

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

- Es)** Una vecchia strada era lunga 4,10 miglia. Dopo una ristrutturazione era 4,6 volte più lungo. Quanto era lunga la strada dopo la ristrutturazione?
- 1) Al rifugio per animali 0,88 gli animali sono gatti. Dei gatti 0,61 sono maschi. Qual è la quantità di animali del rifugio sono gatti maschi?
- 2) Un grande contenitore di succo di limone utilizzava 0,7 di un sacchetto di limoni. Se un contenitore piccolo ha utilizzato 0,1 la quantità di un contenitore grande, quanto consuma un contenitore piccolo?
- 3) Un camion pieno pesava 2,3 tonnellate. Se il camion fosse pieno solo 0,8, quanto peserebbe?
- 4) Caterina può digitare 2,06 frasi al minuto. Se avesse digitato per 3 minuti, quanto avrebbe digitato?
- 5) Una partita di pollo fritto ha richiesto 2,88 litri di olio. Se un fast food producesse 4,06 lotti, di quanto olio avrebbe bisogno?
- 6) Un cucciolo di rana pesava 2,4 grammi. Dopo un mese era 3,4 volte più pesante, quanto pesava la rana dopo un mese?
- 7) Luca aveva un pezzo di play doh lungo 2,30 centimetri. Se lo allungasse fino a 3 volte la sua lunghezza attuale, quanto sarebbe lungo?
- 8) Ad Halloween 4 amici hanno ricevuto ciascuno 0,7 di un chilo di caramelle. Quante caramelle hanno ricevuto in totale?
- 9) Ogni giorno un'azienda utilizzava 0,3 di una scatola di carta. Quanto avrebbero usato dopo 2 giorni?
- 10) Caterina ha raccolto 3 volte più sacchi di lattine della sua amica. Se la sua amica ha raccolto 0,77 di una borsa, quanto ha raccolto Caterina?

Es. **18,86**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es) Una vecchia strada era lunga 4,10 miglia. Dopo una ristrutturazione era 4,6 volte più lungo. Quanto era lunga la strada dopo la ristrutturazione?
- Al rifugio per animali 0,88 gli animali sono gatti. Dei gatti 0,61 sono maschi. Qual è la quantità di animali del rifugio sono gatti maschi?
 - Un grande contenitore di succo di limone utilizzava 0,7 di un sacchetto di limoni. Se un contenitore piccolo ha utilizzato 0,1 la quantità di un contenitore grande, quanto consuma un contenitore piccolo?
 - Un camion pieno pesava 2,3 tonnellate. Se il camion fosse pieno solo 0,8, quanto peserebbe?
 - Caterina può digitare 2,06 frasi al minuto. Se avesse digitato per 3 minuti, quanto avrebbe digitato?
 - Una partita di pollo fritto ha richiesto 2,88 litri di olio. Se un fast food producesse 4,06 lotti, di quanto olio avrebbe bisogno?
 - Un cucciolo di rana pesava 2,4 grammi. Dopo un mese era 3,4 volte più pesante, quanto pesava la rana dopo un mese?
 - Luca aveva un pezzo di play doh lungo 2,30 centimetri. Se lo allungasse fino a 3 volte la sua lunghezza attuale, quanto sarebbe lungo?
 - Ad Halloween 4 amici hanno ricevuto ciascuno 0,7 di un chilo di caramelle. Quante caramelle hanno ricevuto in totale?
 - Ogni giorno un'azienda utilizzava 0,3 di una scatola di carta. Quanto avrebbero usato dopo 2 giorni?
 - Caterina ha raccolto 3 volte più sacchi di lattine della sua amica. Se la sua amica ha raccolto 0,77 di una borsa, quanto ha raccolto Caterina?

Risposte

- Es. 18,86
1. 0,5368
2. 0,07
3. 1,84
4. 6,18
5. 11,6928
6. 8,16
7. 6,9
8. 2,8
9. 0,6
10. 2,31