



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

Risposte

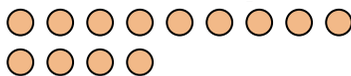
1) Ci sono 9 triangoli qui sotto.



Togliendo 8, quante ne rimangono?

$9 - 8 = ?$

2) Ci sono 13 cerchi qui sotto.



Togliendo 7, quante ne rimangono?

$13 - 7 = ?$

3) Ci sono 9 rettangoli qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$9 - 5 = ?$

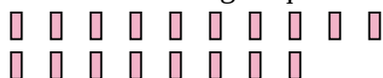
4) Ci sono 6 stelle qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$6 - 2 = ?$

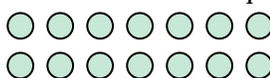
5) Ci sono 18 rettangoli qui sotto.



Togliendo 9, quante ne rimangono?

$18 - 9 = ?$

6) Ci sono 14 cerchi qui sotto.



Togliendo 9, quante ne rimangono?

$14 - 9 = ?$

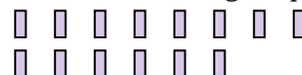
7) Ci sono 2 quadrati qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

8) Ci sono 14 rettangoli qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$14 - 5 = ?$

9) Ci sono 8 esagoni qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$8 - 2 = ?$

10) Ci sono 3 cerchi qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$3 - 1 = ?$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

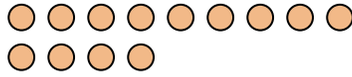
1) Ci sono 9 triangoli qui sotto.



Togliendo 8, quante ne rimangono?

$9 - 8 = ?$

2) Ci sono 13 cerchi qui sotto.



Togliendo 7, quante ne rimangono?

$13 - 7 = ?$

3) Ci sono 9 rettangoli qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$9 - 5 = ?$

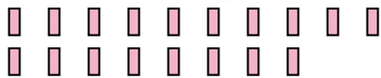
4) Ci sono 6 stelle qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$6 - 2 = ?$

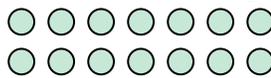
5) Ci sono 18 rettangoli qui sotto.



Togliendo 9, quante ne rimangono?

$18 - 9 = ?$

6) Ci sono 14 cerchi qui sotto.



Togliendo 9, quante ne rimangono?

$14 - 9 = ?$

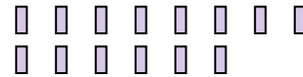
7) Ci sono 2 quadrati qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

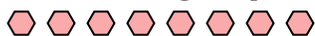
8) Ci sono 14 rettangoli qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$14 - 5 = ?$

9) Ci sono 8 esagoni qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$8 - 2 = ?$

10) Ci sono 3 cerchi qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$3 - 1 = ?$

Risposte1. 12. 63. 44. 45. 96. 57. 18. 99. 610. 2