

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

- 1) Was ist leichter? $\frac{3}{4}$ Pfund oder $\frac{2}{4}$ Pfund? 1. _____
- 2) Was ist schwerer? Eine rote Bowlingkugel von $\frac{7}{8}$ Pfund oder eine blaue Bowlingkugel von $\frac{4}{8}$ Pfund? 2. _____
- 3) Ein Küchenmülleimer ist $\frac{4}{8}$ voll. Ein Müllwagen ist $\frac{2}{8}$ voll. Was ist voller? 3. _____
- 4) Welche ist länger? $\frac{7}{10}$ eines Meters oder $\frac{3}{10}$ eines Meters? 4. _____
- 5) Welche hat weniger Wasser? Ein Teich, der $\frac{5}{9}$ voll ist oder ein Teich, der $\frac{8}{9}$ voll ist? 5. _____
- 6) Welches ist der größere Betrag? $\frac{5}{10}$ eines Dollars oder $\frac{1}{10}$ eines Dollars? 6. _____
- 7) Was ist schwerer? $\frac{2}{4}$ Pfund oder $\frac{1}{4}$ Tonne? 7. _____
- 8) Welches ist der kleinere Betrag? $\frac{2}{4}$ von zehn Dollar oder $\frac{1}{4}$ von hundert Dollar? 8. _____
- 9) Was ist schwerer? $\frac{3}{5}$ Gramm oder $\frac{2}{5}$ Gramm? 9. _____
- 10) Ein Küchenmülleimer ist $\frac{5}{7}$ voll. Ein Müllwagen ist $\frac{1}{7}$ voll. Was ist weniger voll? 10. _____
- 11) Emma verbrachte $\frac{2}{5}$ eines Monats damit, an ihrem Wissenschaftsmesse-Projekt zu arbeiten, während Luca $\frac{3}{5}$ eines Tages damit verbrachte. Welcher Betrag ist mehr Zeit? 11. _____
- 12) Welche ist länger? $\frac{4}{5}$ einer Stunde oder $\frac{2}{5}$ eines Tages? 12. _____
- 13) Was ist kürzer? $\frac{3}{5}$ einer Minute oder $\frac{2}{5}$ einer Minute? 13. _____
- 14) Welche hat weniger Leute? Ein Fußballstadion, das $\frac{4}{8}$ voll ist, oder ein Klassenzimmer, das $\frac{7}{8}$ voll ist? 14. _____
- 15) Während eines Baseballspiels bekam $\frac{3}{5}$ der Spieler Strikes. Während des gleichen Spiels 15. _____



Löse jede Aufgabe. Schreibe deine Antwort als Bruch.

- 1) Was ist leichter? $\frac{3}{4}$ Pfund oder $\frac{2}{4}$ Pfund?
- 2) Was ist schwerer? Eine rote Bowlingkugel von $\frac{7}{8}$ Pfund oder eine blaue Bowlingkugel von $\frac{4}{8}$ Pfund?
- 3) Ein Küchenmülleimer ist $\frac{4}{8}$ voll. Ein Müllwagen ist $\frac{2}{8}$ voll. Was ist voller?
- 4) Welche ist länger? $\frac{7}{10}$ eines Meters oder $\frac{3}{10}$ eines Meters?
- 5) Welche hat weniger Wasser? Ein Teich, der $\frac{5}{9}$ voll ist oder ein Teich, der $\frac{8}{9}$ voll ist?
- 6) Welches ist der größere Betrag? $\frac{5}{10}$ eines Dollars oder $\frac{1}{10}$ eines Dollars?
- 7) Was ist schwerer? $\frac{2}{4}$ Pfund oder $\frac{1}{4}$ Tonne?
- 8) Welches ist der kleinere Betrag? $\frac{2}{4}$ von zehn Dollar oder $\frac{1}{4}$ von hundert Dollar?
- 9) Was ist schwerer? $\frac{3}{5}$ Gramm oder $\frac{2}{5}$ Gramm?
- 10) Ein Küchenmülleimer ist $\frac{5}{7}$ voll. Ein Müllwagen ist $\frac{1}{7}$ voll. Was ist weniger voll?
- 11) Emma verbrachte $\frac{2}{5}$ eines Monats damit, an ihrem Wissenschaftsmesse-Projekt zu arbeiten, während Luca $\frac{3}{5}$ eines Tages damit verbrachte. Welcher Betrag ist mehr Zeit?
- 12) Welche ist länger? $\frac{4}{5}$ einer Stunde oder $\frac{2}{5}$ eines Tages?
- 13) Was ist kürzer? $\frac{3}{5}$ einer Minute oder $\frac{2}{5}$ einer Minute?
- 14) Welche hat weniger Leute? Ein Fußballstadion, das $\frac{4}{8}$ voll ist, oder ein Klassenzimmer, das $\frac{7}{8}$ voll ist?
- 15) Während eines Baseballspiels bekam $\frac{3}{5}$ der Spieler Strikes. Während des gleichen Spiels

Antworten

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