

LES 97 De maaltafel van 6 ontdekken en inoefenen

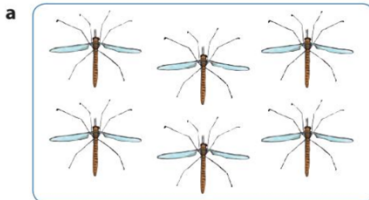


1 Even opfrissen. Los op.

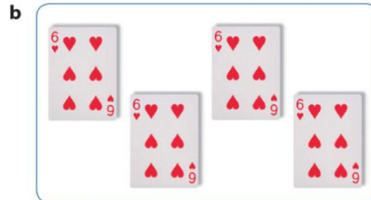
$3 \times 8 = 24$ $72 : 8 = 9$
 $56 : 8 = 7$ $5 \times 8 = 40$
 $10 \times 8 = 80$ $0 : 8 = 0$
 $32 : 8 = 4$ $2 \times 8 = 16$
 $6 \times 8 = 48$ $64 : 8 = 8$



2 Kijk en vul in.



$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 = 36$
 6 keer 6 is 36
 6 maal 6 is 36
 $6 \times 6 = 36$



$6 + 6 + 6 + 6 = 24$
 4 keer 6 is 24
 4 maal 6 is 24
 $4 \times 6 = 24$

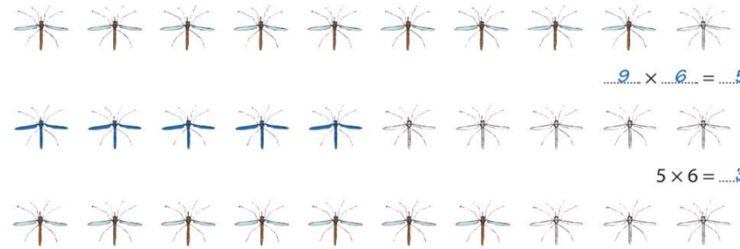


$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 = 48$
 8 keer 6 is 48
 8 maal 6 is 48
 $8 \times 6 = 48$



$6 + 6 + 6 = 18$
 3 keer 6 is 18
 3 maal 6 is 18
 $3 \times 6 = 18$

3 Kijk of kleur de langpootmuggen en vul in.



$9 \times 6 = 54$
 $5 \times 6 = 30$
 $7 \times 6 = 42$

4 De maaltafel van 6. Vul in.

a

$0 \times 6 = 0$
 $1 \times 6 = 6$
 $2 \times 6 = 12$
 $3 \times 6 = 18$
 $4 \times 6 = 24$
 $5 \times 6 = 30$
 $6 \times 6 = 36$
 $7 \times 6 = 42$
 $8 \times 6 = 48$
 $9 \times 6 = 54$
 $10 \times 6 = 60$



b

$6 \times 6 = 36$
 $2 \times 6 = 12$
 $1 \times 6 = 6$
 $3 \times 6 = 18$
 $7 \times 6 = 42$
 $0 \times 6 = 0$
 $5 \times 6 = 30$
 $10 \times 6 = 60$
 $9 \times 6 = 54$
 $8 \times 6 = 48$
 $4 \times 6 = 24$

5 Tel met sprongen van 6.



REKENEN (VRIJBLIJVEND)

6 Alle maaltafels door elkaar. Los op.

$7 \times 3 = \dots 21 \dots$	$3 \times 3 = \dots 9 \dots$	$2 \times 2 = \dots 4 \dots$	$9 \times 4 = \dots 36 \dots$
$9 \times 2 = \dots 18 \dots$	$6 \times 6 = \dots 36 \dots$	$8 \times 5 = \dots 40 \dots$	$6 \times 8 = \dots 48 \dots$
$4 \times 5 = \dots 20 \dots$	$8 \times 8 = \dots 64 \dots$	$6 \times 10 = \dots 60 \dots$	$0 \times 10 = \dots 0 \dots$
$3 \times 6 = \dots 18 \dots$	$4 \times 4 = \dots 16 \dots$	$8 \times 4 = \dots 32 \dots$	$7 \times 6 = \dots 42 \dots$
$5 \times 4 = \dots 20 \dots$	$5 \times 5 = \dots 25 \dots$	$5 \times 3 = \dots 15 \dots$	$1 \times 10 = \dots 10 \dots$
$10 \times 10 = \dots 100 \dots$	$7 \times 2 = \dots 14 \dots$	$10 \times 6 = \dots 60 \dots$	$9 \times 5 = \dots 45 \dots$
$2 \times 8 = \dots 16 \dots$	$3 \times 10 = \dots 30 \dots$	$4 \times 8 = \dots 32 \dots$	$4 \times 6 = \dots 24 \dots$
$8 \times 6 = \dots 48 \dots$	$9 \times 3 = \dots 27 \dots$	$1 \times 6 = \dots 6 \dots$	$8 \times 2 = \dots 16 \dots$
$7 \times 8 = \dots 56 \dots$	$10 \times 8 = \dots 80 \dots$	$8 \times 3 = \dots 24 \dots$	$7 \times 5 = \dots 35 \dots$
$0 \times 2 = \dots 0 \dots$	$1 \times 5 = \dots 5 \dots$	$3 \times 4 = \dots 12 \dots$	$6 \times 3 = \dots 18 \dots$

7 Lees en reken uit.

- a We gaan op uitstap.
5 kinderen betalen 8 euro aan de juf.
Hoeveel euro heeft de juf dan?

Bewerking: $\dots 5 \dots \times \dots 8 \dots = \dots 40 \dots$

De juf heeft dan $\dots 40 \dots$ euro.



- b In onze klas zitten 6 meisjes en
11 jongens. De meisjes kiezen elk
5 boeken in de bibliotheek.
Hoeveel boeken zijn dat samen?

Bewerking: $\dots 6 \dots \times \dots 5 \dots = \dots 30 \dots$

Dat zijn samen $\dots 30 \dots$ boeken.

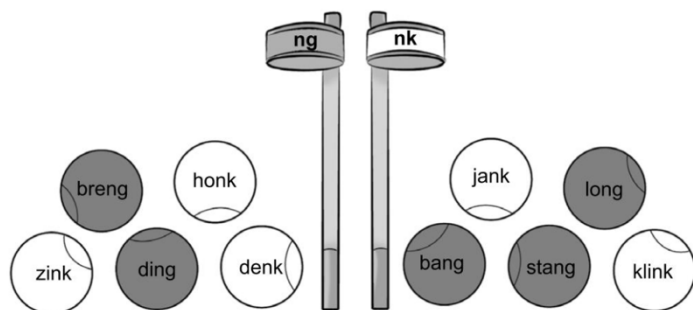
Tijd voor Taal accent



Les 10: Juist lezen

Vragen en opdrachten na de A-tekst

1 Welke bal hoort bij welke korf? Geef ze dezelfde kleur.



2 Kleur de vakjes met *ng* blauw.
 met *nk* groen.
 met *ngt* rood.
 met *nkt* geel.
 met *ngen* zwart.

