



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

- 1) Ci sono 13 cerchi qui sotto.
-

Togliendo 1, quante ne rimangono?
 $13 - 1 = ?$

- 2) Ci sono 9 esagoni qui sotto.
-

Togliendo 6, quante ne rimangono?
 $9 - 6 = ?$

- 3) Ci sono 13 quadrati qui sotto.
-

Togliendo 11, quante ne rimangono?
 $13 - 11 = ?$

- 4) Ci sono 14 esagoni qui sotto.
-

Togliendo 7, quante ne rimangono?
 $14 - 7 = ?$

- 5) Ci sono 10 rettangoli qui sotto.
-

Togliendo 4, quante ne rimangono?
 $10 - 4 = ?$

- 6) Ci sono 5 rettangoli qui sotto.
-

Togliendo 1, quante ne rimangono?
 $5 - 1 = ?$

- 7) Ci sono 17 pentagoni qui sotto.
-

Togliendo 2, quante ne rimangono?
 $17 - 2 = ?$

- 8) Ci sono 15 quadrati qui sotto.
-

Togliendo 12, quante ne rimangono?
 $15 - 12 = ?$

- 9) Ci sono 12 cerchi qui sotto.
-

Togliendo 3, quante ne rimangono?
 $12 - 3 = ?$

- 10) Ci sono 5 rettangoli qui sotto.
-

Togliendo 4, quante ne rimangono?
 $5 - 4 = ?$

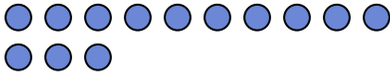
Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

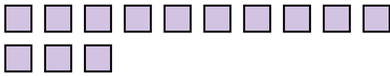
1) Ci sono 13 cerchi qui sotto.

Togliendo 1, quante ne rimangono?
 $13 - 1 = ?$

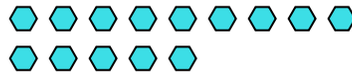
2) Ci sono 9 esagoni qui sotto.

Togliendo 6, quante ne rimangono?
 $9 - 6 = ?$

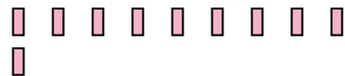
3) Ci sono 13 quadrati qui sotto.

Togliendo 11, quante ne rimangono?
 $13 - 11 = ?$

4) Ci sono 14 esagoni qui sotto.

Togliendo 7, quante ne rimangono?
 $14 - 7 = ?$

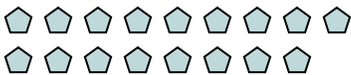
5) Ci sono 10 rettangoli qui sotto.

Togliendo 4, quante ne rimangono?
 $10 - 4 = ?$

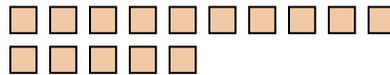
6) Ci sono 5 rettangoli qui sotto.

Togliendo 1, quante ne rimangono?
 $5 - 1 = ?$

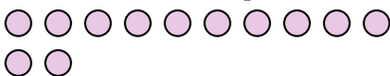
7) Ci sono 17 pentagoni qui sotto.

Togliendo 2, quante ne rimangono?
 $17 - 2 = ?$

8) Ci sono 15 quadrati qui sotto.

Togliendo 12, quante ne rimangono?
 $15 - 12 = ?$

9) Ci sono 12 cerchi qui sotto.

Togliendo 3, quante ne rimangono?
 $12 - 3 = ?$

10) Ci sono 5 rettangoli qui sotto.

Togliendo 4, quante ne rimangono?
 $5 - 4 = ?$ **Risposte**1. 122. 33. 24. 75. 66. 47. 158. 39. 910. 1