



## Stelle fest, welcher Buchstabe das Volumen am besten darstellt.

## Antworten

**Xícara**

Una taza se refiere a la cantidad de leche que se obtiene de la cafetería.

**Pinta**

Uma pinta é aproximadamente a quantidade que você recebe em um copo grande.  
1 pinta = 2 xícaras

**Quarto**

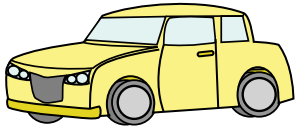
Um quarto é mais ou menos a quantidade que você consegue em um recipiente grande de leite.  
1 cuarto = 2 pintas

**Galón**

Un galón es la cantidad que viene en un recipiente de plástico grande.  
1 galón = 4 cuartos



1)



Gas tank in a car

- A. 16 Tassen
- B. 4 pints
- C. 3 quarts
- D. 15 gallonen

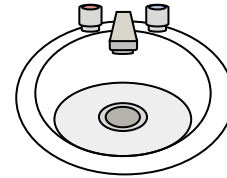
2)



Toothpaste in a tube

- A. 0.5 gallonen
- B. 5 g
- C. 5 quarts
- D. 0.5 Tassen

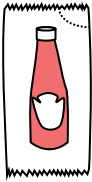
3)



Water in bathroom sink

- A. 2 pints
- B. 2 fluid ounces
- C. 2 gallonen
- D. 2 Tassen

4)



Ketchup in a packet

- A. 2 quarts
- B. 0.5 gallonen
- C. weniger als 1 Tasse
- D. 1.5 pints

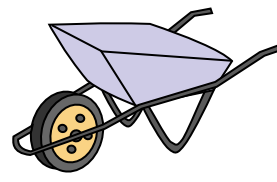
5)



Glue in a bottle

- A. 1 pint
- B. 3 gallonen
- C. 0.5 Tassen
- D. 2 quarts

6)



Sand a wheel barrow holds

- A. 45 gallonen
- B. 1000 g
- C. 8 quarts
- D. 4 Tassen

7)



Sand in a pail

- A. 7 fluid ounces
- B. 1 gallon
- C. 32 gallonen
- D. 1 Tasse

8)



Liquid a spoon holds

- A. Less than a cup
- B. 1 Tasse
- C. 1 pint
- D. 1 quart

9)



Soda in a can

- A. 1 gallone
- B. 1.5 Tassen
- C. 4 Tassen
- D. 4 pints

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Stelle fest, welcher Buchstabe das Volumen am besten darstellt.

**Antworten****Xícara**

Una taza se refiere a la cantidad de leche que se obtiene de la cafetería.

**Pinta**

Uma pinta é aproximadamente a quantidade que você recebe em um copo grande.  
1 pinta = 2 xícaras

**Quarto**

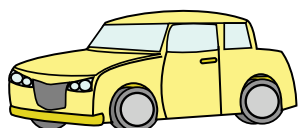
Um quarto é mais ou menos a quantidade que você consegue em um recipiente grande de leite.  
1 cuarto = 2 pintas

**Galón**

Un galón es la cantidad que viene en un recipiente de plástico grande.  
1 galón = 4 cuartos

1. **D**2. **D**3. **C**4. **C**5. **C**6. **A**7. **B**8. **A**9. **B**

1)



Gas tank in a car

- A. 16 Tassen
- B. 4 pints
- C. 3 quarts
- D. 15 gallonen

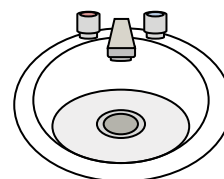
2)



Toothpaste in a tube

- A. 0.5 gallonen
- B. 5 g
- C. 5 quarts
- D. 0.5 Tassen

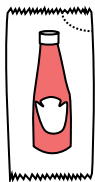
3)



Water in bathroom sink

- A. 2 pints
- B. 2 fluid ounces
- C. 2 gallonen
- D. 2 Tassen

4)



Ketchup in a packet

- A. 2 quarts
- B. 0.5 gallonen
- C. weniger als 1 Tasse
- D. 1.5 pints

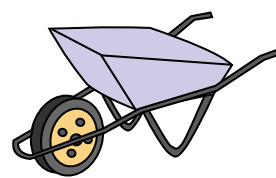
5)



Glue in a bottle

- A. 1 pint
- B. 3 gallonen
- C. 0.5 Tassen
- D. 2 quarts

6)



Sand a wheel barrow holds

- A. 45 gallonen
- B. 1000 g
- C. 8 quarts
- D. 4 Tassen

7)



Sand in a pail

- A. 7 fluid ounces
- B. 1 gallon
- C. 32 gallonen
- D. 1 Tasse

8)



Liquid a spoon holds

- A. Less than a cup
- B. 1 Tasse
- C. 1 pint
- D. 1 quart

9)



Soda in a can

- A. 1 gallon
- B. 1.5 Tassen
- C. 4 Tassen
- D. 4 pints