

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) La superficie di una piscina era larga 7 metri e lunga 10 metri. Qual è l'area della superficie?
- 2) Un prato aveva una lunghezza di 3 piedi e una larghezza di 4 piedi. Qual è l'area del prato?
- 3) Un'aiuola rettangolare aveva un'area totale di 21 iarde quadrate. Se era largo 3 metri, quanto era lungo?
- 4) È stato tagliato un pezzo di compensato in modo che la sua lunghezza fosse 6 piedi per 7 piedi. Qual è il perimetro del legno?
- 5) Una teglia da forno era larga 7 pollici e lunga 4 pollici. Qual è l'area della loro teglia?
- 6) Al parco giochi, la nuova sandbox era larga 4 metri e aveva un'area di 36 metri quadrati. Quanto è lunga la sandbox?
- 7) Una finestra aveva una lunghezza di 4 piedi e una larghezza di 10 piedi. Qual è l'area della finestra?
- 8) Un libro aveva una lunghezza di 2 pollici e una larghezza di 8 pollici. Qual è il perimetro del libro?
- 9) I boschi dietro la casa di Cristiano erano larghi 8 miglia e lunghi 9 miglia. Qual è il perimetro del bosco?
- 10) La mappa di un videogioco era larga 4 metri e lunga 4 metri, qual è l'area della mappa?

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

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) La superficie di una piscina era larga 7 metri e lunga 10 metri. Qual è l'area della superficie?
- 2) Un prato aveva una lunghezza di 3 piedi e una larghezza di 4 piedi. Qual è l'area del prato?
- 3) Un'aiuola rettangolare aveva un'area totale di 21 iarde quadrate. Se era largo 3 metri, quanto era lungo?
- 4) È stato tagliato un pezzo di compensato in modo che la sua lunghezza fosse 6 piedi per 7 piedi. Qual è il perimetro del legno?
- 5) Una teglia da forno era larga 7 pollici e lunga 4 pollici. Qual è l'area della loro teglia?
- 6) Al parco giochi, la nuova sandbox era larga 4 metri e aveva un'area di 36 metri quadrati. Quanto è lunga la sandbox?
- 7) Una finestra aveva una lunghezza di 4 piedi e una larghezza di 10 piedi. Qual è l'area della finestra?
- 8) Un libro aveva una lunghezza di 2 pollici e una larghezza di 8 pollici. Qual è il perimetro del libro?
- 9) I boschi dietro la casa di Cristiano erano larghi 8 miglia e lunghi 9 miglia. Qual è il perimetro del bosco?
- 10) La mappa di un videogioco era larga 4 metri e lunga 4 metri, qual è l'area della mappa?

1. 70 m²
2. 12 ft²
3. 7 yd
4. 26 ft
5. 28 in²
6. 9 m
7. 40 ft²
8. 20 in
9. 34 mi
10. 16 m²

**Risolvi ogni problema.**16 m²70 m²

9 m

12 ft²

20 in

34 mi

40 ft²

7 yd

28 in²

26 ft

- 1) La superficie di una piscina era larga 7 metri e lunga 10 metri. Qual è l'area della superficie?
- 2) Un prato aveva una lunghezza di 3 piedi e una larghezza di 4 piedi. Qual è l'area del prato?
- 3) Un'aiuola rettangolare aveva un'area totale di 21 iarde quadrate. Se era largo 3 metri, quanto era lungo?
- 4) È stato tagliato un pezzo di compensato in modo che la sua lunghezza fosse 6 piedi per 7 piedi. Qual è il perimetro del legno?
- 5) Una teglia da forno era larga 7 pollici e lunga 4 pollici. Qual è l'area della loro teglia?
- 6) Al parco giochi, la nuova sandbox era larga 4 metri e aveva un'area di 36 metri quadrati. Quanto è lunga la sandbox?
- 7) Una finestra aveva una lunghezza di 4 piedi e una larghezza di 10 piedi. Qual è l'area della finestra?
- 8) Un libro aveva una lunghezza di 2 pollici e una larghezza di 8 pollici. Qual è il perimetro del libro?
- 9) I boschi dietro la casa di Cristiano erano larghi 8 miglia e lunghi 9 miglia. Qual è il perimetro del bosco?
- 10) La mappa di un videogioco era larga 4 metri e lunga 4 metri, qual è l'area della mappa?

Risposte

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