

Risolvi ogni problema.

- **Es**) Ci vogliono 0,5 di una scatola di chiodi per costruire una casetta per uccelli. Se volessi costruire 2 case per uccelli, quanto ti servirebbe?

Risposte

- 1) Una singola scatola di puntine da disegno pesava 2,77 grammi. Se un insegnante avesse 4,7 scatole, quanto sarebbe il loro peso combinato?
- 1. _____
- 2) Un contadino dà a ciascuno dei suoi cavalli 0,1 di una leccata di sale al mese. Se ha 2 cavalli, quante leccate di sale usa al mese?
- 3.
- 3) Una scatola di pennarelli pesava 4,3 chilogrammi. Se un insegnante ha tirato fuori 0,7 dei pennarelli, qual è il peso dei pennarelli che ha tolto?
- 4) Una bottiglia di soda allo sciroppo di zucchero conteneva 3,7 grammi di zucchero. Se Federico ha bevuto 4,2 bottiglie, quanti grammi di zucchero ha bevuto?
- **5.**

- 5) Una nuova lavastoviglie ha utilizzato 2,59 litri di acqua a pieno carico per pulire i piatti. Se Federico lavasse 0,3 di un carico, quanti litri di acqua verrebbero utilizzati?
- 2

- **6**) Una vecchia strada era lunga 4,72 miglia. Dopo una ristrutturazione era 3,47 volte più lungo. Quanto era lunga la strada dopo la ristrutturazione?
- 9. _____

- 7) Per Halloween 0,44 delle caramelle vendute era cioccolato. Delle caramelle al cioccolato vendute 0,5 è stata prodotta da Nestlé. Quale quantità di tutte le caramelle vendute era cioccolato e prodotta da Nestlé?
- 10. _____

- **8**) Lunedì ha nevicato 2 centimetri. Il giorno successivo ha nevicato 0,05 tale importo. Quanto ha nevicato il secondo giorno?
- 9) Dopo una cena c'era 0,7 di una pentola di stufato avanzato. Se il Federico ha dato 0,3 del rimanente a Viola, quanto del piatto originale le ha dato?
- 10) Viola può digitare 3,2 frasi al minuto. Se avesse digitato per 4 minuti, quanto avrebbe digitato?

Nome:

Risolvi ogni problema.

- **Es**) Ci vogliono 0,5 di una scatola di chiodi per costruire una casetta per uccelli. Se volessi costruire 2 case per uccelli, quanto ti servirebbe?
 - 1) Una singola scatola di puntine da disegno pesava 2,77 grammi. Se un insegnante avesse 4,7 scatole, quanto sarebbe il loro peso combinato?
- 2) Un contadino dà a ciascuno dei suoi cavalli 0,1 di una leccata di sale al mese. Se ha 2 cavalli, quante leccate di sale usa al mese?
- 3) Una scatola di pennarelli pesava 4,3 chilogrammi. Se un insegnante ha tirato fuori 0,7 dei pennarelli, qual è il peso dei pennarelli che ha tolto?
- 4) Una bottiglia di soda allo sciroppo di zucchero conteneva 3,7 grammi di zucchero. Se Federico ha bevuto 4,2 bottiglie, quanti grammi di zucchero ha bevuto?
- 5) Una nuova lavastoviglie ha utilizzato 2,59 litri di acqua a pieno carico per pulire i piatti. Se Federico lavasse 0,3 di un carico, quanti litri di acqua verrebbero utilizzati?
- 6) Una vecchia strada era lunga 4,72 miglia. Dopo una ristrutturazione era 3,47 volte più lungo. Quanto era lunga la strada dopo la ristrutturazione?
- 7) Per Halloween 0,44 delle caramelle vendute era cioccolato. Delle caramelle al cioccolato vendute 0,5 è stata prodotta da Nestlé. Quale quantità di tutte le caramelle vendute era cioccolato e prodotta da Nestlé?
- **8)** Lunedì ha nevicato 2 centimetri. Il giorno successivo ha nevicato 0,05 tale importo. Quanto ha nevicato il secondo giorno?
- 9) Dopo una cena c'era 0,7 di una pentola di stufato avanzato. Se il Federico ha dato 0,3 del rimanente a Viola, quanto del piatto originale le ha dato?
- **10**) Viola può digitare 3,2 frasi al minuto. Se avesse digitato per 4 minuti, quanto avrebbe digitato?

- 1. **13,019**
 - **0,2**
- 3. **3,01**
- 4. **15,54**
- 5. **0,777**
- 6. **16,3784**
- 7. **0,22**
- 8. **0,1**
- **0,21**
- 10. **12,8**