

MIJN TAFELDIPLOMA

brons

tafel 1 t/m 5 en 10



Tafelboekje van:

www.mijntafeldiploma.nl

Verhaaltjessommen



Lees de verhaaltjes en reken de sommen uit.

Maak een tekening bij de som of schrijf de som op.

1. In een zakje zitten 3 knikkers.

Hoeveel knikkers zitten er in 4 zakjes? _____ knikkers

2. Aan een stoel zitten 4 poten.

Hoeveel poten zitten er aan 7 stoelen? _____ poten

3. In een zakje zitten 5 dropjes.

Hoeveel dropjes zitten er in 3 zakjes? _____ dropjes

4. Aan een armband zitten 10 kralen.

Hoeveel kralen zitten er aan 4 armbanden? _____ kralen

De tafel van 5 en 10



Reken de sommen uit.

$1 \times 10 =$

$2 \times 10 =$

$3 \times 10 =$

$4 \times 10 =$

$5 \times 10 =$

$6 \times 10 =$

$7 \times 10 =$

$8 \times 10 =$

$9 \times 10 =$

$10 \times 10 =$

$1 \times 5 =$

$2 \times 5 =$

$3 \times 5 =$

$4 \times 5 =$

$5 \times 5 =$

$6 \times 5 =$

$7 \times 5 =$

$8 \times 5 =$

$9 \times 5 =$

$10 \times 5 =$

$3 \times 10 =$

$9 \times 10 =$

$4 \times 10 =$

$9 \times 10 =$

$5 \times 10 =$

$7 \times 5 =$

$4 \times 5 =$

$6 \times 5 =$

$5 \times 5 =$

$9 \times 5 =$

$2 \times 10 =$

$9 \times 10 =$

$8 \times 10 =$

$6 \times 10 =$

$1 \times 10 =$

$5 \times 5 =$

$7 \times 5 =$

$3 \times 5 =$

$1 \times 5 =$

$9 \times 5 =$

$1 \times 5 =$

$3 \times 5 =$

$4 \times 5 =$

$8 \times 5 =$

$6 \times 5 =$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

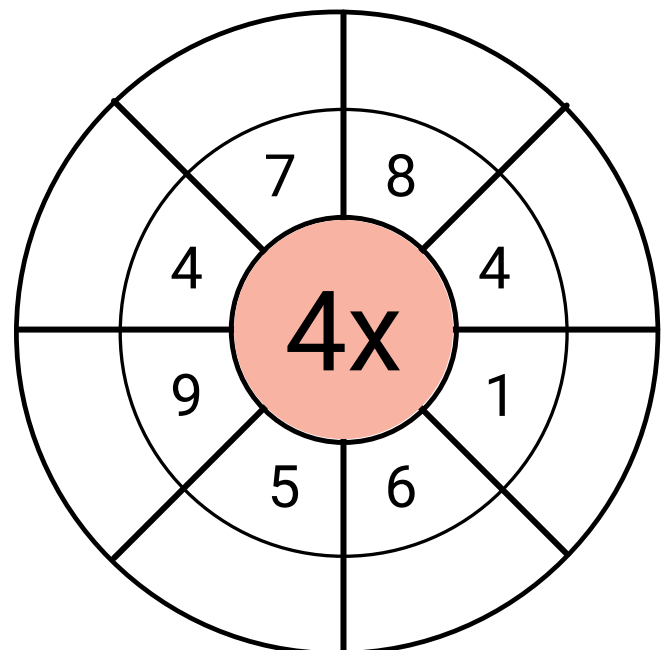
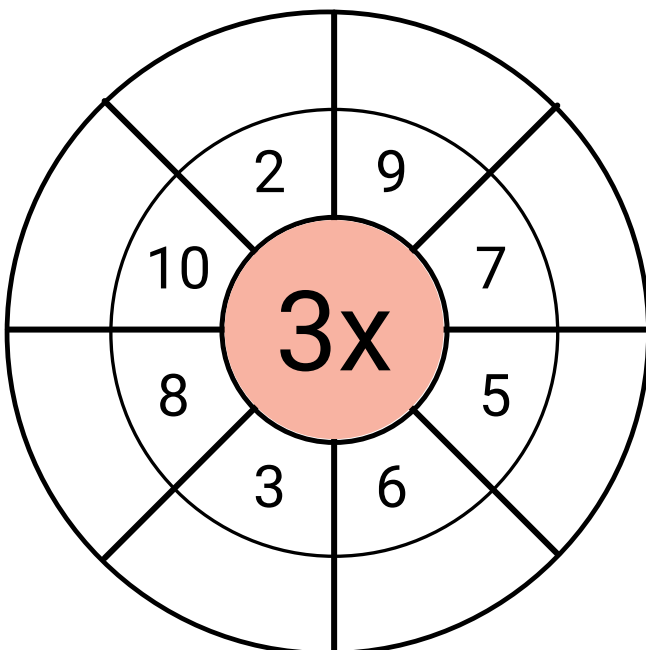
Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Geheime tekening

| | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|-----|-----|------|-----|------|------|
| 6x2 | 3x4 | 8x2 | 7x3 | 8x3 | 5x5 | 8x4 | 3x5 | 8x2 | 7x2 |
| 6x3 | 8x2 | 7x5 | 6x4 | 7x5 | 8x5 | 8x5 | 7x3 | 4x3 | 6x3 |
| 3x5 | 5x5 | 2x2 | 4x1 | 8x4 | 9x4 | 5x1 | 2x2 | 9x3 | 4x5 |
| 5x4 | 9x4 | 1x2 | 8x10 | 6x4 | 5x5 | 9x10 | 1x3 | 7x5 | 4x4 |
| 9x5 | 10x5 | 4x10 | 3x3 | 2x3 | 8x1 | 2x4 | 8x3 | 7x10 | 9x5 |
| 6x10 | 8x5 | 7x3 | 8x3 | 2x5 | 3x2 | 3x10 | 7x4 | 7x4 | 6x10 |
| 9x5 | 3x10 | 9x4 | 7x5 | 7x4 | 8x3 | 5x5 | 7x5 | 6x4 | 7x10 |
| 4x5 | 7x10 | 6x5 | 7x3 | 5x5 | 8x4 | 9x3 | 6x5 | 9x5 | 9x2 |
| 4x4 | 6x2 | 9x2 | 5x5 | 7x4 | 8x3 | 5x5 | 5x3 | 7x2 | 5x4 |
| 6x3 | 2x3 | 4x2 | 5x2 | 8x2 | 6x3 | 3x3 | 2x4 | 7x1 | 4x4 |

| Antwoord | Kleur |
|-------------------|------------|
| 0 tot en met 5 | wit |
| 6 tot en met 10 | rood |
| 11 tot en met 20 | lichtblauw |
| 21 tot en met 40 | geel |
| 41 tot en met 79 | oranje |
| 80 tot en met 100 | zwart |

Tafelrad



De tafel van 3 en 4



Reken de sommen uit.

$1 \times 3 =$

$2 \times 3 =$

$3 \times 3 =$

$4 \times 3 =$

$5 \times 3 =$

$6 \times 3 =$

$7 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$9 \times 3 =$

$10 \times 3 =$

$1 \times 4 =$

$2 \times 4 =$

$3 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$5 \times 4 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$10 \times 4 =$

$3 \times 4 =$

$5 \times 3 =$

$9 \times 4 =$

$2 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$7 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$1 \times 4 =$

$9 \times 3 =$

$6 \times 4 =$

$2 \times 3 =$

$9 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$6 \times 3 =$

$1 \times 3 =$

$5 \times 4 =$

$7 \times 4 =$

$3 \times 4 =$

$1 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$6 \times 3 =$

$3 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$2 \times 4 =$

$7 \times 3 =$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Rekenzoeker



Zoek en omcirkel sommen uit de tafel van 3, 4 en 5.
Schrijf ze in de tabel.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 2 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 7 | 21 |
| 6 | 3 | 5 | 4 | 9 | 5 | 4 | 3 |
| 4 | 5 | 16 | 8 | 27 | 5 | 9 | 45 |
| 5 | 15 | 3 | 4 | 3 | 4 | 12 | 16 |
| 3 | 5 | 5 | 6 | 4 | 5 | 35 | 28 |
| 4 | 8 | 6 | 24 | 3 | 4 | 10 | 40 |
| 8 | 40 | 30 | 4 | 5 | 6 | 3 | 27 |
| 32 | 18 | 16 | 5 | 4 | 20 | 5 | 36 |

| | |
|------------------|--|
| $2 \times 3 = 6$ | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Tafeltijd

Zet een timer op 2 minuten.
Hoeveel sommen kan jij maken?
Zet een streep tot waar je komt.



$2 \times 2 =$

$6 \times 5 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 5 =$

$7 \times 3 =$

$3 \times 3 =$

$3 \times 3 =$

$1 \times 5 =$

$7 \times 4 =$

$7 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$6 \times 3 =$

$6 \times 3 =$

$2 \times 2 =$

$8 \times 5 =$

$3 \times 5 =$

$2 \times 4 =$

$1 \times 5 =$

$6 \times 4 =$

$4 \times 3 =$

$4 \times 4 =$

$4 \times 5 =$

$5 \times 5 =$

$9 \times 2 =$

$8 \times 3 =$

$8 \times 4 =$

$5 \times 5 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 2 =$

$7 \times 5 =$

$5 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 5 =$

$6 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$1 \times 4 =$

$2 \times 5 =$

$3 \times 4 =$

$2 \times 3 =$

$5 \times 4 =$

$2 \times 2 =$

$3 \times 4 =$

$1 \times 3 =$

$6 \times 2 =$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Reken uit

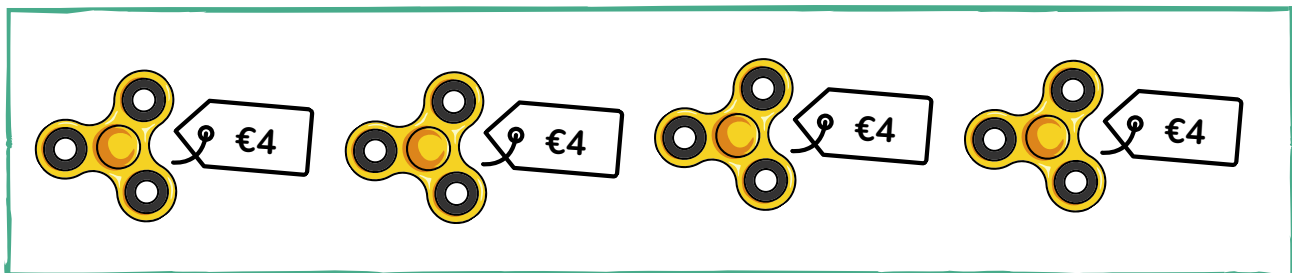
Hoeveel euro kost het samen?

Schrijf de keersom en het antwoord op.



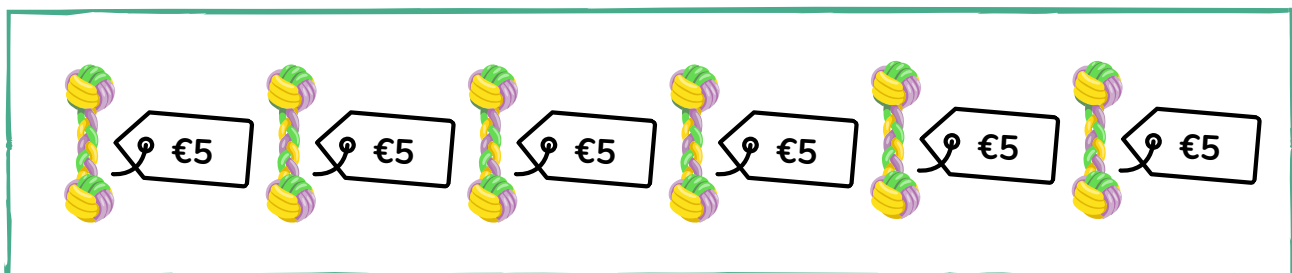
Keersom: $3 \times 10 =$ _____

Antwoord: _____ euro



Keersom: _____

Antwoord: _____ euro



Keersom: _____

Antwoord: _____ euro

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

De tafels door elkaar



Reken de sommen uit.

$5 \times 5 =$

$4 \times 2 =$

$3 \times 5 =$

$3 \times 3 =$

$6 \times 1 =$

$5 \times 3 =$

$4 \times 4 =$

$7 \times 5 =$

$9 \times 4 =$

$1 \times 1 =$

$3 \times 4 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$8 \times 5 =$

$9 \times 3 =$

$4 \times 5 =$

$9 \times 3 =$

$7 \times 4 =$

$6 \times 3 =$

$7 \times 3 =$

$4 \times 1 =$

$7 \times 4 =$

$4 \times 5 =$

$6 \times 5 =$

$3 \times 1 =$

$5 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$8 \times 2 =$

$3 \times 4 =$

$6 \times 4 =$

$2 \times 5 =$

$6 \times 2 =$

$4 \times 4 =$

$1 \times 3 =$

$7 \times 1 =$

$2 \times 5 =$

$9 \times 4 =$

$3 \times 3 =$

$7 \times 5 =$

$5 \times 3 =$

$0 \times 4 =$

$9 \times 5 =$

$9 \times 5 =$

$9 \times 2 =$

$7 \times 4 =$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Kleurplaat tafel van 2



Welke kleur hoort bij het antwoord?

Reken uit en kleur in. Ben je klaar?

Ga dan naar www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar een echt tafeldiploma halen!

- 2
- 4
- 6
- 8
- 10
- 12
- 14
- 16
- 18
- 20

Vul de tabel in



Vul de tabel in.

Denk aan de tafels.



| | | | | |
|----------|---|---|---|---|
| Zak | 1 | 2 | 4 | 6 |
| Snoepjes | 5 | | | |



| | | | | |
|---------|---|---|---|---|
| Zak | 1 | 3 | 5 | 7 |
| Koekjes | 4 | | | |

Reken uit

$2 \times 10 =$

$5 \times 3 =$

$6 \times 5 =$

$9 \times 10 =$

$4 \times 4 =$

$1 \times 4 =$

$8 \times 10 =$

$7 \times 2 =$

$2 \times 3 =$

$7 \times 10 =$

$8 \times 5 =$

$4 \times 5 =$

$3 \times 10 =$

$3 \times 3 =$

$7 \times 5 =$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Tafeltijd

Zet een timer op 2 minuten.

Hoeveel sommen kan jij maken?

Zet een streep tot waar je komt.



$3 \times 10 =$

$6 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$5 \times 10 =$

$7 \times 2 =$

$3 \times 4 =$

$3 \times 10 =$

$1 \times 3 =$

$7 \times 4 =$

$7 \times 10 =$

$8 \times 3 =$

$6 \times 2 =$

$4 \times 10 =$

$2 \times 4 =$

$6 \times 3 =$

$3 \times 4 =$

$2 \times 3 =$

$1 \times 4 =$

$6 \times 3 =$

$4 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$4 \times 5 =$

$5 \times 5 =$

$9 \times 4 =$

$8 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$5 \times 5 =$

$9 \times 3 =$

$9 \times 2 =$

$7 \times 4 =$

$1 \times 10 =$

$3 \times 3 =$

$6 \times 5 =$

$9 \times 10 =$

$4 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$2 \times 10 =$

$2 \times 2 =$

$3 \times 3 =$

$8 \times 10 =$

$5 \times 4 =$

$2 \times 5 =$

$6 \times 10 =$

$1 \times 5 =$

$6 \times 3 =$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Doolhof



Kleur de keersommen die **goed** zijn.
Zo vind je een weg door het doolhof.

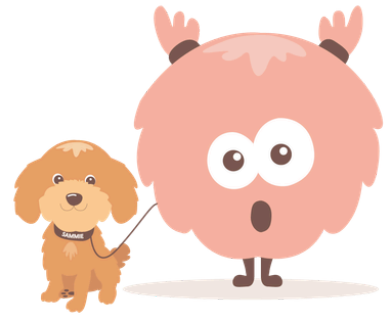
| | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| $2 \times 3 = 8$ | $1 \times 2 = 2$ | $5 \times 4 = 25$ | $3 \times 10 = 03$ | $7 \times 2 = 12$ | $4 \times 5 = 15$ |
| $6 \times 3 = 21$ | $3 \times 5 = 15$ | $4 \times 10 = 40$ | $2 \times 3 = 6$ | $5 \times 2 = 12$ | $9 \times 4 = 32$ |
| $8 \times 2 = 18$ | $7 \times 5 = 30$ | $6 \times 10 = 06$ | $5 \times 4 = 20$ | $4 \times 3 = 15$ | $2 \times 4 = 10$ |
| $9 \times 10 = 09$ | $1 \times 3 = 4$ | $3 \times 2 = 8$ | $6 \times 2 = 12$ | $7 \times 10 = 70$ | $8 \times 5 = 40$ |
| $4 \times 5 = 15$ | $5 \times 10 = 05$ | $6 \times 4 = 20$ | $2 \times 2 = 6$ | $10 \times 3 = 20$ | $9 \times 4 = 36$ |
| $6 \times 3 = 18$ | $5 \times 5 = 25$ | $4 \times 2 = 8$ | $3 \times 10 = 30$ | $2 \times 4 = 8$ | $10 \times 3 = 30$ |
| $7 \times 4 = 28$ | $8 \times 10 = 08$ | $1 \times 5 = 10$ | $9 \times 2 = 20$ | $10 \times 4 = 24$ | $3 \times 3 = 6$ |
| $8 \times 10 = 80$ | $9 \times 2 = 18$ | $10 \times 5 = 50$ | $2 \times 10 = 10$ | $4 \times 4 = 24$ | $5 \times 3 = 20$ |
| $6 \times 5 = 20$ | $7 \times 3 = 14$ | $1 \times 3 = 3$ | $8 \times 2 = 20$ | $9 \times 10 = 80$ | $1 \times 4 = 8$ |
| $2 \times 5 = 15$ | $3 \times 4 = 8$ | $2 \times 10 = 20$ | $3 \times 4 = 12$ | $4 \times 5 = 20$ | $5 \times 10 = 05$ |
| $6 \times 2 = 14$ | $7 \times 5 = 40$ | $8 \times 3 = 20$ | $9 \times 4 = 42$ | $5 \times 3 = 15$ | $9 \times 10 = 100$ |
| $1 \times 10 = 01$ | $2 \times 2 = 6$ | $8 \times 4 = 32$ | $7 \times 2 = 14$ | $6 \times 10 = 60$ | $5 \times 5 = 20$ |
| $4 \times 10 = 14$ | $3 \times 5 = 20$ | $9 \times 5 = 45$ | $2 \times 4 = 12$ | $1 \times 2 = 4$ | $10 \times 2 = 12$ |
| $7 \times 10 = 17$ | $8 \times 5 = 35$ | $7 \times 4 = 28$ | $9 \times 3 = 12$ | $4 \times 2 = 10$ | $5 \times 4 = 25$ |


Eind


Vleksommen

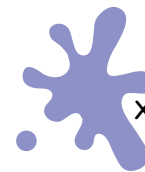
Flip heeft inkt geknoeid.


Reken de sommen uit.





 $x 5 = 10$

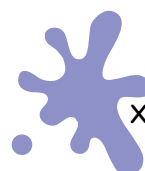
 $x 2 = 18$


 $x 4 = 20$


 $x 4 = 32$


 $x 5 = 5$

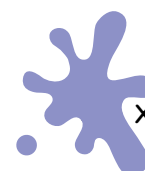
 $x 3 = 18$


 $x 10 = 100$

 $x 4 = 16$

 $x 4 = 36$

 $x 4 = 12$

 $x 3 = 21$

 $x 5 = 35$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar een echt tafeldiploma halen!

Teken het verhaal

Bedenk een verhaal bij de som en reken de som uit.

Je mag het verhaal tekenen of schrijven.



$$7 \times 3 =$$

$$4 \times 5 =$$

$$6 \times 4 =$$

$$3 \times 3 =$$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Verhaaltjessommen



Lees de verhaaltjes en reken de sommen uit.

Maak een tekening bij de som of schrijf de som op.

1. In een zakje zitten 3 knikkers.

Hoeveel knikkers zitten er in 4 zakjes? 12 knikkers



2. Aan een stoel zitten 4 poten.

Hoeveel poten zitten er aan 7 stoelen? 28 poten



3. In een zakje zitten 5 dropjes.

Hoeveel dropjes zitten er in 3 zakjes? 15 dropjes



4. Aan een armband zitten 10 kralen.

Hoeveel kralen zitten er aan 4 armbanden? 40 kralen



De tafel van 5 en 10



Reken de sommen uit.

$1 \times 10 = 10$

$2 \times 10 = 20$

$3 \times 10 = 30$

$4 \times 10 = 40$

$5 \times 10 = 50$

$6 \times 10 = 60$

$7 \times 10 = 70$

$8 \times 10 = 80$

$9 \times 10 = 90$

$10 \times 10 = 100$

$1 \times 5 = 5$

$2 \times 5 = 10$

$3 \times 5 = 15$

$4 \times 5 = 20$

$5 \times 5 = 25$

$6 \times 5 = 30$

$7 \times 5 = 35$

$8 \times 5 = 40$

$9 \times 5 = 45$

$10 \times 5 = 50$

$3 \times 10 = 30$

$9 \times 10 = 90$

$4 \times 10 = 40$

$9 \times 10 = 90$

$5 \times 10 = 50$

$7 \times 5 = 35$

$4 \times 5 = 20$

$6 \times 5 = 30$

$5 \times 5 = 25$

$9 \times 5 = 45$

$2 \times 10 = 20$

$9 \times 10 = 90$

$8 \times 10 = 80$

$6 \times 10 = 60$

$1 \times 10 = 10$

$5 \times 5 = 25$

$7 \times 5 = 35$

$3 \times 5 = 15$

$1 \times 5 = 5$

$9 \times 5 = 45$

$1 \times 5 = 5$

$3 \times 5 = 15$

$4 \times 5 = 20$

$8 \times 5 = 40$

$6 \times 5 = 30$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

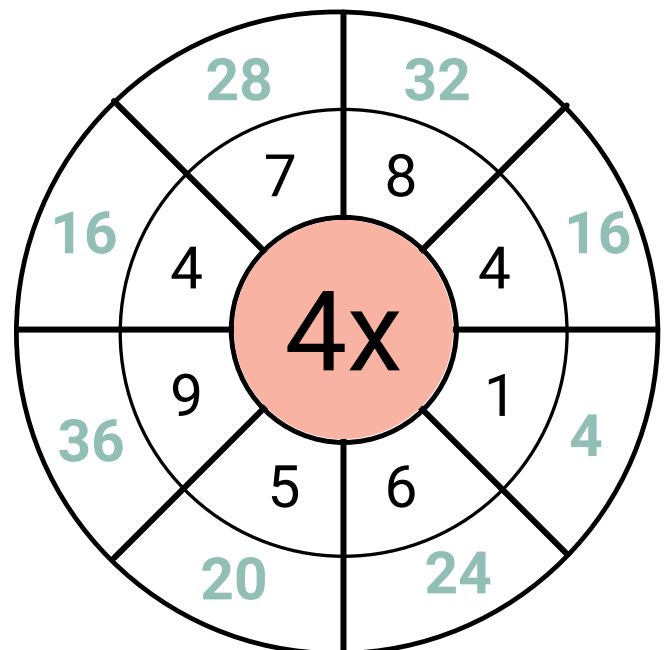
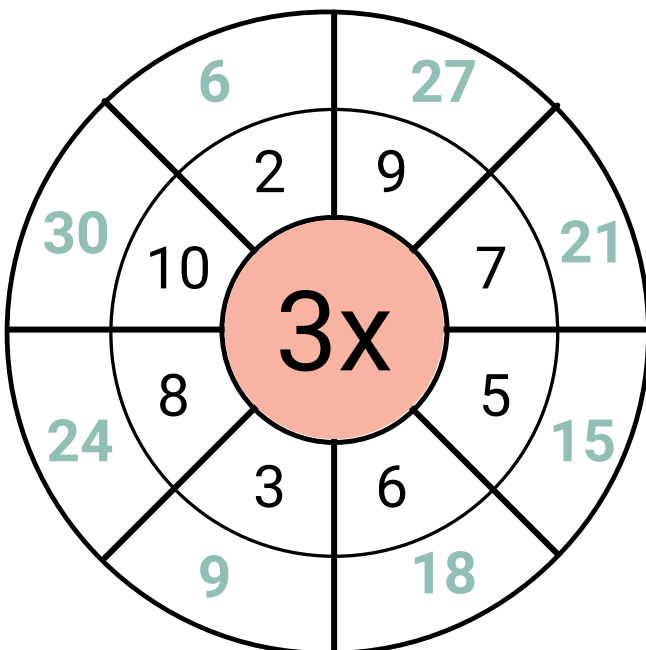
Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Geheime tekening

| | | | | | | | | | |
|------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|------|
| 6x2 | 3x4 | 8x2 | 7x3 | 8x3 | 5x5 | 8x4 | 3x5 | 8x2 | 7x2 |
| 6x3 | 8x2 | 7x5 | 6x4 | 7x5 | 8x5 | 8x5 | 7x3 | 4x3 | 6x3 |
| 3x5 | 5x5 | 2x2 | 4x1 | 8x4 | 9x4 | 5x1 | 2x2 | 9x3 | 4x5 |
| 5x4 | 9x4 | 1x2 | | 6x4 | 5x5 | | 1x3 | 7x5 | 4x4 |
| 9x5 | 10x5 | 4x10 | 3x3 | 2x3 | 8x1 | 2x4 | 8x3 | 7x10 | 9x5 |
| 6x10 | 8x5 | 7x3 | 8x3 | 2x5 | 3x2 | 3x10 | 7x4 | 7x4 | 6x10 |
| 9x5 | 3x10 | 9x4 | 7x5 | 7x4 | 8x3 | 5x5 | 7x5 | 6x4 | 7x10 |
| 4x5 | 7x10 | 6x5 | 7x3 | 5x5 | 8x4 | 9x3 | 6x5 | 9x5 | 9x2 |
| 4x4 | 6x2 | 9x2 | 5x5 | 7x4 | 8x3 | 5x5 | 5x3 | 7x2 | 5x4 |
| 6x3 | 2x3 | 4x2 | 5x2 | 8x2 | 6x3 | 3x3 | 2x4 | 7x1 | 4x4 |

| Antwoord | Kleur |
|-------------------|------------|
| 0 tot en met 5 | wit |
| 6 tot en met 10 | rood |
| 11 tot en met 20 | lichtblauw |
| 21 tot en met 40 | geel |
| 41 tot en met 79 | oranje |
| 80 tot en met 100 | zwart |

Tafelrad



De tafel van 3 en 4



Reken de sommen uit.

$1 \times 3 = 3$

$2 \times 3 = 6$

$3 \times 3 = 9$

$4 \times 3 = 12$

$5 \times 3 = 15$

$6 \times 3 = 18$

$7 \times 3 = 21$

$8 \times 3 = 24$

$9 \times 3 = 27$

$10 \times 3 = 30$

$1 \times 4 = 4$

$2 \times 4 = 8$

$3 \times 4 = 12$

$4 \times 4 = 16$

$5 \times 4 = 20$

$6 \times 4 = 24$

$7 \times 4 = 28$

$8 \times 4 = 32$

$9 \times 4 = 36$

$10 \times 4 = 40$

$3 \times 4 = 12$

$5 \times 3 = 15$

$9 \times 4 = 36$

$2 \times 3 = 6$

$8 \times 3 = 24$

$7 \times 4 = 28$

$4 \times 4 = 16$

$1 \times 4 = 4$

$9 \times 3 = 27$

$6 \times 4 = 24$

$2 \times 3 = 6$

$9 \times 3 = 27$

$8 \times 3 = 24$

$6 \times 3 = 18$

$1 \times 3 = 3$

$5 \times 4 = 20$

$7 \times 4 = 28$

$3 \times 4 = 12$

$1 \times 4 = 4$

$9 \times 4 = 36$

$6 \times 3 = 18$

$3 \times 4 = 12$

$8 \times 4 = 32$

$2 \times 4 = 8$

$7 \times 3 = 21$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Rekenzoeker



Zoek en omcirkel sommen uit de tafel van 3, 4 en 5.
Schrijf ze in de tabel.

| | | | |
|-------------------|----|-------------------|-------------------|
| $2 \times 3 = 6$ | 4 | $3 \times 9 = 27$ | $3 \times 7 = 21$ |
| 6 | 3 | 5 | 4 |
| 4 | 5 | 16 | 8 |
| 5 | 15 | 3 | $3 \times 4 = 12$ |
| 3 | 5 | 5 | 4 |
| $4 \times 8 = 32$ | 8 | 6 | 3 |
| 8 | 40 | 30 | 4 |
| 32 | 18 | 16 | $5 \times 4 = 20$ |
| | | | 5 |
| | | | 6 |
| | | | 3 |
| | | | 27 |
| | | | 36 |

| | |
|-------------------|--------------------|
| $2 \times 3 = 6$ | $4 \times 8 = 32$ |
| $3 \times 7 = 21$ | $4 \times 10 = 40$ |
| $5 \times 9 = 45$ | $5 \times 4 = 20$ |
| $3 \times 9 = 27$ | $5 \times 8 = 40$ |
| $3 \times 4 = 12$ | $5 \times 6 = 30$ |
| $3 \times 5 = 15$ | $4 \times 6 = 24$ |

Kleurplaat tafel van 4

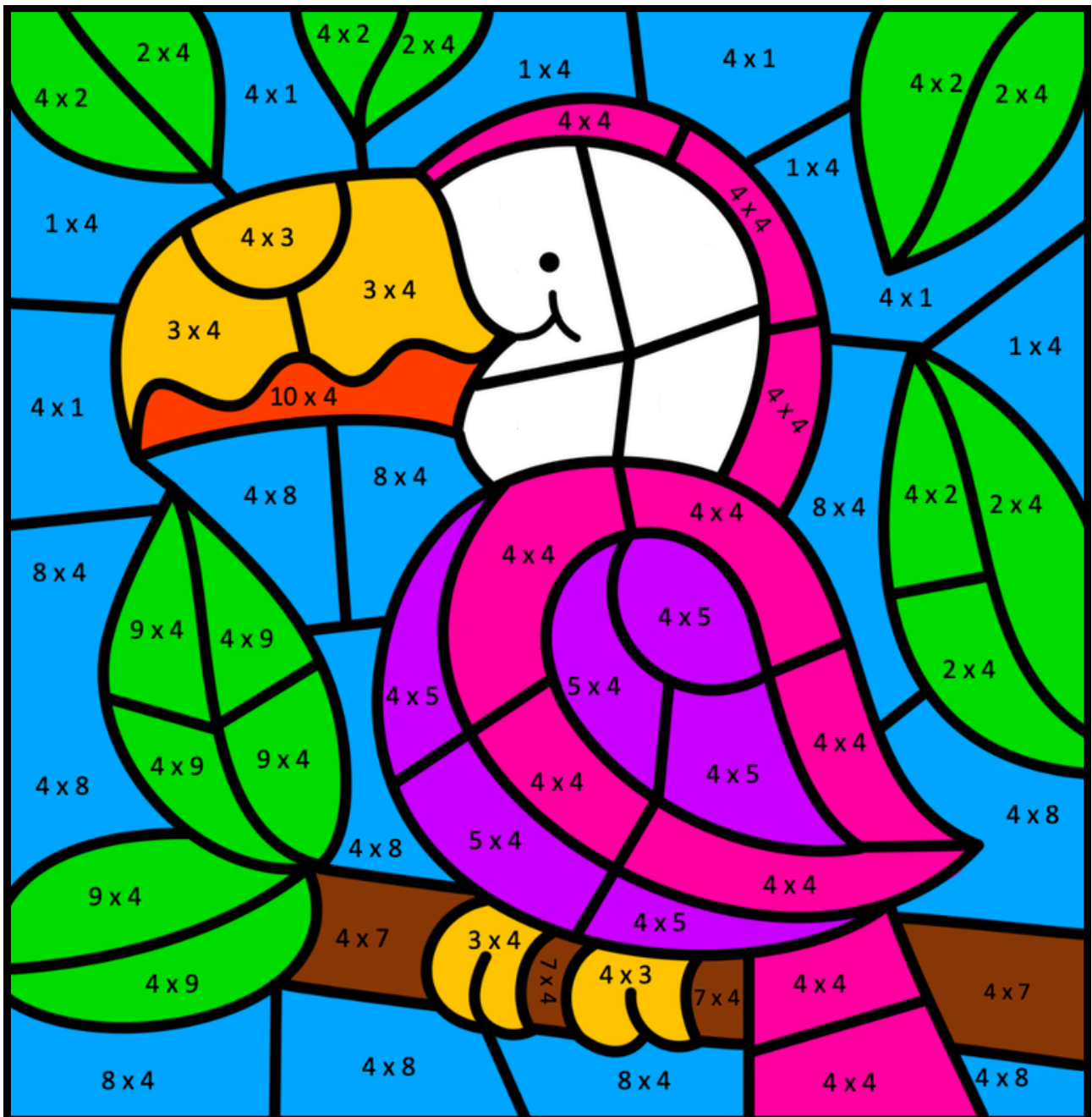


Welke kleur hoort bij het antwoord?

Reken uit en kleur in. Ben je klaar?

Ga dan naar www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar een echt tafeldiploma halen!



Tafeltijd

Zet een timer op 2 minuten.
Hoeveel sommen kan jij maken?
Zet een streep tot waar je komt.



$2 \times 2 = 4$

$6 \times 5 = 30$

$9 \times 4 = 36$

$9 \times 5 = 45$

$7 \times 3 = 21$

$3 \times 3 = 9$

$3 \times 3 = 9$

$1 \times 5 = 5$

$7 \times 4 = 28$

$7 \times 4 = 28$

$8 \times 4 = 32$

$6 \times 3 = 18$

$6 \times 3 = 18$

$2 \times 2 = 4$

$8 \times 5 = 40$

$3 \times 5 = 15$

$2 \times 4 = 8$

$1 \times 5 = 5$

$6 \times 4 = 24$

$4 \times 3 = 12$

$4 \times 4 = 16$

$4 \times 5 = 20$

$5 \times 5 = 25$

$9 \times 2 = 18$

$8 \times 3 = 24$

$8 \times 4 = 32$

$5 \times 5 = 25$

$9 \times 4 = 36$

$9 \times 2 = 18$

$7 \times 5 = 35$

$5 \times 2 = 10$

$3 \times 2 = 6$

$6 \times 4 = 24$

$7 \times 5 = 35$

$6 \times 3 = 18$

$8 \times 3 = 24$

$1 \times 4 = 4$

$2 \times 5 = 10$

$3 \times 4 = 12$

$2 \times 3 = 6$

$5 \times 4 = 20$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 4 = 12$

$1 \times 3 = 3$

$6 \times 2 = 12$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Reken uit

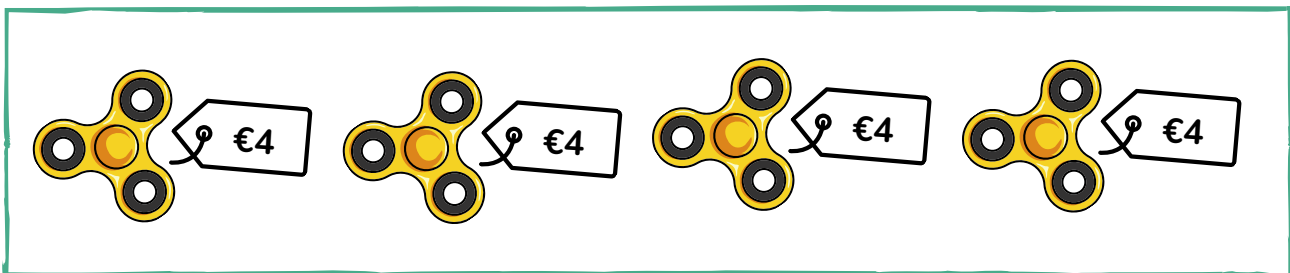
Hoeveel euro kost het samen?

Schrijf de keersom en het antwoord op.



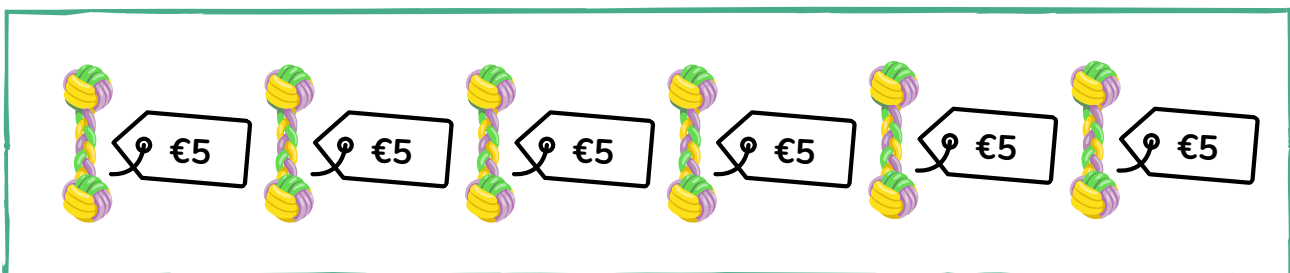
Keersom: $3 \times 10 =$ _____

Antwoord: 30 _____ euro



Keersom: $4 \times 4 =$ _____

Antwoord: 16 _____ euro



Keersom: $6 \times 5 =$ _____

Antwoord: 30 _____ euro

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

De tafels door elkaar



Reken de sommen uit.

$5 \times 5 = 25$

$3 \times 3 = 9$

$4 \times 4 = 16$

$1 \times 1 = 1$

$2 \times 2 = 4$

$4 \times 2 = 8$

$6 \times 1 = 6$

$7 \times 5 = 35$

$3 \times 4 = 12$

$8 \times 5 = 40$

$3 \times 5 = 15$

$5 \times 3 = 15$

$9 \times 4 = 36$

$2 \times 2 = 4$

$9 \times 3 = 27$

$4 \times 5 = 20$

$6 \times 3 = 18$

$7 \times 4 = 28$

$3 \times 1 = 3$

$8 \times 2 = 16$

$9 \times 3 = 27$

$7 \times 3 = 21$

$4 \times 5 = 20$

$5 \times 4 = 20$

$3 \times 4 = 12$

$7 \times 4 = 28$

$4 \times 1 = 4$

$6 \times 5 = 30$

$9 \times 4 = 36$

$6 \times 4 = 24$

$2 \times 5 = 10$

$1 \times 3 = 3$

$9 \times 4 = 36$

$5 \times 3 = 15$

$9 \times 5 = 45$

$6 \times 2 = 12$

$7 \times 1 = 7$

$3 \times 3 = 9$

$0 \times 4 = 0$

$9 \times 2 = 18$

$4 \times 4 = 16$

$2 \times 5 = 10$

$7 \times 5 = 35$

$9 \times 5 = 45$

$7 \times 4 = 28$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Kleurplaat tafel van 2

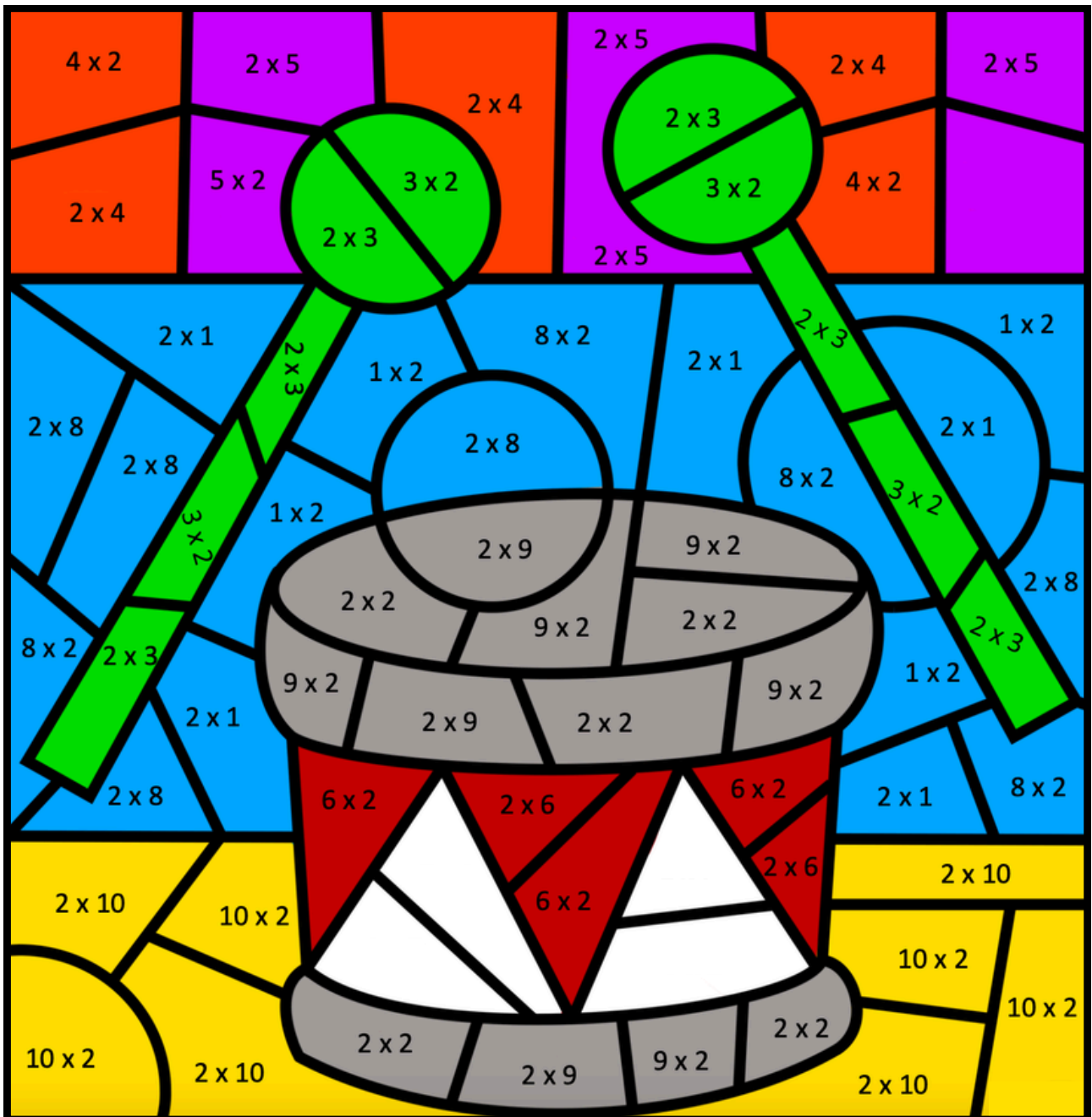


Welke kleur hoort bij het antwoord?

Reken uit en kleur in. Ben je klaar?

Ga dan naar www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar een echt tafeldiploma halen!



Vul de tabel in



Vul de tabel in.

Denk aan de tafels.



| | | | | |
|----------|---|----|----|----|
| Zak | 1 | 2 | 4 | 6 |
| Snoepjes | 5 | 10 | 20 | 30 |



| | | | | |
|---------|---|----|----|----|
| Zak | 1 | 3 | 5 | 7 |
| Koekjes | 4 | 12 | 20 | 28 |

Reken uit

$2 \times 10 = 20$

$5 \times 3 = 15$

$6 \times 5 = 30$

$9 \times 10 = 90$

$4 \times 4 = 16$

$1 \times 4 = 4$

$8 \times 10 = 80$

$7 \times 2 = 14$

$2 \times 3 = 6$

$7 \times 10 = 70$

$8 \times 5 = 40$

$4 \times 5 = 20$

$3 \times 10 = 30$

$3 \times 3 = 9$

$7 \times 5 = 35$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Tafeltijd

Zet een timer op 2 minuten.
Hoeveel sommen kan jij maken?
Zet een streep tot waar je komt.



$3 \times 10 = 30$

$6 \times 4 = 24$

$9 \times 4 = 36$

$5 \times 10 = 50$

$7 \times 2 = 14$

$3 \times 4 = 12$

$3 \times 10 = 30$

$1 \times 3 = 3$

$7 \times 4 = 28$

$7 \times 10 = 70$

$8 \times 3 = 24$

$6 \times 2 = 12$

$4 \times 10 = 40$

$2 \times 4 = 8$

$6 \times 3 = 18$

$3 \times 4 = 12$

$2 \times 3 = 6$

$1 \times 4 = 4$

$6 \times 3 = 18$

$4 \times 4 = 16$

$4 \times 4 = 16$

$4 \times 5 = 20$

$5 \times 5 = 25$

$9 \times 4 = 36$

$8 \times 2 = 16$

$8 \times 2 = 16$

$5 \times 5 = 25$

$9 \times 3 = 27$

$9 \times 2 = 18$

$7 \times 4 = 28$

$1 \times 10 = 10$

$3 \times 3 = 9$

$6 \times 5 = 30$

$9 \times 10 = 90$

$4 \times 3 = 12$

$8 \times 3 = 24$

$2 \times 10 = 20$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 3 = 9$

$8 \times 10 = 80$

$5 \times 4 = 20$

$2 \times 5 = 10$

$6 \times 10 = 60$

$1 \times 5 = 5$

$6 \times 3 = 18$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Doolhof



Kleur de keersommen die **goed** zijn.
Zo vind je een weg door het doolhof.

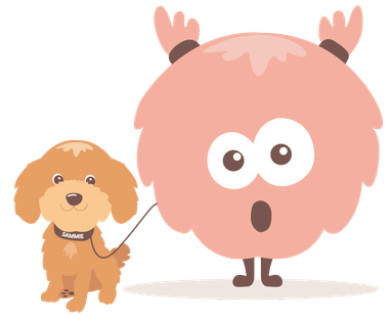
| | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| $2 \times 3 = 8$ | $1 \times 2 = 2$ | $5 \times 4 = 25$ | $3 \times 10 = 03$ | $7 \times 2 = 12$ | $4 \times 5 = 15$ |
| $6 \times 3 = 21$ | $3 \times 5 = 15$ | $4 \times 10 = 40$ | $2 \times 3 = 6$ | $5 \times 2 = 12$ | $9 \times 4 = 32$ |
| $8 \times 2 = 18$ | $7 \times 5 = 30$ | $6 \times 10 = 06$ | $5 \times 4 = 20$ | $4 \times 3 = 15$ | $2 \times 4 = 10$ |
| $9 \times 10 = 09$ | $1 \times 3 = 4$ | $3 \times 2 = 8$ | $6 \times 2 = 12$ | $7 \times 10 = 70$ | $8 \times 5 = 40$ |
| $4 \times 5 = 15$ | $5 \times 10 = 05$ | $6 \times 4 = 20$ | $2 \times 2 = 6$ | $10 \times 3 = 20$ | $9 \times 4 = 36$ |
| $6 \times 3 = 18$ | $5 \times 5 = 25$ | $4 \times 2 = 8$ | $3 \times 10 = 30$ | $2 \times 4 = 8$ | $10 \times 3 = 30$ |
| $7 \times 4 = 28$ | $8 \times 10 = 08$ | $1 \times 5 = 10$ | $9 \times 2 = 20$ | $10 \times 4 = 24$ | $3 \times 3 = 6$ |
| $8 \times 10 = 80$ | $9 \times 2 = 18$ | $10 \times 5 = 50$ | $2 \times 10 = 10$ | $4 \times 4 = 24$ | $5 \times 3 = 20$ |
| $6 \times 5 = 20$ | $7 \times 3 = 14$ | $1 \times 3 = 3$ | $8 \times 2 = 20$ | $9 \times 10 = 80$ | $1 \times 4 = 8$ |
| $2 \times 5 = 15$ | $3 \times 4 = 8$ | $2 \times 10 = 20$ | $3 \times 4 = 12$ | $4 \times 5 = 20$ | $5 \times 10 = 05$ |
| $6 \times 2 = 14$ | $7 \times 5 = 40$ | $8 \times 3 = 20$ | $9 \times 4 = 42$ | $5 \times 3 = 15$ | $9 \times 10 = 100$ |
| $1 \times 10 = 01$ | $2 \times 2 = 6$ | $8 \times 4 = 32$ | $7 \times 2 = 14$ | $6 \times 10 = 60$ | $5 \times 5 = 20$ |
| $4 \times 10 = 14$ | $3 \times 5 = 20$ | $9 \times 5 = 45$ | $2 \times 4 = 12$ | $1 \times 2 = 4$ | $10 \times 2 = 12$ |
| $7 \times 10 = 17$ | $8 \times 5 = 35$ | $7 \times 4 = 28$ | $9 \times 3 = 12$ | $4 \times 2 = 10$ | $5 \times 4 = 25$ |

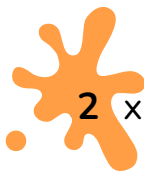
Eind

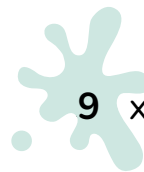
Vleksommen

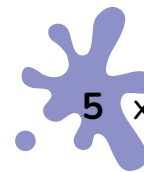
Flip heeft inkt geknoeid.

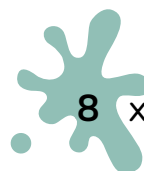
Reken de sommen uit.

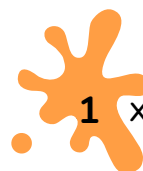


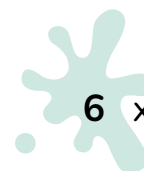
 $2 \times 5 = 10$

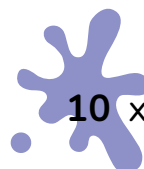
 $9 \times 2 = 18$

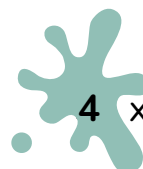
 $5 \times 4 = 20$


 $8 \times 4 = 32$

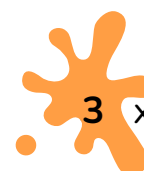
 $1 \times 5 = 5$

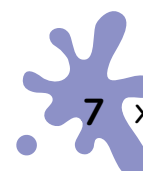
 $6 \times 3 = 18$


 $10 \times 10 = 100$

 $4 \times 4 = 16$

 $9 \times 4 = 36$

 $3 \times 4 = 12$

 $7 \times 3 = 21$

 $7 \times 5 = 35$

Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar een echt tafeldiploma halen!

Teken het verhaal

Bedenk een verhaal bij de som en reken de som uit.

Je mag het verhaal tekenen of schrijven.



$$7 \times 3 = 21$$



$$4 \times 5 = 20$$



$$6 \times 4 = 24$$



$$3 \times 3 = 9$$



Klaar? Oefen alle tafels op www.mijntafeldiploma.nl

Je kan daar diploma's verdienen voor alle tafels. Verzamel ze allemaal!

Mijntafeldiploma

De plek om tafels te oefenen!

