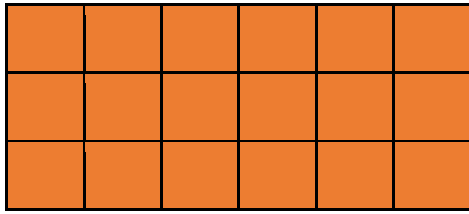
2 x 4 =

Vermenigvuldig:



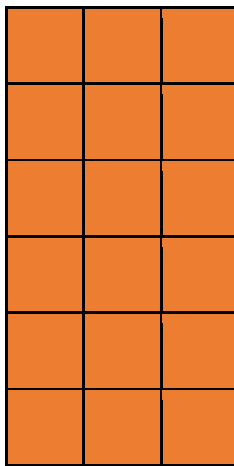
3 x 5 =

$5 \times 3 = \square$

Vermenigvuldig:

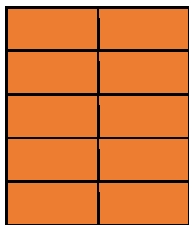
$3 \times 6 = \square$

$6 \times 3 = \square$



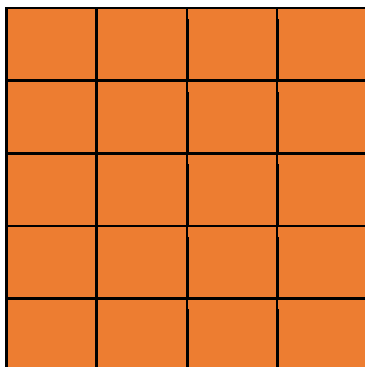
$3 \times 6 = \square$

$6 \times 3 = \square$



$5 \times 2 = \square$

$\square \times 5 = 10$



$5 \times 4 = \square$

$\square \times 5 = 20$