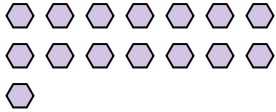




Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

Risposte

- 1) Ci sono 15 esagoni qui sotto.



Togliendo 8, quante ne rimangono?

$15 - 8 = ?$

- 2) Ci sono 7 esagoni qui sotto.



Togliendo 3, quante ne rimangono?

$7 - 3 = ?$

- 3) Ci sono 20 stelle qui sotto.



Togliendo 12, quante ne rimangono?

$20 - 12 = ?$

- 4) Ci sono 2 pentagoni qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

- 5) Ci sono 11 stelle qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$11 - 5 = ?$

- 6) Ci sono 4 cerchi qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$4 - 1 = ?$

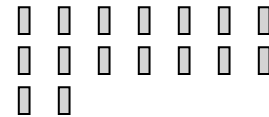
- 7) Ci sono 5 esagoni qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$5 - 2 = ?$

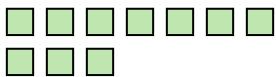
- 8) Ci sono 16 rettangoli qui sotto.



Togliendo 9, quante ne rimangono?

$16 - 9 = ?$

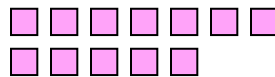
- 9) Ci sono 10 quadrati qui sotto.



Togliendo 3, quante ne rimangono?

$10 - 3 = ?$

- 10) Ci sono 12 quadrati qui sotto.



Togliendo 3, quante ne rimangono?

$12 - 3 = ?$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

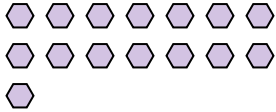
9. _____

10. _____



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

1) Ci sono 15 esagoni qui sotto.



Togliendo 8, quante ne rimangono?

$15 - 8 = ?$

3) Ci sono 20 stelle qui sotto.



Togliendo 12, quante ne rimangono?

$20 - 12 = ?$

5) Ci sono 11 stelle qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$11 - 5 = ?$

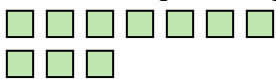
7) Ci sono 5 esagoni qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$5 - 2 = ?$

9) Ci sono 10 quadrati qui sotto.



Togliendo 3, quante ne rimangono?

$10 - 3 = ?$

2) Ci sono 7 esagoni qui sotto.



Togliendo 3, quante ne rimangono?

$7 - 3 = ?$

4) Ci sono 2 pentagoni qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

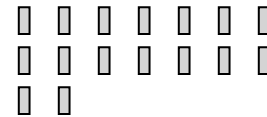
6) Ci sono 4 cerchi qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$4 - 1 = ?$

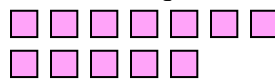
8) Ci sono 16 rettangoli qui sotto.



Togliendo 9, quante ne rimangono?

$16 - 9 = ?$

10) Ci sono 12 quadrati qui sotto.



Togliendo 3, quante ne rimangono?

$12 - 3 = ?$

Risposte1. 72. 43. 84. 15. 66. 37. 38. 79. 710. 9