



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

1) Queste sono le seguenti 2 triangoli.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

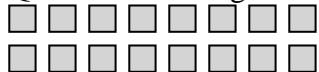
2) Queste sono le seguenti 8 stelle.



Se ne devi togliere 5, quante ne rimangono?

$8 - 5 = ?$

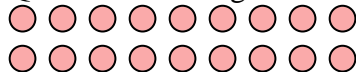
3) Queste sono le seguenti 16 quadrati.



Se ne devi togliere 2, quante ne rimangono?

$16 - 2 = ?$

4) Queste sono le seguenti 18 cerchi.



Se ne devi togliere 2, quante ne rimangono?

$18 - 2 = ?$

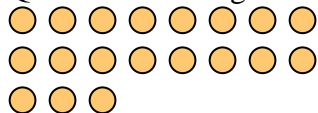
5) Queste sono le seguenti 3 esagoni.



Se ne devi togliere 2, quante ne rimangono?

$3 - 2 = ?$

6) Queste sono le seguenti 19 cerchi.



Se ne devi togliere 18, quante ne rimangono?

$19 - 18 = ?$

7) Queste sono le seguenti 6 rettangoli.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$6 - 1 = ?$

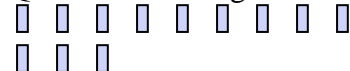
8) Queste sono le seguenti 7 esagoni.



Se ne devi togliere 5, quante ne rimangono?

$7 - 5 = ?$

9) Queste sono le seguenti 12 rettangoli.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$12 - 1 = ?$

10) Queste sono le seguenti 10 quadrati.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$10 - 1 = ?$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Usa il modello grafico per risolvere ogni problema.

- 1) Queste sono le seguenti 2 triangoli.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$2 - 1 = ?$

- 2) Queste sono le seguenti 8 stelle.



Se ne devi togliere 5, quante ne rimangono?

$8 - 5 = ?$

- 3) Queste sono le seguenti 16 quadrati.



Se ne devi togliere 2, quante ne rimangono?

$16 - 2 = ?$

- 4) Queste sono le seguenti 18 cerchi.



Se ne devi togliere 2, quante ne rimangono?

$18 - 2 = ?$

- 5) Queste sono le seguenti 3 esagoni.



Se ne devi togliere 2, quante ne rimangono?

$3 - 2 = ?$

- 6) Queste sono le seguenti 19 cerchi.



Se ne devi togliere 18, quante ne rimangono?

$19 - 18 = ?$

- 7) Queste sono le seguenti 6 rettangoli.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$6 - 1 = ?$

- 8) Queste sono le seguenti 7 esagoni.



Se ne devi togliere 5, quante ne rimangono?

$7 - 5 = ?$

- 9) Queste sono le seguenti 12 rettangoli.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$12 - 1 = ?$

- 10) Queste sono le seguenti 10 quadrati.



Se ne devi togliere 1, quante ne rimangono?

$10 - 1 = ?$

Risposte1. 12. 33. 144. 165. 16. 17. 58. 29. 1110. 9