

**Löse jede Aufgabe. Schreibe deine Antwort als Bruch.****Antworten**

- 1) Welche ist länger? $\frac{3}{10}$ Millimeter oder $\frac{2}{10}$ Meter? 1. _____
- 2) Welches ist der kleinere Betrag? $\frac{2}{10}$ von einem Dollar oder $\frac{1}{10}$ von einer Million Dollar? 2. _____
- 3) Welche hat weniger Leute? Ein Fußballstadion, wenn es $\frac{6}{9}$ voll ist oder wenn es $\frac{2}{9}$ voll ist? 3. _____
- 4) Was ist schwerer? $\frac{9}{16}$ Pfund oder $\frac{3}{16}$ Tonne? 4. _____
- 5) Welches ist der größere Betrag? $\frac{5}{10}$ von zehn Dollar oder $\frac{2}{10}$ von hundert Dollar? 5. _____
- 6) Was wird lauter? Wenn eine Stereoanlage $\frac{1}{8}$ volle Lautstärke hat oder wenn sie $\frac{7}{8}$ volle Lautstärke hat? 6. _____
- 7) Was ist leichter? $\frac{3}{4}$ Pfund oder $\frac{2}{4}$ Pfund? 7. _____
- 8) Was ist leichter? $\frac{11}{16}$ Pfund oder $\frac{5}{16}$ Tonne? 8. _____
- 9) Welche hat mehr Wasser? Ein Teich, der $\frac{4}{5}$ voll ist oder ein Teich, der $\frac{1}{5}$ voll ist? 9. _____
- 10) Eine Hausauffahrt ist $\frac{2}{3}$ voll. Ein Wal-Mart-Parkplatz ist $\frac{1}{3}$ voll. Welche hat weniger Autos? 10. _____
- 11) Was ist schwerer? $\frac{8}{16}$ Pfund oder $\frac{4}{16}$ Pfund? 11. _____
- 12) Was ist kürzer? $\frac{2}{5}$ einer Minute oder $\frac{4}{5}$ einer Minute? 12. _____
- 13) Eine Tüte Zitronen machte $\frac{4}{10}$ aus einer Gallone Zitronensaft. Eine Tüte Orangen machte $\frac{7}{10}$ aus einer Gallone Orangensaft. Welcher Betrag ist weniger? 13. _____
- 14) Welches hat die größere Kapazität? $\frac{6}{16}$ Gallone oder $\frac{11}{16}$ Gallone? 14. _____
- 15) Lena verbrachte $\frac{1}{3}$ eines Monats damit, an ihrem Wissenschaftsmesseprojekt zu arbeiten, während Tobias $\frac{2}{5}$ eines Tages damit verbrachte. Welcher Betrag ist weniger Zeit? 15. _____



Löse jede Aufgabe. Schreibe deine Antwort als Bruch.

- 1) Welche ist länger? $\frac{3}{10}$ Millimeter oder $\frac{2}{10}$ Meter?
- 2) Welches ist der kleinere Betrag? $\frac{2}{10}$ von einem Dollar oder $\frac{1}{10}$ von einer Million Dollar?
- 3) Welche hat weniger Leute? Ein Fußballstadion, wenn es $\frac{6}{9}$ voll ist oder wenn es $\frac{2}{9}$ voll ist?
- 4) Was ist schwerer? $\frac{9}{16}$ Pfund oder $\frac{3}{16}$ Tonne?
- 5) Welches ist der größere Betrag? $\frac{5}{10}$ von zehn Dollar oder $\frac{2}{10}$ von hundert Dollar?
- 6) Was wird lauter? Wenn eine Stereoanlage $\frac{1}{8}$ volle Lautstärke hat oder wenn sie $\frac{7}{8}$ volle Lautstärke hat?
- 7) Was ist leichter? $\frac{3}{4}$ Pfund oder $\frac{2}{4}$ Pfund?
- 8) Was ist leichter? $\frac{11}{16}$ Pfund oder $\frac{5}{16}$ Tonne?
- 9) Welche hat mehr Wasser? Ein Teich, der $\frac{4}{5}$ voll ist oder ein Teich, der $\frac{1}{5}$ voll ist?
- 10) Eine Hausauffahrt ist $\frac{2}{3}$ voll. Ein Wal-Mart-Parkplatz ist $\frac{1}{3}$ voll. Welche hat weniger Autos?
- 11) Was ist schwerer? $\frac{8}{16}$ Pfund oder $\frac{4}{16}$ Pfund?
- 12) Was ist kürzer? $\frac{2}{5}$ einer Minute oder $\frac{4}{5}$ einer Minute?
- 13) Eine Tüte Zitronen machte $\frac{4}{10}$ aus einer Gallone Zitronensaft. Eine Tüte Orangen machte $\frac{7}{10}$ aus einer Gallone Orangensaft. Welcher Betrag ist weniger?
- 14) Welches hat die größere Kapazität? $\frac{6}{16}$ Gallone oder $\frac{11}{16}$ Gallone?
- 15) Lena verbrachte $\frac{1}{3}$ eines Monats damit, an ihrem Wissenschaftsmesseprojekt zu arbeiten, während Tobias $\frac{2}{3}$ eines Tages damit verbrachte. Welcher Betrag ist weniger Zeit?

Antworten

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. $\frac{2}{3}$