

**Risolvi ogni problema. Scrivi la risposta sotto forma di frazione****Risposte**

- 1) Qual è più lungo? $\frac{3}{10}$ di un millimetro o $\frac{2}{10}$ di un metro?
- 2) Qual è l'importo minore? $\frac{2}{10}$ di un dollaro o $\frac{1}{10}$ di un milione di dollari?
- 3) Quale ha meno persone? Uno stadio di calcio quando è pieno $\frac{6}{9}$ o quando è pieno $\frac{2}{9}$?
- 4) Qual è più pesante? $\frac{9}{16}$ di una libbra o $\frac{3}{16}$ di una tonnellata?
- 5) Qual è l'importo maggiore? $\frac{5}{10}$ di dieci dollari o $\frac{2}{10}$ di cento dollari?
- 6) Quale sarà più forte? Quando uno stereo è $\frac{1}{8}$ a tutto volume o quando è $\frac{7}{8}$ a tutto volume?
- 7) Qual è più leggero? $\frac{3}{4}$ di una libbra o $\frac{2}{4}$ di una libbra?
- 8) Qual è più leggero? $\frac{11}{16}$ di una libbra o $\frac{5}{16}$ di una tonnellata?
- 9) Quale ha più acqua? Uno stagno pieno $\frac{4}{5}$ o uno stagno pieno $\frac{1}{5}$?
- 10) Il vialetto di casa è pieno $\frac{2}{3}$. Un parcheggio Wal-Mart è pieno $\frac{1}{3}$. Quale ha meno auto?
- 11) Qual è più pesante? $\frac{8}{16}$ di una libbra o $\frac{4}{16}$ di una libbra?
- 12) Quale è più corto? $\frac{2}{5}$ di un minuto o $\frac{4}{5}$ di un minuto?
- 13) Un sacchetto di limoni fatto $\frac{4}{10}$ di un gallone di succo di limone. Un sacchetto di arance fatto $\frac{7}{10}$ di un gallone di succo d'arancia. Quale importo è inferiore?
- 14) Quale ha la capacità maggiore? $\frac{6}{16}$ di un gallone o $\frac{11}{16}$ di un gallone?
- 15) Bianca ha trascorso $\frac{1}{3}$ di un mese lavorando al suo progetto per la fiera della scienza mentre Andrea ha trascorso $\frac{2}{2}$ di un giorno. Quale importo è meno tempo?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

**Risolvi ogni problema. Scrivi la risposta sotto forma di frazione**

- 1) Qual è più lungo? $\frac{3}{10}$ di un millimetro o $\frac{2}{10}$ di un metro?
- 2) Qual è l'importo minore? $\frac{2}{10}$ di un dollaro o $\frac{1}{10}$ di un milione di dollari?
- 3) Quale ha meno persone? Uno stadio di calcio quando è pieno $\frac{6}{9}$ o quando è pieno $\frac{2}{9}$?
- 4) Qual è più pesante? $\frac{9}{16}$ di una libbra o $\frac{3}{16}$ di una tonnellata?
- 5) Qual è l'importo maggiore? $\frac{5}{10}$ di dieci dollari o $\frac{2}{10}$ di cento dollari?
- 6) Quale sarà più forte? Quando uno stereo è $\frac{1}{8}$ a tutto volume o quando è $\frac{7}{8}$ a tutto volume?
- 7) Qual è più leggero? $\frac{3}{4}$ di una libbra o $\frac{2}{4}$ di una libbra?
- 8) Qual è più leggero? $\frac{11}{16}$ di una libbra o $\frac{5}{16}$ di una tonnellata?
- 9) Quale ha più acqua? Uno stagno pieno $\frac{4}{5}$ o uno stagno pieno $\frac{1}{5}$?
- 10) Il vialetto di casa è pieno $\frac{2}{3}$. Un parcheggio Wal-Mart è pieno $\frac{1}{3}$. Quale ha meno auto?
- 11) Qual è più pesante? $\frac{8}{16}$ di una libbra o $\frac{4}{16}$ di una libbra?
- 12) Quale è più corto? $\frac{2}{5}$ di un minuto o $\frac{4}{5}$ di un minuto?
- 13) Un sacchetto di limoni fatto $\frac{4}{10}$ di un gallone di succo di limone. Un sacchetto di arance fatto $\frac{7}{10}$ di un gallone di succo d'arancia. Quale importo è inferiore?
- 14) Quale ha la capacità maggiore? $\frac{6}{16}$ di un gallone o $\frac{11}{16}$ di un gallone?
- 15) Bianca ha trascorso $\frac{1}{3}$ di un mese lavorando al suo progetto per la fiera della scienza mentre Andrea ha trascorso $\frac{2}{2}$ di un giorno. Quale importo è meno tempo?

Risposte

1. $\frac{2}{10}$
2. $\frac{2}{10}$
3. $\frac{2}{9}$
4. $\frac{3}{16}$
5. $\frac{2}{10}$
6. $\frac{7}{8}$
7. $\frac{2}{4}$
8. $\frac{11}{16}$
9. $\frac{4}{5}$
10. $\frac{2}{3}$
11. $\frac{8}{16}$
12. $\frac{2}{5}$
13. $\frac{4}{10}$
14. $\frac{11}{16}$
15. $\frac{2}{3}$