

VERHAAL



SOMMEN



Tafelboekje van:

www.verhaalsommen.nl

Verhaaltjessommen



Lees de verhaaltjes en reken de sommen uit.
Maak een tekening bij de som of schrijf de som op.

1. Aan één fiets zitten 2 wielen.

Hoeveel wielen zitten er aan 6 fietsen? _____ wielen

2. Er zijn 9 munten van €2.

Hoeveel euro is dat in totaal? _____ euro

3. In een zakje zitten 2 knikkers.

Hoeveel knikkers zitten er in 7 zakjes? _____ knikkers

4. Ieder kind krijgt 2 papieren.

Hoeveel papieren krijgen 4 kinderen samen? _____ papieren

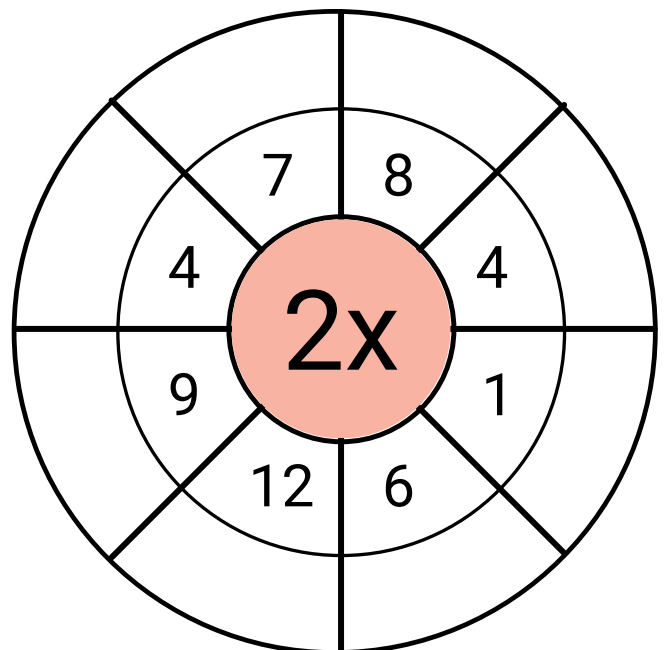
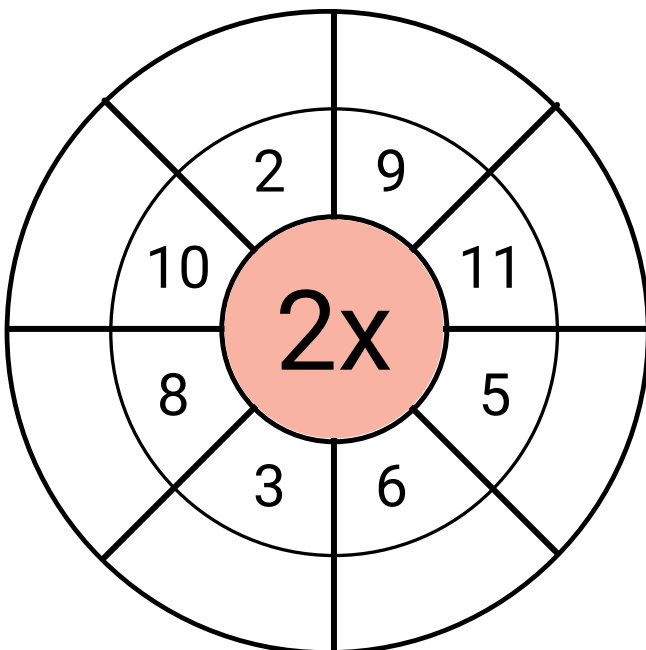
Geheime tekening

| | | | | | | |
|------|------|------|-----|------|------|------|
| 8x2 | 9x2 | 10x2 | 6x2 | 9x2 | 10x2 | 8x2 |
| 10x2 | 8x2 | 3x2 | 7x2 | 7x2 | 8x2 | 9x2 |
| 9x2 | 10x2 | 4x2 | 6x2 | 7x2 | 6x2 | 10x2 |
| 8x2 | 9x2 | 5x2 | 3x2 | 10x2 | 9x2 | 8x2 |
| 10x2 | 8x2 | 5x2 | 7x2 | 8x2 | 10x2 | 9x2 |
| 8x2 | 9x2 | 10x2 | 4x2 | 9x2 | 8x2 | 10x2 |
| 5x2 | 6x2 | 3x2 | 6x2 | 10x2 | 9x2 | 8x2 |
| 9x2 | 4x2 | 6x2 | 5x2 | 9x2 | 10x2 | 8x2 |
| 0x2 | 7x2 | 1x2 | 7x2 | 2x2 | 0x2 | 2x2 |
| 2x2 | 5x2 | 0x2 | 3x2 | 1x2 | 2x2 | 0x2 |

| Antwoord | Kleur |
|------------------|-------|
| 0 tot en met 4 | groen |
| 5 tot en met 10 | bruin |
| 11 tot en met 15 | geel |
| 16 tot en met 20 | blauw |



Tafel van 2 rad



De tafel van 2

Reken de sommen uit.



$1 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Rekenzoeker



Zoek en omcirkel keersommen van de tafel van 2.
Schrijf ze in de tabel.

| | | | | | | | |
|----|-----------|----|----|----|----|----|----|
| 12 | 2 | 24 | 6 | 8 | 3 | 2 | 6 |
| 2 | 15 | 9 | 8 | 2 | 2 | 12 | 10 |
| 9 | 1 x 2 = 2 | 16 | 4 | 5 | 21 | | |
| 10 | 13 | 18 | 17 | 30 | 2 | 32 | 18 |
| 2 | 11 | 2 | 22 | 2 | 8 | 7 | 9 |
| 5 | 3 | 12 | 10 | 2 | 20 | 18 | 14 |
| 2 | 8 | 15 | 18 | 4 | 2 | 7 | 2 |
| 0 | 6 | 2 | 12 | 2 | 3 | 10 | 7 |

| | |
|-----------|--|
| 1 x 2 = 2 | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Kleurplaat tafel van 2

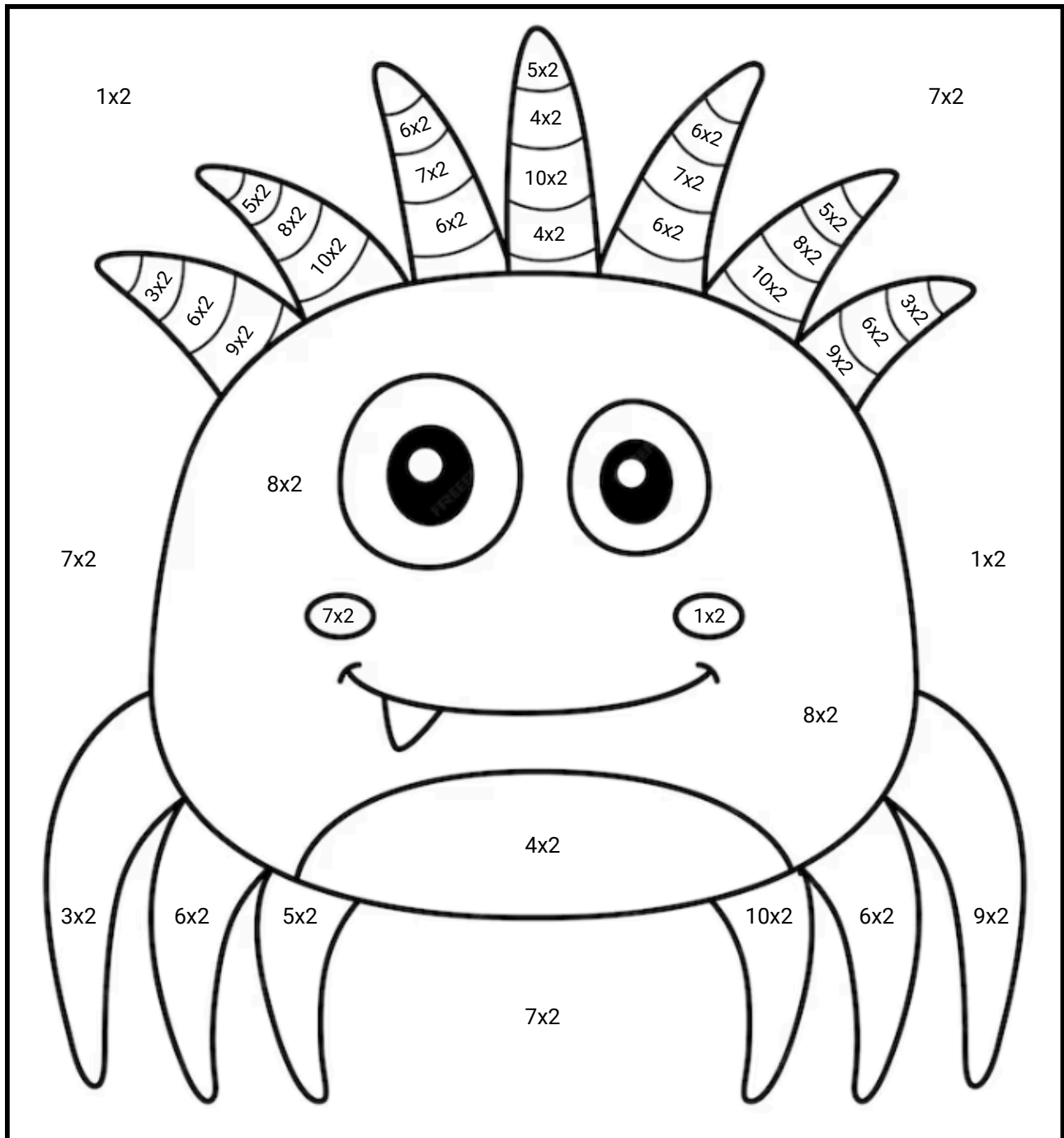


Welke kleur hoort bij het antwoord?

Reken uit en kleur in. Ben je klaar?

Ga dan naar www.verhaalsommen.nl

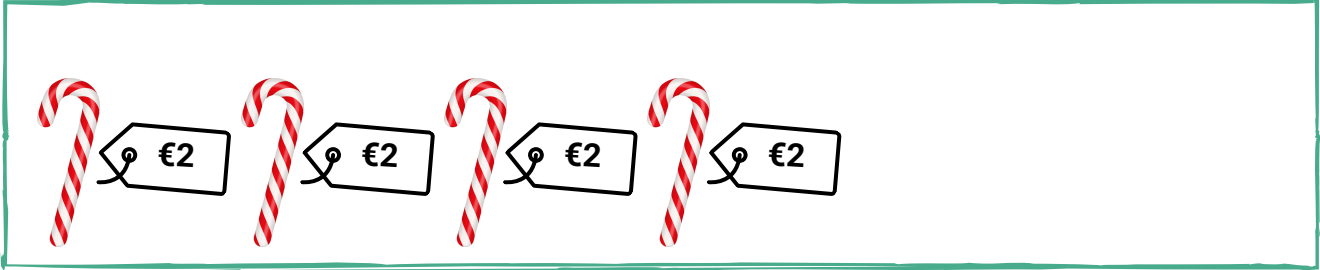
Speel het leuke rekenspelletje **Sommen en kleuren!**



Reken uit

Hoeveel euro kost het samen?

Schrijf de keersom en het antwoord op.



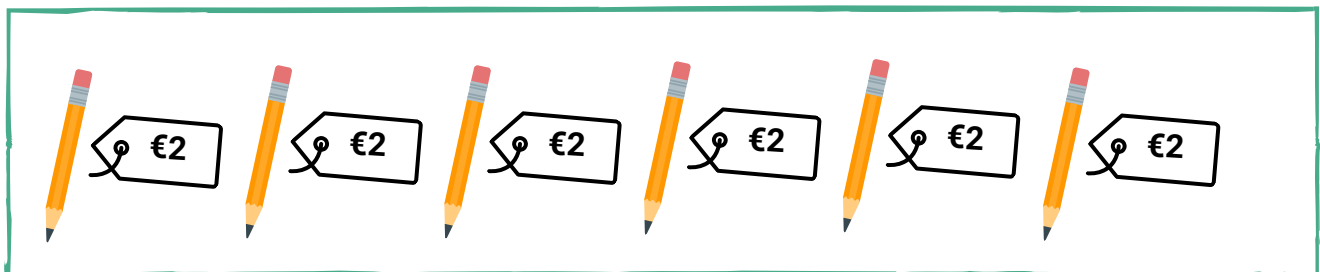
Keersom: $4 \times 2 =$ _____

Antwoord: _____ euro



Keersom: _____

Antwoord: _____ euro



Keersom: _____

Antwoord: _____ euro

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

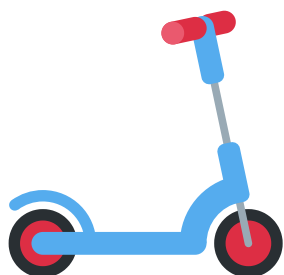
Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Vul de tabel in



Vul de tabel in.

Denk aan de tafel van 2.



| | | | | |
|---------------|----------|----------|----------|----------|
| Step | 1 | 2 | 4 | 6 |
| Wielen | 2 | | | |



| | | | | |
|---------------|----------|----------|----------|----------|
| Bakje | 1 | 3 | 5 | 7 |
| Pennen | 2 | | | |

Reken uit

$2 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Doolhof



Kleur de keersommen die goed zijn.
Vind zo een weg door het doolhof.

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| start | | | | | |
| $4 \times 2 = 6$ | $3 \times 2 = 6$ | $10 \times 2 = 20$ | $8 \times 2 = 16$ | $12 \times 2 = 24$ | $10 \times 2 = 2$ |
| $8 \times 2 = 12$ | $11 \times 2 = 24$ | $3 \times 2 = 5$ | $1 \times 2 = 1$ | $5 \times 2 = 10$ | $6 \times 2 = 12$ |
| $9 \times 2 = 16$ | $6 \times 2 = 10$ | $4 \times 2 = 10$ | $2 \times 2 = 6$ | $5 \times 2 = 12$ | $7 \times 2 = 14$ |
| $8 \times 2 = 17$ | $6 \times 2 = 12$ | $4 \times 2 = 8$ | $2 \times 2 = 4$ | $1 \times 2 = 2$ | $9 \times 2 = 18$ |
| $9 \times 2 = 19$ | $9 \times 2 = 18$ | $10 \times 2 = 2$ | $1 \times 2 = 4$ | $8 \times 2 = 12$ | $2 \times 2 = 6$ |
| $1 \times 2 = 2$ | $11 \times 2 = 22$ | $7 \times 2 = 13$ | $3 \times 2 = 5$ | $4 \times 2 = 9$ | $6 \times 2 = 14$ |
| $8 \times 2 = 16$ | $5 \times 2 = 20$ | $10 \times 2 = 10$ | $11 \times 2 = 24$ | $12 \times 2 = 22$ | $3 \times 2 = 3$ |
| $10 \times 2 = 20$ | $9 \times 2 = 18$ | $7 \times 2 = 14$ | $7 \times 2 = 15$ | $4 \times 2 = 6$ | $6 \times 2 = 11$ |
| $9 \times 2 = 19$ | $2 \times 2 = 6$ | $5 \times 2 = 10$ | $1 \times 2 = 3$ | $8 \times 2 = 15$ | $8 \times 2 = 18$ |
| $6 \times 2 = 12$ | $1 \times 2 = 2$ | $2 \times 2 = 4$ | $10 \times 2 = 22$ | $5 \times 2 = 7$ | $11 \times 2 = 21$ |
| $4 \times 2 = 8$ | $4 \times 2 = 6$ | $6 \times 2 = 11$ | $7 \times 2 = 13$ | $8 \times 2 = 18$ | $9 \times 2 = 19$ |
| $12 \times 2 = 24$ | $1 \times 2 = 3$ | $3 \times 2 = 5$ | $5 \times 2 = 11$ | $10 \times 2 = 10$ | $11 \times 2 = 21$ |
| $3 \times 2 = 6$ | $2 \times 2 = 4$ | $9 \times 2 = 18$ | $7 \times 2 = 14$ | $6 \times 2 = 12$ | $8 \times 2 = 18$ |
| $9 \times 2 = 19$ | $7 \times 2 = 12$ | $6 \times 2 = 14$ | $5 \times 2 = 7$ | $8 \times 2 = 16$ | $9 \times 2 = 16$ |

Eind

Teken het verhaal

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

Je mag het verhaal tekenen of schrijven.



$$6 \times 2 =$$

$$4 \times 2 =$$

$$9 \times 2 =$$

$$7 \times 2 =$$

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Tafel tijd

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



$9 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

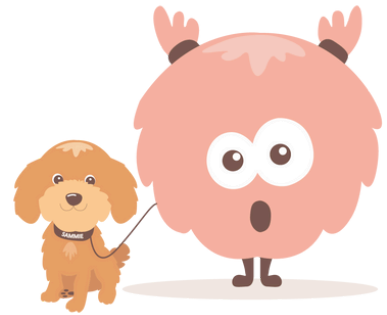
Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

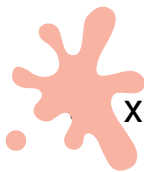
Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!


Vleksommen


Flip heeft inkt geknoeid.


Reken de sommen uit.





 $x 2 = 20$


 $x 2 = 16$


 $x 2 = 16$


 $x 2 = 2$


 $x 2 = 6$


 $x 2 = 10$


 $x 2 = 18$

 $x 2 = 14$

 $x 2 = 22$

 $x 2 = 4$

 $x 2 = 24$

 $x 2 = 8$

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Tel met sprongen van 2



6



18



22



40

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Verhaaltjessommen



Lees de verhaaltjes en reken de sommen uit.

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

1. Aan één fiets zitten 2 wielen.

Hoeveel wielen zitten er aan 6 fietsen? 12 wielen



2. Er zijn 9 munten van €2.

Hoeveel euro is dat in totaal? 18 euro



3. In een zakje zitten 2 knikkers.

Hoeveel knikkers zitten er in 7 zakjes? 14 knikkers



4. Ieder kind krijgt 2 papieren.

Hoeveel papieren krijgen 4 kinderen samen? 8 papieren



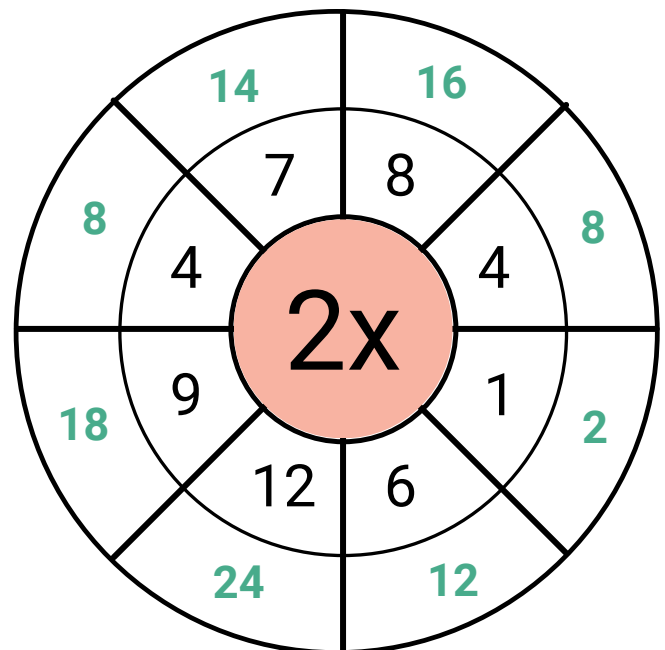
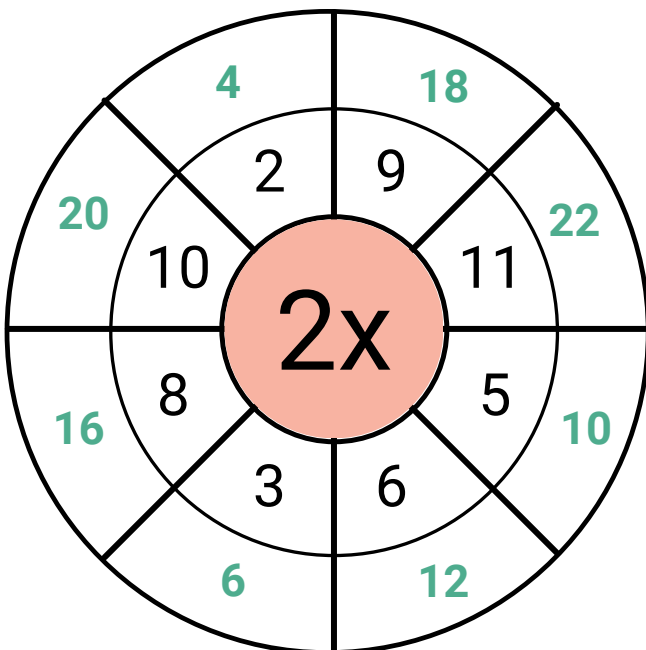
Geheime tekening

| | | | | | | |
|------|------|------|-----|------|------|------|
| 8x2 | 9x2 | 10x2 | 6x2 | 9x2 | 10x2 | 8x2 |
| 10x2 | 8x2 | 3x2 | 7x2 | 7x2 | 8x2 | 9x2 |
| 9x2 | 10x2 | 4x2 | 6x2 | 7x2 | 6x2 | 10x2 |
| 8x2 | 9x2 | 5x2 | 3x2 | 10x2 | 9x2 | 8x2 |
| 10x2 | 8x2 | 5x2 | 7x2 | 8x2 | 10x2 | 9x2 |
| 8x2 | 9x2 | 10x2 | 4x2 | 9x2 | 8x2 | 10x2 |
| 5x2 | 6x2 | 3x2 | 6x2 | 10x2 | 9x2 | 8x2 |
| 9x2 | 4x2 | 6x2 | 5x2 | 9x2 | 10x2 | 8x2 |
| 0x2 | 7x2 | 1x2 | 7x2 | 2x2 | 0x2 | 2x2 |
| 2x2 | 5x2 | 0x2 | 3x2 | 1x2 | 2x2 | 0x2 |

| Antwoord | Kleur |
|------------------|-------|
| 0 tot en met 4 | groen |
| 5 tot en met 10 | bruin |
| 11 tot en met 15 | geel |
| 16 tot en met 20 | blauw |



Tafel van 2 rad



De tafel van 2

Reken de sommen uit.



$1 \times 2 = 2$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 2 = 6$

$4 \times 2 = 8$

$5 \times 2 = 10$

$6 \times 2 = 12$

$7 \times 2 = 14$

$8 \times 2 = 16$

$9 \times 2 = 18$

$10 \times 2 = 20$

$3 \times 2 = 6$

$2 \times 2 = 4$

$8 \times 2 = 16$

$7 \times 2 = 14$

$7 \times 2 = 14$

$1 \times 2 = 2$

$4 \times 2 = 8$

$10 \times 2 = 20$

$5 \times 2 = 10$

$7 \times 2 = 14$

$5 \times 2 = 10$

$5 \times 2 = 10$

$7 \times 2 = 14$

$6 \times 2 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$1 \times 2 = 2$

$9 \times 2 = 18$

$2 \times 2 = 4$

$8 \times 2 = 16$

$3 \times 2 = 6$

$7 \times 2 = 14$

$4 \times 2 = 8$

$6 \times 2 = 12$

$5 \times 2 = 10$

$5 \times 2 = 10$

$6 \times 2 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$7 \times 2 = 14$

$4 \times 2 = 8$

$8 \times 2 = 16$

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Rekenzoeker



Zoek en omcirkel keersommen van de tafel van 2.
Schrijf ze in de tabel.

| | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| $12 \times 2 = 24$ | 6 | $8 \times 2 = 16$ | $3 \times 2 = 6$ |
| 2 | 15 | 9 | 8 |
| 9 | $1 \times 2 = 2$ | $9 \times 2 = 18$ | 2 |
| $10 = 2 \times 5$ | 13 | 17 | 30 |
| 2 | $11 \times 2 = 22$ | 2 | 4 |
| 5 | 3 | $10 \times 2 = 20$ | 2 |
| 2 | 8 | 15 | 18 |
| 0 | $6 \times 2 = 12$ | 2 | 7 |
| | | 2 | 3 |
| | | | 10 |
| | | | 14 |
| | | | $14 = 2 \times 7$ |

| | |
|-------------------|--------------------|
| $1 \times 2 = 2$ | $7 \times 2 = 14$ |
| $2 \times 2 = 4$ | $8 \times 2 = 16$ |
| $3 \times 2 = 6$ | $9 \times 2 = 18$ |
| $4 \times 2 = 8$ | $10 \times 2 = 20$ |
| $5 \times 2 = 10$ | $11 \times 2 = 22$ |
| $6 \times 2 = 12$ | $12 \times 2 = 24$ |

Kleurplaat tafel van 2

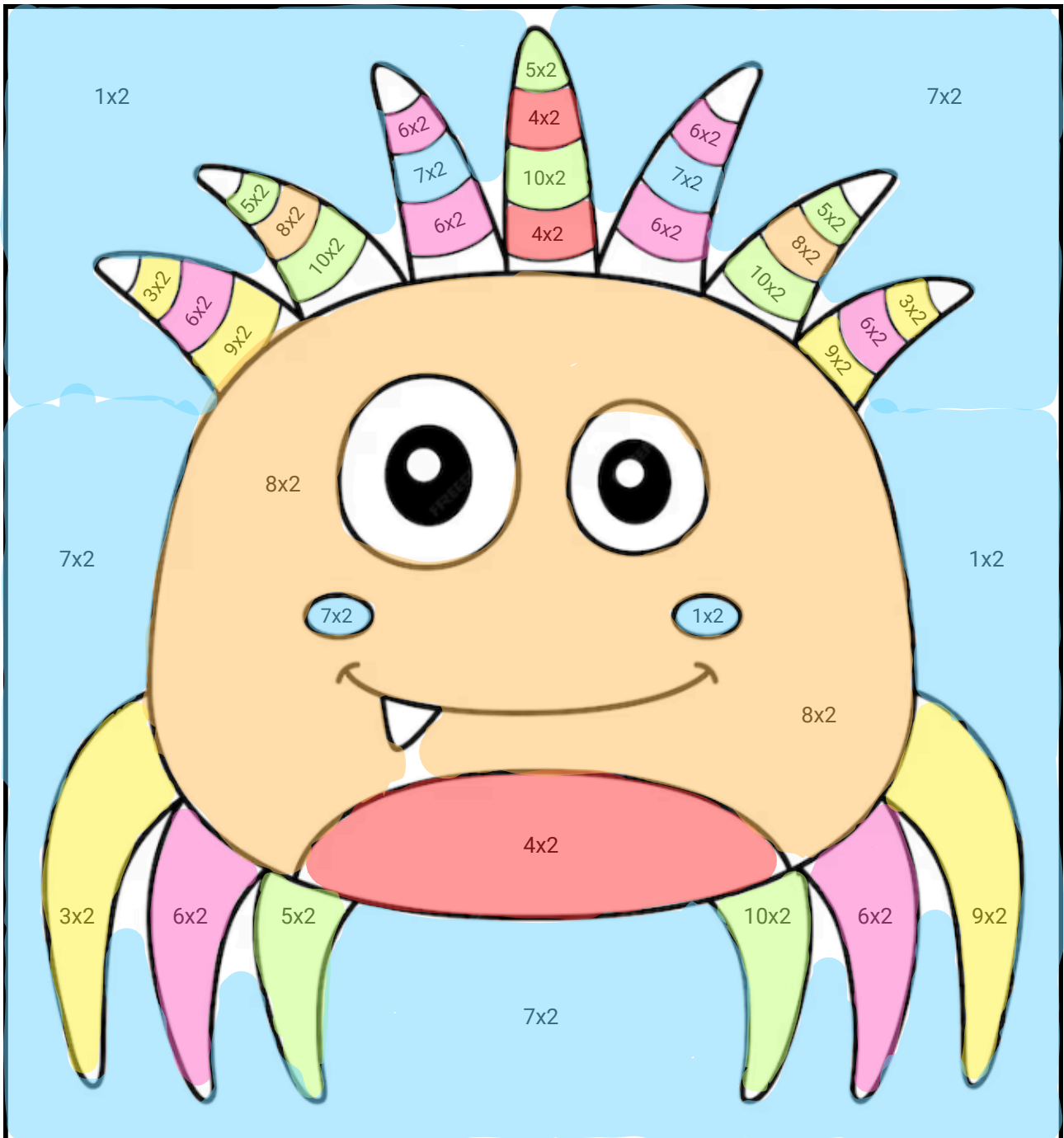


Welke kleur hoort bij het antwoord?

Reken uit en kleur in. Ben je klaar?

Ga dan naar www.verhaalsommen.nl

Speel het leuke rekenspelletje **Sommen en kleuren!**



Reken uit

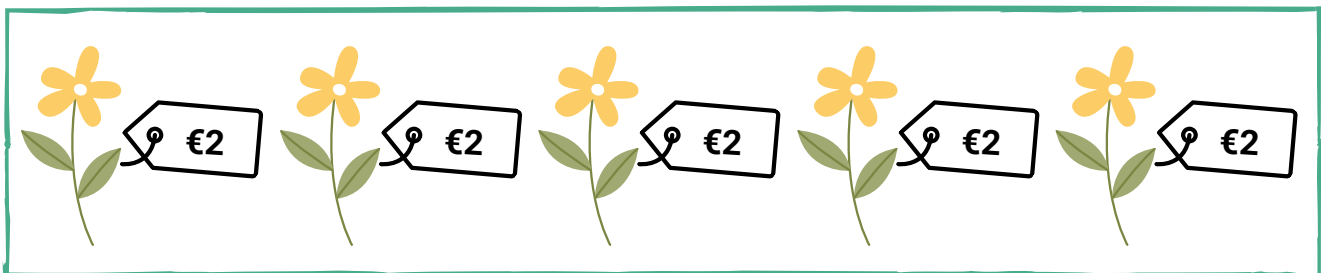
Hoeveel euro kost het samen?

Schrijf de keersom en het antwoord op.



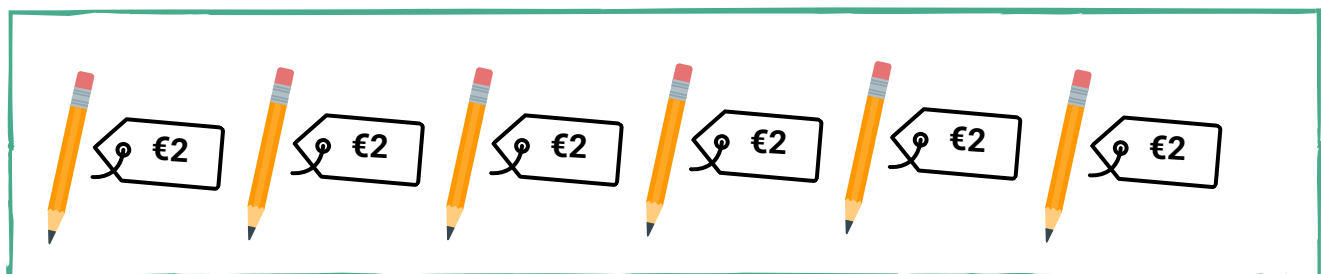
Keersom: $4 \times 2 =$ _____

Antwoord: **8** _____ euro



Keersom: $5 \times 2 =$ _____

Antwoord: **10** _____ euro



Keersom: $6 \times 2 =$ _____

Antwoord: **12** _____ euro

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

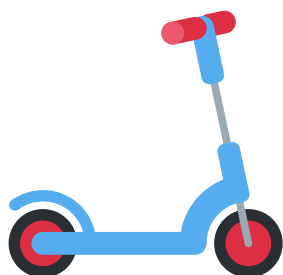
Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Vul de tabel in



Vul de tabel in.

Denk aan de tafel van 2.



| | | | | |
|---------------|----------|----------|----------|-----------|
| Step | 1 | 2 | 4 | 6 |
| Wielen | 2 | 4 | 8 | 12 |



| | | | | |
|---------------|----------|----------|-----------|-----------|
| Bakje | 1 | 3 | 5 | 7 |
| Pennen | 2 | 6 | 10 | 14 |

Reken uit

$2 \times 2 = 4$

$9 \times 2 = 18$

$8 \times 2 = 16$

$7 \times 2 = 14$

$1 \times 2 = 2$

$5 \times 2 = 10$

$4 \times 2 = 8$

$7 \times 2 = 14$

$6 \times 2 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$6 \times 2 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$7 \times 2 = 14$

$4 \times 2 = 8$

$8 \times 2 = 16$

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Doolhof



Kleur de keersommen die goed zijn.
Vind zo een weg door het doolhof.

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| start | | | | | |
| $4 \times 2 = 6$ | $3 \times 2 = 6$ | $10 \times 2 = 20$ | $8 \times 2 = 16$ | $12 \times 2 = 24$ | $10 \times 2 = 2$ |
| $8 \times 2 = 12$ | $11 \times 2 = 24$ | $3 \times 2 = 5$ | $1 \times 2 = 1$ | $5 \times 2 = 10$ | $6 \times 2 = 12$ |
| $9 \times 2 = 16$ | $6 \times 2 = 10$ | $4 \times 2 = 10$ | $2 \times 2 = 6$ | $5 \times 2 = 12$ | $7 \times 2 = 14$ |
| $8 \times 2 = 17$ | $6 \times 2 = 12$ | $4 \times 2 = 8$ | $2 \times 2 = 4$ | $1 \times 2 = 2$ | $9 \times 2 = 18$ |
| $9 \times 2 = 19$ | $9 \times 2 = 18$ | $10 \times 2 = 2$ | $1 \times 2 = 4$ | $8 \times 2 = 12$ | $2 \times 2 = 6$ |
| $1 \times 2 = 2$ | $11 \times 2 = 22$ | $7 \times 2 = 13$ | $3 \times 2 = 5$ | $4 \times 2 = 9$ | $6 \times 2 = 14$ |
| $8 \times 2 = 16$ | $5 \times 2 = 20$ | $10 \times 2 = 10$ | $11 \times 2 = 24$ | $12 \times 2 = 22$ | $3 \times 2 = 3$ |
| $10 \times 2 = 20$ | $9 \times 2 = 18$ | $7 \times 2 = 14$ | $7 \times 2 = 15$ | $4 \times 2 = 6$ | $6 \times 2 = 11$ |
| $9 \times 2 = 19$ | $2 \times 2 = 6$ | $5 \times 2 = 10$ | $1 \times 2 = 3$ | $8 \times 2 = 15$ | $8 \times 2 = 18$ |
| $6 \times 2 = 12$ | $1 \times 2 = 2$ | $2 \times 2 = 4$ | $10 \times 2 = 22$ | $5 \times 2 = 7$ | $11 \times 2 = 21$ |
| $4 \times 2 = 8$ | $4 \times 2 = 6$ | $6 \times 2 = 11$ | $7 \times 2 = 13$ | $8 \times 2 = 18$ | $9 \times 2 = 19$ |
| $12 \times 2 = 24$ | $1 \times 2 = 3$ | $3 \times 2 = 5$ | $5 \times 2 = 11$ | $10 \times 2 = 10$ | $11 \times 2 = 21$ |
| $3 \times 2 = 6$ | $2 \times 2 = 4$ | $9 \times 2 = 18$ | $7 \times 2 = 14$ | $6 \times 2 = 12$ | $8 \times 2 = 18$ |
| $9 \times 2 = 19$ | $7 \times 2 = 12$ | $6 \times 2 = 14$ | $5 \times 2 = 7$ | $8 \times 2 = 16$ | $9 \times 2 = 16$ |

Eind

Teken het verhaal



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

Je mag het verhaal tekenen of schrijven.

$$6 \times 2 = 12$$



$$4 \times 2 = 8$$



$$9 \times 2 = 18$$



$$7 \times 2 = 14$$



Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Tafel tijd

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



$9 \times 2 = 18$

$2 \times 2 = 4$

$8 \times 2 = 16$

$4 \times 2 = 8$

$3 \times 2 = 6$

$1 \times 2 = 2$

$10 \times 2 = 20$

$7 \times 2 = 14$

$5 \times 2 = 10$

$3 \times 2 = 6$

$7 \times 2 = 14$

$9 \times 2 = 18$

$6 \times 2 = 12$

$4 \times 2 = 8$

$2 \times 2 = 4$

$5 \times 2 = 10$

$2 \times 2 = 4$

$9 \times 2 = 18$

$8 \times 2 = 16$

$7 \times 2 = 14$

$3 \times 2 = 6$

$5 \times 2 = 10$

$10 \times 2 = 20$

$6 \times 2 = 12$

$7 \times 2 = 14$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 2 = 6$

$4 \times 2 = 8$

$5 \times 2 = 10$

$6 \times 2 = 12$

$9 \times 2 = 18$

$2 \times 2 = 4$

$7 \times 2 = 14$

$6 \times 2 = 12$

$3 \times 2 = 6$

$1 \times 2 = 2$

$3 \times 2 = 6$

$5 \times 2 = 10$

$7 \times 2 = 14$

$9 \times 2 = 18$

$2 \times 2 = 4$

$4 \times 2 = 8$

$6 \times 2 = 12$

$8 \times 2 = 16$

$10 \times 2 = 20$

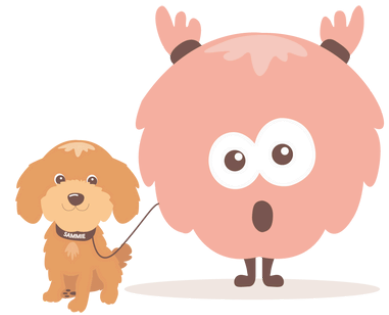
Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

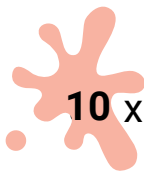
Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!


Vleksommen


Flip heeft inkt geknoeid.

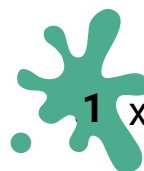
Reken de sommen uit.

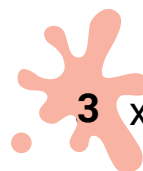



 $10 \times 2 = 20$

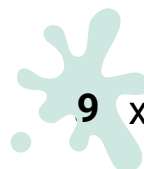
 $8 \times 2 = 16$


 $8 \times 2 = 16$


 $1 \times 2 = 2$

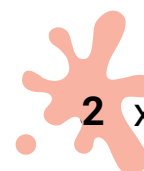
 $3 \times 2 = 6$


 $5 \times 2 = 10$


 $9 \times 2 = 18$

 $7 \times 2 = 14$

 $11 \times 2 = 22$

 $2 \times 2 = 4$

 $12 \times 2 = 24$

 $4 \times 2 = 8$

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!

Tel met sprongen van 2



2



4



6



8



10



12



14



16



18



20



22



24



26



28



30



32



34



36



38



40

Klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl

Daarna mag je als beloning een rekenspelletje spelen!