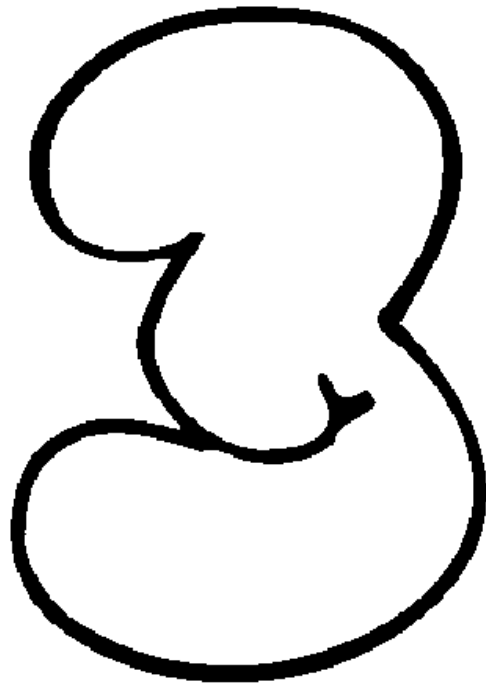


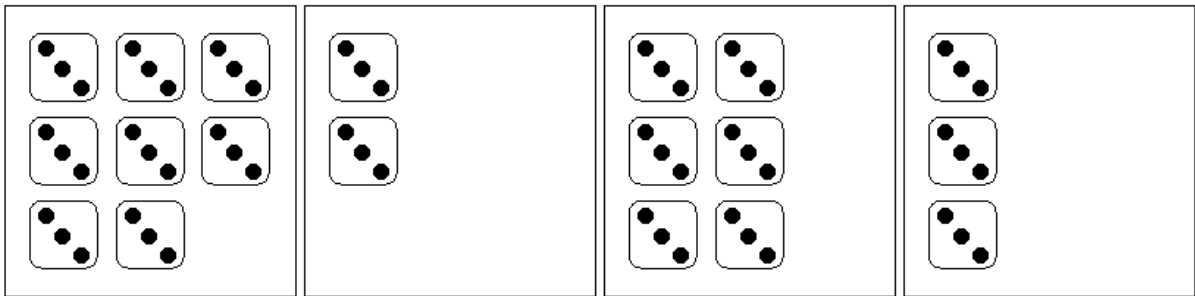
tafeltje

van

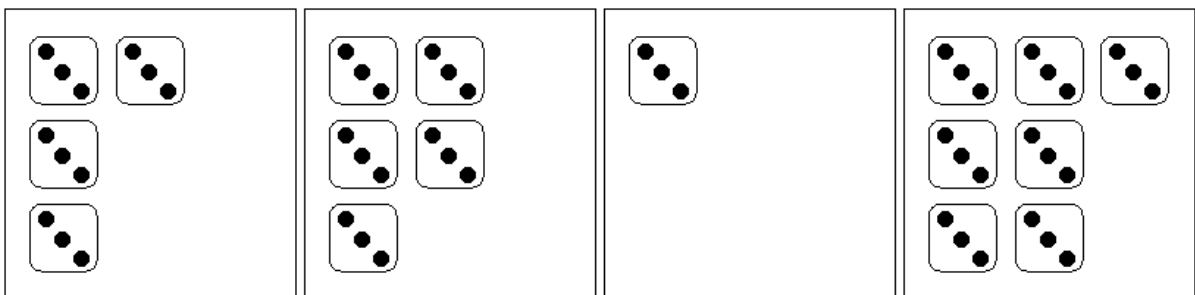


naam:

Schrijf de som op die bij het plaatje hoort en bereken de uitkomst!



.....



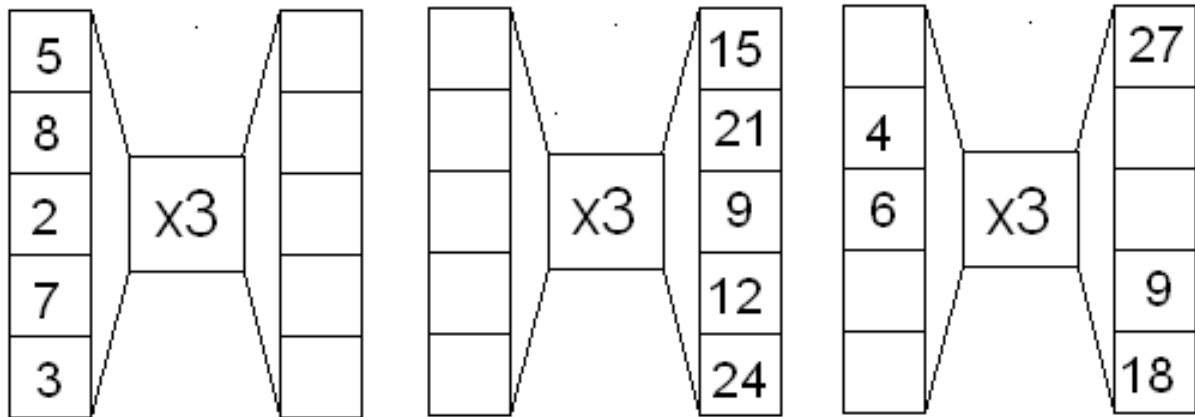
.....

- | | | | |
|---------------|----------------|---------------|---------------|
| 4 x 3 = | 10 x 3 = | 8 x 3 = | 3 x 3 = |
| 5 x 3 = | 10 x 3 = | 7 x 3 = | 5 x 3 = |
| 1 x 3 = | 3 x 3 = | 4 x 3 = | 3 x 3 = |
| 4 x 3 = | 6 x 3 = | 4 x 3 = | 3 x 3 = |
| 3 x 3 = | 9 x 3 = | 4 x 3 = | 3 x 3 = |

Schrijf op welke som bij dit verhaaltje hoort en reken hem uit!

Daan koopt acht fruitrepen. Iedere reep kost drie euro. Hoeveel moet Daan betalen?

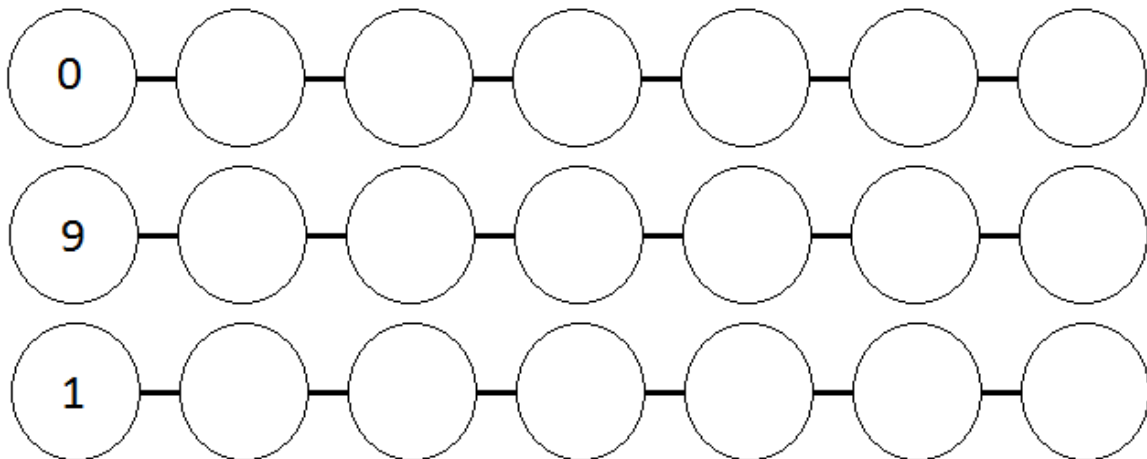
Hoeveel zijdes hebben vijf driehoeken?



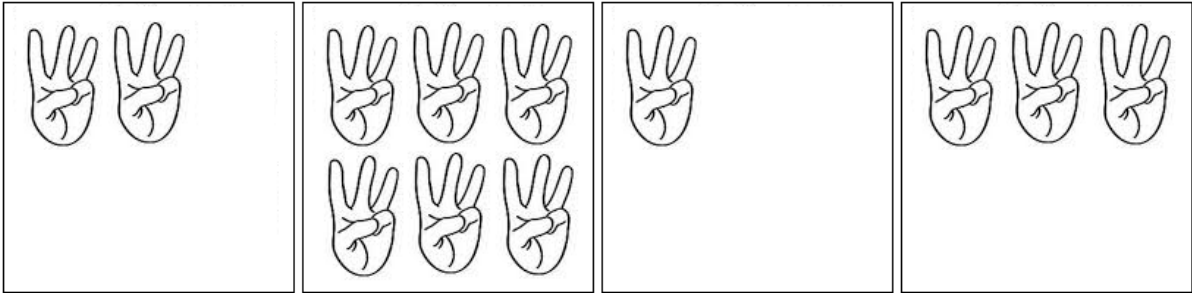
$9 \times 3 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$
$1 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$
$5 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$
$7 \times 3 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$
$2 \times 3 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$

$6 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$
$3 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$
$8 \times 3 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$
$3 \times 3 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$
$1 \times 3 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$

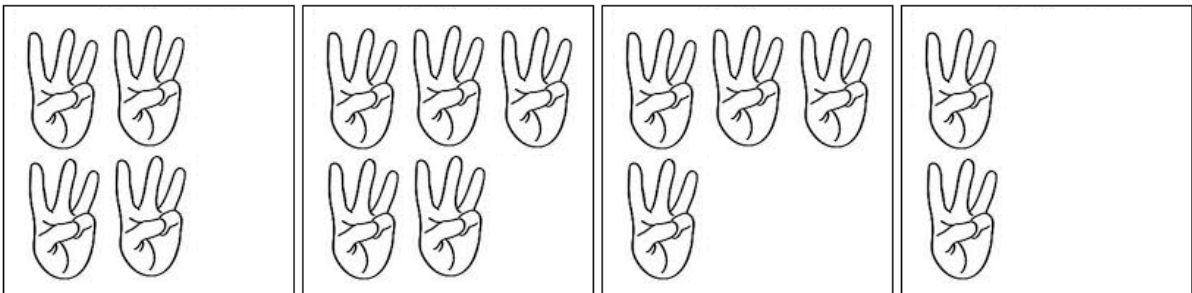
Tel met sprongen van 3.



Schrijf de som op die bij het plaatje hoort en bereken de uitkomst!



.....



.....

9 x 3 =

9 x 3 =

10 x 3 =

2 x 3 =

5 x 3 =

7 x 3 =

5 x 3 =

5 x 3 =

1 x 3 =

8 x 3 =

10 x 3 =

8 x 3 =

9 x 3 =

8 x 3 =

9 x 3 =

1 x 3 =

5 x 3 =

5 x 3 =

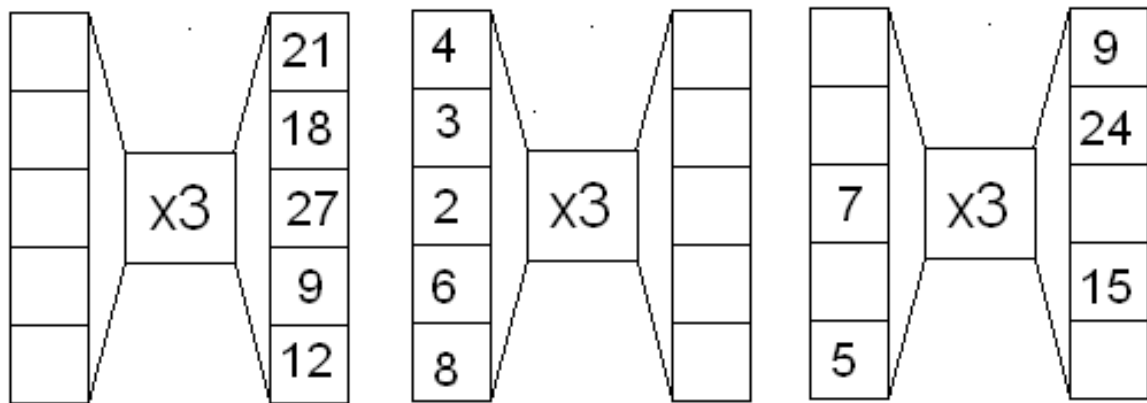
8 x 3 =

2 x 3 =

Schrijf op welke som bij dit verhaaltje hoort en reken hem uit!

Er zitten acht planten in een doosje. Louis heeft drie doosjes. Hoeveel planten heeft hij?

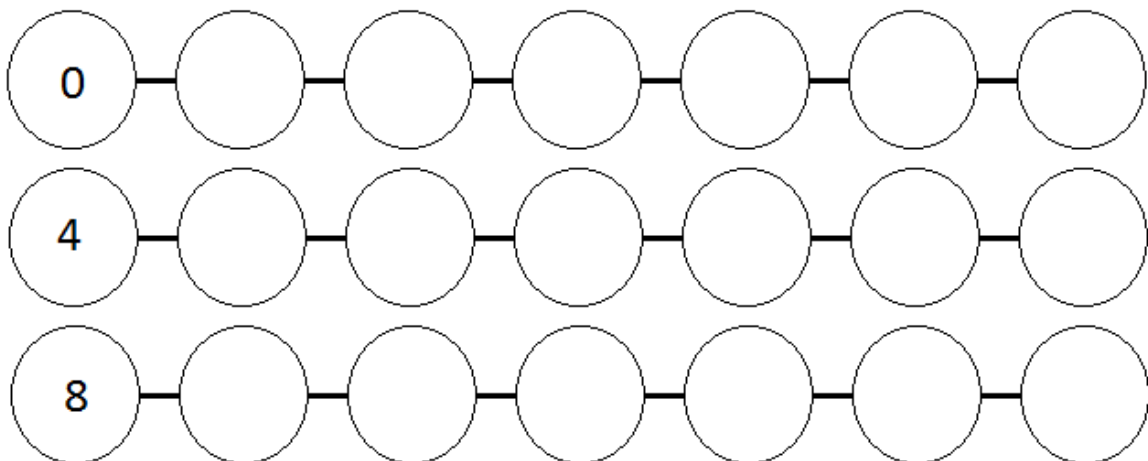
Hoeveel is vijf keer drie?



$5 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$
$7 \times 3 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$
$9 \times 3 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$
$1 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$
$8 \times 3 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$

$4 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$
$5 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$
$8 \times 3 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$
$7 \times 3 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$
$5 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$

Tel met sprongen van 3.



Schrijf de som op die bij het plaatje hoort en bereken de uitkomst!

3	3 3	3 3 3 3 3	3 3 3 3
.....

3 3 3 3		3 3 3 3	3 3 3 3 3 3
.....

- | | | | |
|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 3 x 3 = | 9 x 3 = | 4 x 3 = | 6 x 3 = |
| 7 x 3 = | 4 x 3 = | 7 x 3 = | 10 x 3 = |
| 2 x 3 = | 5 x 3 = | 8 x 3 = | 10 x 3 = |
| 6 x 3 = | 6 x 3 = | 9 x 3 = | 4 x 3 = |
| 3 x 3 = | 4 x 3 = | 7 x 3 = | 3 x 3 = |

Schrijf op welke som bij dit verhaaltje hoort en reken hem uit!

Mohamed werkt drie uur per dag, vier dagen per week. Hoeveel uur werkt Mohamed per week?

Mathis geeft vier snoepjes aan alle drie zijn honden. Hoeveel snoepjes heeft Mathis nodig?
