

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

- 1) Quale è più corto? $\frac{6}{8}$ di pollice o $\frac{5}{8}$ di miglio? 1. _____
- 2) Qual è l'importo minore? $\frac{8}{10}$ di un dollaro o $\frac{3}{10}$ di un milione di dollari? 2. _____
- 3) Qual è più leggero? $\frac{6}{10}$ di un grammo o $\frac{2}{10}$ di un grammo? 3. _____
- 4) Quale ha meno persone? Uno stadio di calcio quando è pieno $\frac{2}{8}$ o quando è pieno $\frac{3}{8}$? 4. _____
- 5) Qual è più lungo? $\frac{2}{5}$ di un contatore o $\frac{3}{5}$ di un contatore? 5. _____
- 6) Quale ha più persone? Uno scuolabus pieno $\frac{1}{3}$ o un'auto piena $\frac{2}{3}$? 6. _____
- 7) Quale ha la capacità maggiore? $\frac{9}{10}$ di un millilitro o $\frac{6}{10}$ di un litro? 7. _____
- 8) Caterina ha trascorso $\frac{1}{10}$ di un mese lavorando al suo progetto per la fiera della scienza mentre Fabio ha trascorso $\frac{2}{10}$ di un giorno. Quale importo è più tempo? 8. _____
- 9) Quale ha la capacità minore? $\frac{3}{8}$ di un gallone o $\frac{7}{8}$ di un gallone? 9. _____
- 10) Qual è più leggero? Una palla da bowling rossa da $\frac{3}{9}$ libbre o una palla da bowling blu da $\frac{7}{9}$ libbre? 10. _____
- 11) Quale è più corto? $\frac{3}{5}$ di un millimetro o $\frac{2}{5}$ di un metro? 11. _____
- 12) Quale ha meno persone? Uno stadio di calcio pieno $\frac{4}{9}$ o un'aula piena $\frac{8}{9}$? 12. _____
- 13) Il corridore A ha corso $\frac{3}{8}$ di un miglio in 10 minuti. Jogger B ha corso $\frac{6}{8}$ di un miglio in 10 minuti. Qual è la distanza maggiore? 13. _____
- 14) Un bidone della spazzatura in camera da letto pesava $\frac{4}{5}$ di una libbra. Un bidone della spazzatura da bagno pesava $\frac{1}{5}$ di una libbra. Qual è di più? 14. _____
- 15) Un jogger sta correndo $\frac{4}{6}$ a tutta velocità. Un'auto sta guidando $\frac{1}{6}$ a tutta velocità. Qual è 15. _____

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

- 1) Quale è più corto? $\frac{6}{8}$ di pollice o $\frac{5}{8}$ di miglio?
- 2) Qual è l'importo minore? $\frac{8}{10}$ di un dollaro o $\frac{3}{10}$ di un milione di dollari?
- 3) Qual è più leggero? $\frac{6}{10}$ di un grammo o $\frac{2}{10}$ di un grammo?
- 4) Quale ha meno persone? Uno stadio di calcio quando è pieno $\frac{2}{8}$ o quando è pieno $\frac{3}{8}$?
- 5) Qual è più lungo? $\frac{2}{5}$ di un contatore o $\frac{3}{5}$ di un contatore?
- 6) Quale ha più persone? Uno scuolabus pieno $\frac{1}{3}$ o un'auto piena $\frac{2}{3}$?
- 7) Quale ha la capacità maggiore? $\frac{9}{10}$ di un millilitro o $\frac{6}{10}$ di un litro?
- 8) Caterina ha trascorso $\frac{1}{10}$ di un mese lavorando al suo progetto per la fiera della scienza mentre Fabio ha trascorso $\frac{2}{10}$ di un giorno. Quale importo è più tempo?
- 9) Quale ha la capacità minore? $\frac{3}{8}$ di un gallone o $\frac{7}{8}$ di un gallone?
- 10) Qual è più leggero? Una palla da bowling rossa da $\frac{3}{9}$ libbre o una palla da bowling blu da $\frac{7}{9}$ libbre?
- 11) Quale è più corto? $\frac{3}{5}$ di un millimetro o $\frac{2}{5}$ di un metro?
- 12) Quale ha meno persone? Uno stadio di calcio pieno $\frac{4}{9}$ o un'aula piena $\frac{8}{9}$?
- 13) Il corridore A ha corso $\frac{3}{8}$ di un miglio in 10 minuti. Jogger B ha corso $\frac{6}{8}$ di un miglio in 10 minuti. Qual è la distanza maggiore?
- 14) Un bidone della spazzatura in camera da letto pesava $\frac{4}{5}$ di una libbra. Un bidone della spazzatura da bagno pesava $\frac{1}{5}$ di una libbra. Qual è di più?
- 15) Un jogger sta correndo $\frac{4}{6}$ a tutta velocità. Un'auto sta guidando $\frac{1}{6}$ a tutta velocità. Qual è

Risposte

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