



Verwende die visuelle Methode um jede Aufgabe zu lösen.

Antworten

1) Es gibt 11 Sterne unten.



Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $11 - 2 = ?$

2) Es gibt 3 Kreise unten.



Wenn du 1 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $3 - 1 = ?$

3) Es gibt 4 Kreise unten.



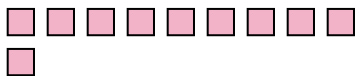
Wenn du 3 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $4 - 3 = ?$

4) Es gibt 19 Sterne unten.



Wenn du 18 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $19 - 18 = ?$

5) Es gibt 10 Rechtecke unten.



Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $10 - 2 = ?$

6) Es gibt 3 Fünfecke unten.



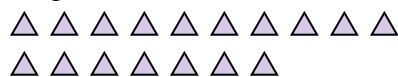
Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $3 - 2 = ?$

7) Es gibt 9 Dreiecke unten.



Wenn du 4 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $9 - 4 = ?$

8) Es gibt 17 Dreiecke unten.



Wenn du 13 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $17 - 13 = ?$

9) Es gibt 8 Kreise unten.



Wenn du 7 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $8 - 7 = ?$

10) Es gibt 11 Dreiecke unten.



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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Verwende die visuelle Methode um jede Aufgabe zu lösen.

1) Es gibt 11 Sterne unten.



Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $11 - 2 = ?$

2) Es gibt 3 Kreise unten.



Wenn du 1 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $3 - 1 = ?$

3) Es gibt 4 Kreise unten.



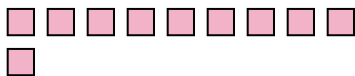
Wenn du 3 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $4 - 3 = ?$

4) Es gibt 19 Sterne unten.



Wenn du 18 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $19 - 18 = ?$

5) Es gibt 10 Rechtecke unten.



Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $10 - 2 = ?$

6) Es gibt 3 Fünfecke unten.



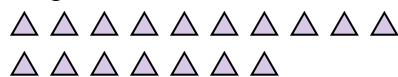
Wenn du 2 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $3 - 2 = ?$

7) Es gibt 9 Dreiecke unten.



Wenn du 4 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $9 - 4 = ?$

8) Es gibt 17 Dreiecke unten.



Wenn du 13 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $17 - 13 = ?$

9) Es gibt 8 Kreise unten.



Wenn du 7 wegnehmen müsstest, wie viele wären noch übrig??
 $8 - 7 = ?$

10) Es gibt 11 Dreiecke unten.



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

Antworten

1. 9

2. 2

3. 1

4. 1

5. 8

6. 1

7. 5

8. 4

9. 1

10. 7