



**Stelle fest, welche Maßeinheit am besten zutrifft.**

**Antworten**

- 1) Lena machte Kekse und das Rezept gab die Menge für Zucker an. Hat das Rezept eher 2 Tassen oder 2 Quarts verlangt?
- 2) Sarah kaufte eine Tube mit Zahnpasta. Hatte sie eher 1,5 Tassen oder 1,5 Quarts zum Inhalt?
- 3) Benötigt ein Aquarium eher 35 Pints oder 35 Gallonen Wasser?
- 4) Ist das Volumen einer Küchenspüle eher 5 Tassen oder 5 Gallonen?
- 5) Beträgt das Fassungsvermögen eines Waschbeckens im Bad eher 5 Tassen oder 5 Gallonen?
- 6) Emma ließ einen Fischteich in ihrem Garten errichten. Konnte er eher 10.000 Tassen oder 10.000 Gallonen Wasser fassen?
- 7) Nach einem Fussballspiel leerte ein Fussballteam eine ganze Kühlbox Limonade auf seinen Trainer. Hatte die Kühlbox eher 5 Tassen oder 5 Gallonen zu Inhalt?
- 8) Ein Restaurant füllte seine Senfeimer auf. Konnten die Flaschen mit eher 1 Tasse oder 1 Gallone Senf gefüllt werden?
- 9) Hat eine Flasche Fensterreiniger eher 3 Tassen oder 3 Quarts zum Inhalt?
- 10) Philipp bereitete sich Schokoladenmilch zu. Hat er eher eine halbe Tasse Milch oder eine halbe Gallone dazu benutzt?
- 11) Kann ein Schubkarren eher 50 Tassen oder 50 Gallonen Sand fassen?
- 12) Kann ein Mixer eher ein halbes Pint oder eine halbe Gallone umfassen?
- 13) Hat eine Getränkedose eher 1,5 Tassen oder 1,5 Gallonen Inhalt?
- 14) Marc ließ den Wasserschlauch für 20 Minuten zum Rasenbewässern an. Hat er vermutlich 175 Tassen oder 175 Gallonen Wasser verwendet?
- 15) Leon füllte seine Thermoskanne mit Suppe. Hat sie eher 1,5 Tassen oder 1 Gallone zum Inhalt?

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

**Stelle fest, welche Maßeinheit am besten zutrifft.**

- 1) Lena machte Kekse und das Rezept gab die Menge für Zucker an. Hat das Rezept eher 2 Tassen oder 2 Quarts verlangt?
- 2) Sarah kaufte eine Tube mit Zahnpasta. Hatte sie eher 1,5 Tassen oder 1,5 Quarts zum Inhalt?
- 3) Benötigt ein Aquarium eher 35 Pints oder 35 Gallonen Wasser?
- 4) Ist das Volumen einer Küchenspüle eher 5 Tassen oder 5 Gallonen?
- 5) Beträgt das Fassungsvermögen eines Waschbeckens im Bad eher 5 Tassen oder 5 Gallonen?
- 6) Emma ließ einen Fischteich in ihrem Garten errichten. Konnte er eher 10.000 Tassen oder 10.000 Gallonen Wasser fassen?
- 7) Nach einem Fussballspiel leerte ein Fussballteam eine ganze Kühlbox Limonade auf seinen Trainer. Hatte die Kühlbox eher 5 Tassen oder 5 Gallonen zu Inhalt?
- 8) Ein Restaurant füllte seine Senfeimer auf. Konnten die Flaschen mit eher 1 Tasse oder 1 Gallone Senf gefüllt werden?
- 9) Hat eine Flasche Fensterreiniger eher 3 Tassen oder 3 Quarts zum Inhalt?
- 10) Philipp bereitete sich Schokoladenmilch zu. Hat er eher eine halbe Tasse Milch oder eine halbe Gallone dazu benutzt?
- 11) Kann ein Schubkarren eher 50 Tassen oder 50 Gallonen Sand fassen?
- 12) Kann ein Mixer eher ein halbes Pint oder eine halbe Gallone umfassen?
- 13) Hat eine Getränkedose eher 1,5 Tassen oder 1,5 Gallonen Inhalt?
- 14) Marc ließ den Wasserschlauch für 20 Minuten zum Rasenbewässern an. Hat er vermutlich 175 Tassen oder 175 Gallonen Wasser verwendet?
- 15) Leon füllte seine Thermoskanne mit Suppe. Hat sie eher 1,5 Tassen oder 1 Gallone zum Inhalt?

**Antworten**

1. Cups
2. Tassen
3. Gallonen
4. Gallonen
5. Gallonen
6. Gallonen
7. Gallonen
8. Tasse
9. Tassen
10. Tasse
11. Gallonen
12. Gallone
13. Tasse
14. Gallonen
15. Tassen