



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

**Risposte**

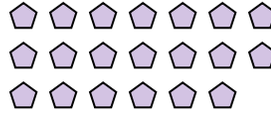
- 1) Ci sono 4 triangoli qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$4 - 2 = ?$

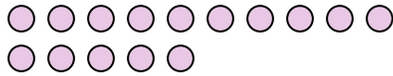
- 2) Ci sono 20 pentagoni qui sotto.



Togliendo 16, quante ne rimangono?

$20 - 16 = ?$

- 3) Ci sono 15 cerchi qui sotto.



Togliendo 4, quante ne rimangono?

$15 - 4 = ?$

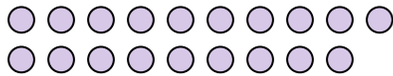
- 4) Ci sono 2 quadrati qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

- 5) Ci sono 19 cerchi qui sotto.



Togliendo 7, quante ne rimangono?

$19 - 7 = ?$

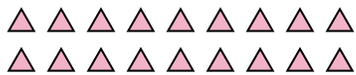
- 6) Ci sono 3 esagoni qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$3 - 2 = ?$

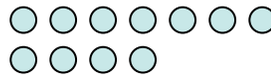
- 7) Ci sono 18 triangoli qui sotto.



Togliendo 15, quante ne rimangono?

$18 - 15 = ?$

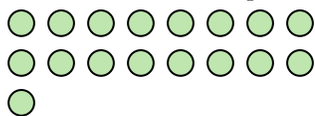
- 8) Ci sono 11 cerchi qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$11 - 1 = ?$

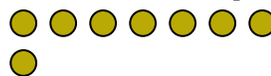
- 9) Ci sono 17 cerchi qui sotto.



Togliendo 14, quante ne rimangono?

$17 - 14 = ?$

- 10) Ci sono 8 cerchi qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$8 - 5 = ?$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

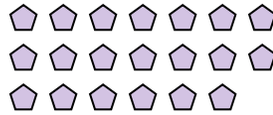
1) Ci sono 4 triangoli qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$4 - 2 = ?$

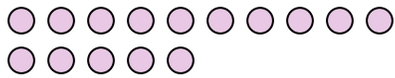
2) Ci sono 20 pentagoni qui sotto.



Togliendo 16, quante ne rimangono?

$20 - 16 = ?$

3) Ci sono 15 cerchi qui sotto.



Togliendo 4, quante ne rimangono?

$15 - 4 = ?$

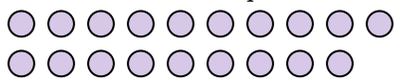
4) Ci sono 2 quadrati qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

5) Ci sono 19 cerchi qui sotto.



Togliendo 7, quante ne rimangono?

$19 - 7 = ?$

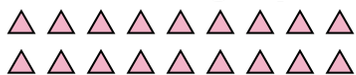
6) Ci sono 3 esagoni qui sotto.



Togliendo 2, quante ne rimangono?

$3 - 2 = ?$

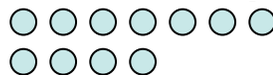
7) Ci sono 18 triangoli qui sotto.



Togliendo 15, quante ne rimangono?

$18 - 15 = ?$

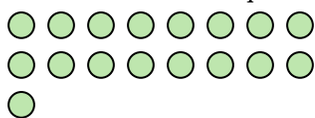
8) Ci sono 11 cerchi qui sotto.



Togliendo 1, quante ne rimangono?

$11 - 1 = ?$

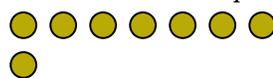
9) Ci sono 17 cerchi qui sotto.



Togliendo 14, quante ne rimangono?

$17 - 14 = ?$

10) Ci sono 8 cerchi qui sotto.



Togliendo 5, quante ne rimangono?

$8 - 5 = ?$

**Risposte**1. 22. 43. 114. 15. 126. 17. 38. 109. 310. 3