

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

- 1) Emma presste Orangen für Orangensaft aus. Ergab jede Orange vermutlich etwa 1 Tasse oder 1 Gallone Saft?
- 2) Julian bereitete sich Schokoladenmilch zu. Hat er eher eine halbe Tasse Milch oder eine halbe Gallone dazu benutzt?
- 3) Hält eine durchschnittliche Badewanne 45 Pints oder 45 Gallonen Wasser?
- 4) Paul schenkte sich ein Glas Wasser ein. War das Volumen des Glases vermutlich eher 2 Tassen oder 3 Gallonen?
- 5) Alina kaufte im Supermarkt die größte Saftpackung, die es gab. War es vermutlich 1 Pint oder 1 Gallone?
- 6) Hat eine Flasche Ketchup eher 1 Tasse oder 1 Quart zum Inhalt?
- 7) Leon füllte einen Behälter zum Zubereiten von Eiswürfeln. Brauchte er eher 2 Tassen oder 2 Gallonen zum Auffüllen?
- 8) Hat ein Glas Mayonnaise eher 1 Pint oder 1 Gallone zum Inhalt?
- 9) Kann ein Schubkarren eher 50 Tassen oder 50 Gallonen Sand fassen?
- 10) Pauline kaufte eine Tube mit Zahnpasta. Hatte sie eher 1,5 Tassen oder 1,5 Quarts zum Inhalt?
- 11) Jasmin goß Milch auf ihr Müsli. Hat sie vermutlich 1 Pint oder 1 Gallone Milch darüber gegossen?
- 12) Nach einem Fussballspiel leerte ein Fussballteam eine ganze Kühlbox Limonade auf seinen Trainer. Hatte die Kühlbox eher 5 Tassen oder 5 Gallonen zu Inhalt?
- 13) Antonia kaufte eine Milchpackung in der Cafeteria. Hatte sie eher 1 Tasse oder 2 Gallonen zum Inhalt?
- 14) Kann ein Mixer eher ein halbes Pint oder eine halbe Gallone umfassen?
- 15) Hat ein Autotank eher 15 Tassen oder 15 Gallonen zum Inhalt?

**Antworten**

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

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

- 1) Emma presste Orangen für Orangensaft aus. Ergab jede Orange vermutlich etwa 1 Tasse oder 1 Gallone Saft?
- 2) Julian bereitete sich Schokoladenmilch zu. Hat er eher eine halbe Tasse Milch oder eine halbe Gallone dazu benutzt?
- 3) Hält eine durchschnittliche Badewanne 45 Pints oder 45 Gallonen Wasser?
- 4) Paul schenkte sich ein Glas Wasser ein. War das Volumen des Glases vermutlich eher 2 Tassen oder 3 Gallonen?
- 5) Alina kaufte im Supermarkt die größte Saftpackung, die es gab. War es vermutlich 1 Pint oder 1 Gallone?
- 6) Hat eine Flasche Ketchup eher 1 Tasse oder 1 Quart zum Inhalt?
- 7) Leon füllte einen Behälter zum Zubereiten von Eiswürfeln. Brauchte er eher 2 Tassen oder 2 Gallonen zum Auffüllen?
- 8) Hat ein Glas Mayonnaise eher 1 Pint oder 1 Gallone zum Inhalt?
- 9) Kann ein Schubkarren eher 50 Tassen oder 50 Gallonen Sand fassen?
- 10) Pauline kaufte eine Tube mit Zahnpasta. Hatte sie eher 1,5 Tassen oder 1,5 Quarts zum Inhalt?
- 11) Jasmin goß Milch auf ihr Müsli. Hat sie vermutlich 1 Pint oder 1 Gallone Milch darüber gegossen?
- 12) Nach einem Fussballspiel leerte ein Fussballteam eine ganze Kühlbox Limonade auf seinen Trainer. Hatte die Kühlbox eher 5 Tassen oder 5 Gallonen zu Inhalt?
- 13) Antonia kaufte eine Milchpackung in der Cafeteria. Hatte sie eher 1 Tasse oder 2 Gallonen zum Inhalt?
- 14) Kann ein Mixer eher ein halbes Pint oder eine halbe Gallone umfassen?
- 15) Hat ein Autotank eher 15 Tassen oder 15 Gallonen zum Inhalt?

**Antworten**

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