

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

- Es) Una vecchia strada era lunga 3,1 miglia. Dopo una ristrutturazione era 3,8 volte più lungo. Quanto era lunga la strada dopo la ristrutturazione?
- 1) Ogni giorno un autolavaggio usava 3,98 litri di sapone. Dopo 3 giorni, quanto sapone avrebbero usato?
- 2) Quando Maria carica completamente il suo 3DS, dura 3 ore. Se lo caricasse solo 0,52 per intero, quanto durerebbe?
- 3) Per una festa Angelo ha comprato dei cupcakes con 0,2 al cioccolato. Dei cupcakes al cioccolato 0,87 avevano delle codette. Quale importo del totale dei cupcake acquistati era cioccolato con granelli?
- 4) Il proprietario di un negozio di soda ha detto al suo dipendente di aggiungere 2,8 tazze di sciroppo a ogni litro di soda. Se ci fossero 4 litri di soda, quanto sciroppo sarebbe necessario?
- 5) Lunedì Angelo ha raccolto 0,88 di un chilogrammo di lattine da riciclare. Martedì ha raccolto 0,9 tale importo. Quanto ha guadagnato Angelo martedì?
- 6) I capelli di un musicista erano originariamente lunghi 2 centimetri. Ha chiesto al suo parrucchiere di tagliarne 0,91. Quanti centimetri si è tagliata?
- 7) Un contenitore pieno di soluzione detergente industriale conteneva 3,46 litri di liquido. Se il contenitore era pieno solo 0,52, quanti litri ci sono?
- 8) Un sacchetto di pistacchi è 4,79 grammi. Se hai 0,56 di una borsa, quanti grammi pesa?
- 9) Una singola scatola di puntine da disegno pesava 3,6 grammi. Se un insegnante avesse 2,62 scatole, quanto sarebbe il loro peso combinato?
- 10) Un lotto di ciambelle ha richiesto 4,27 pinte di glassa. Se un negozio di ciambelle producesse 0,8 di un lotto, di quanta glassa avrebbe bisogno?

- Es. **11,78**
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es) Una vecchia strada era lunga 3,1 miglia. Dopo una ristrutturazione era 3,8 volte più lungo. Quanto era lunga la strada dopo la ristrutturazione?
- 1) Ogni giorno un autolavaggio usava 3,98 litri di sapone. Dopo 3 giorni, quanto sapone avrebbero usato?
 - 2) Quando Maria carica completamente il suo 3DS, dura 3 ore. Se lo caricasse solo 0,52 per intero, quanto durerebbe?
 - 3) Per una festa Angelo ha comprato dei cupcakes con 0,2 al cioccolato. Dei cupcakes al cioccolato 0,87 avevano delle codette. Quale importo del totale dei cupcake acquistati era cioccolato con granelli?
 - 4) Il proprietario di un negozio di soda ha detto al suo dipendente di aggiungere 2,8 tazze di sciroppo a ogni litro di soda. Se ci fossero 4 litri di soda, quanto sciroppo sarebbe necessario?
 - 5) Lunedì Angelo ha raccolto 0,88 di un chilogrammo di lattine da riciclare. Martedì ha raccolto 0,9 tale importo. Quanto ha guadagnato Angelo martedì?
 - 6) I capelli di un musicista erano originariamente lunghi 2 centimetri. Ha chiesto al suo parrucchiere di tagliarne 0,91. Quanti centimetri si è tagliata?
 - 7) Un contenitore pieno di soluzione detergente industriale conteneva 3,46 litri di liquido. Se il contenitore era pieno solo 0,52, quanti litri ci sono?
 - 8) Un sacchetto di pistacchi è 4,79 grammi. Se hai 0,56 di una borsa, quanti grammi pesa?
 - 9) Una singola scatola di puntine da disegno pesava 3,6 grammi. Se un insegnante avesse 2,62 scatole, quanto sarebbe il loro peso combinato?
 - 10) Un lotto di ciambelle ha richiesto 4,27 pinte di glassa. Se un negozio di ciambelle producesse 0,8 di un lotto, di quanta glassa avrebbe bisogno?

Risposte

- Es. 11,78
1. 11,94
2. 1,56
3. 0,174
4. 11,2
5. 0,792
6. 1,82
7. 1,7992
8. 2,6824
9. 9,432
10. 3,416