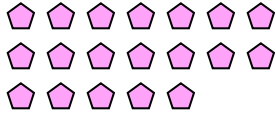




Verwende die visuelle Methode um jede Aufgabe zu lösen.

Antworten

1) Es gibt 19 Fünfecke unten.



Wenn du 6 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$19 - 6 = ?$

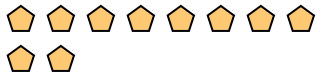
2) Es gibt 11 Fünfecke unten.



Wenn du 4 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$11 - 4 = ?$

3) Es gibt 10 Fünfecke unten.



Wenn du 9 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$10 - 9 = ?$

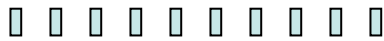
4) Es gibt 6 Fünfecke unten.



Wenn du 3 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$6 - 3 = ?$

5) Es gibt 10 Vierecke unten.



Wenn du 4 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$10 - 4 = ?$

6) Es gibt 2 Sterne unten.



Wenn du 1 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$2 - 1 = ?$

7) Es gibt 13 Vierecke unten.



Wenn du 12 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$13 - 12 = ?$

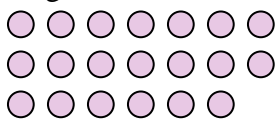
8) Es gibt 6 Kreise unten.



Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$6 - 2 = ?$

9) Es gibt 20 Kreise unten.



Wenn du 13 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$20 - 13 = ?$

10) Es gibt 13 Sterne unten.



Wenn du 1 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??

$13 - 1 = ?$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

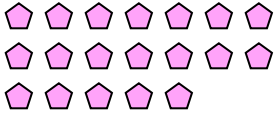
9. _____

10. _____



Verwende die visuelle Methode um jede Aufgabe zu lösen.

1) Es gibt 19 Fünfecke unten.



Wenn du 6 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $19 - 6 = ?$

2) Es gibt 11 Fünfecke unten.



Wenn du 4 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $11 - 4 = ?$

3) Es gibt 10 Fünfecke unten.



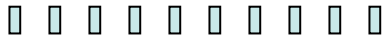
Wenn du 9 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $10 - 9 = ?$

4) Es gibt 6 Fünfecke unten.



Wenn du 3 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $6 - 3 = ?$

5) Es gibt 10 Vierecke unten.



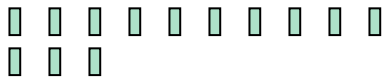
Wenn du 4 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $10 - 4 = ?$

6) Es gibt 2 Sterne unten.



Wenn du 1 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $2 - 1 = ?$

7) Es gibt 13 Vierecke unten.



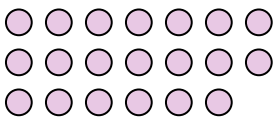
Wenn du 12 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $13 - 12 = ?$

8) Es gibt 6 Kreise unten.



Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $6 - 2 = ?$

9) Es gibt 20 Kreise unten.



Wenn du 13 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $20 - 13 = ?$

10) Es gibt 13 Sterne unten.



Wenn du 1 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $13 - 1 = ?$

Antworten

- 1. 13
- 2. 7
- 3. 1
- 4. 3
- 5. 6
- 6. 1
- 7. 1
- 8. 4
- 9. 7
- 10. 12