

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

- 1) Roberta aveva un foglio di carta lungo 8 pollici e largo 6 pollici. Qual è l'area della carta?
- 2) Una busta dell'ufficio postale è larga 6 pollici con un'area totale di 48 pollici quadrati. Qual è l'altezza della busta?
- 3) Un'aiuola rettangolare aveva un'area totale di 10 iarde quadrate. Se era largo 5 metri, quanto era lungo?
- 4) Un'aiuola rettangolare era larga 10 metri e lunga 8 metri. Qual è il perimetro dell'aiuola?
- 5) Un rettangolo aveva una lunghezza di 8 pollici e una larghezza di 2 pollici. Qual è l'area del rettangolo?
- 6) Una piscina rettangolare era larga 9 metri con una superficie di 90 metri quadrati. Qual è la lunghezza della piscina?
- 7) I boschi dietro la casa di Alberta erano larghi 3 miglia e hanno un'area di 24 miglia quadrate. Qual è la lunghezza del bosco?
- 8) Caterina aveva un foglio di carta lungo 8 pollici e largo 9 pollici. Qual è il perimetro della carta?
- 9) Al parco giochi, la nuova sabbiera era larga 3 metri e lunga 9 metri. Qual è l'area della sandbox?
- 10) Un prato aveva una lunghezza di 9 piedi e una larghezza di 9 piedi. Qual è il perimetro del prato?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Roberta aveva un foglio di carta lungo 8 pollici e largo 6 pollici. Qual è l'area della carta?
- 2) Una busta dell'ufficio postale è larga 6 pollici con un'area totale di 48 pollici quadrati. Qual è l'altezza della busta?
- 3) Un'aiuola rettangolare aveva un'area totale di 10 iarde quadrate. Se era largo 5 metri, quanto era lungo?
- 4) Un'aiuola rettangolare era larga 10 metri e lunga 8 metri. Qual è il perimetro dell'aiuola?
- 5) Un rettangolo aveva una lunghezza di 8 pollici e una larghezza di 2 pollici. Qual è l'area del rettangolo?
- 6) Una piscina rettangolare era larga 9 metri con una superficie di 90 metri quadrati. Qual è la lunghezza della piscina?
- 7) I boschi dietro la casa di Alberta erano larghi 3 miglia e hanno un'area di 24 miglia quadrate. Qual è la lunghezza del bosco?
- 8) Caterina aveva un foglio di carta lungo 8 pollici e largo 9 pollici. Qual è il perimetro della carta?
- 9) Al parco giochi, la nuova sabbiera era larga 3 metri e lunga 9 metri. Qual è l'area della sandbox?
- 10) Un prato aveva una lunghezza di 9 piedi e una larghezza di 9 piedi. Qual è il perimetro del prato?

Risposte

1. 48 in²
2. 8 in
3. 2 yd
4. 36 yd
5. 16 in²
6. 10 m
7. 8 mi
8. 34 in
9. 27 m²
10. 36 ft

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

34 in	8 in	36 ft	36 yd	10 m
48 in ²	27 m ²	2 yd	8 mi	16 in ²

- 1) Roberta aveva un foglio di carta lungo 8 pollici e largo 6 pollici. Qual è l'area della carta?
- 2) Una busta dell'ufficio postale è larga 6 pollici con un'area totale di 48 pollici quadrati. Qual è l'altezza della busta?
- 3) Un'aiuola rettangolare aveva un'area totale di 10 iarde quadrate. Se era largo 5 metri, quanto era lungo?
- 4) Un'aiuola rettangolare era larga 10 metri e lunga 8 metri. Qual è il perimetro dell'aiuola?
- 5) Un rettangolo aveva una lunghezza di 8 pollici e una larghezza di 2 pollici. Qual è l'area del rettangolo?
- 6) Una piscina rettangolare era larga 9 metri con una superficie di 90 metri quadrati. Qual è la lunghezza della piscina?
- 7) I boschi dietro la casa di Alberta erano larghi 3 miglia e hanno un'area di 24 miglia quadrate. Qual è la lunghezza del bosco?
- 8) Caterina aveva un foglio di carta lungo 8 pollici e largo 9 pollici. Qual è il perimetro della carta?
- 9) Al parco giochi, la nuova sabbiera era larga 3 metri e lunga 9 metri. Qual è l'area della sandbox?
- 10) Un prato aveva una lunghezza di 9 piedi e una larghezza di 9 piedi. Qual è il perimetro del prato?

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