



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



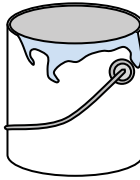
1)



Toothpaste in a tube

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

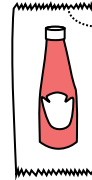
2)



Paint in a can

- A. 0.5 pints
- B. 3 fluid ounces
- C. 1 gallone
- D. 1 Tasse

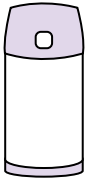
3)



Ketchup in a packet

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

4)



Liquid in a thermos

- A. 1 gallone
- B. 1 Tasse
- C. 2 amerikanische Pfund
- D. 4 quarts

5)



Shampoo in a bottle

- A. 2 pints
- B. 0.5 gallonen
- C. 100 Tassen
- D. 1 Tasse

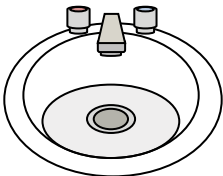
6)



Glue in a bottle

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

7)



Water in bathroom sink

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

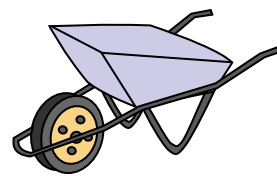
8)



Liquid in a tea cup

- A. 1 Tasse
- B. 1 gallone
- C. 1 quart
- D. 1 pint

9)



Sand a wheel barrow holds

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

- 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



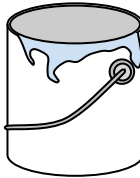
1)



Toothpaste in a tube

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

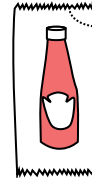
2)



Paint in a can

- A. 0.5 pints
- B. 3 fluid ounces
- C. 1 gallone
- D. 1 Tasse

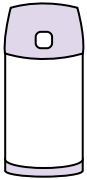
3)



Ketchup in a packet

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

4)



Liquid in a thermos

- A. 1 gallone
- B. 1 Tasse
- C. 2 amerikanische Pfund
- D. 4 quarts

5)



Shampoo in a bottle

- A. 2 pints
- B. 0.5 gallonen
- C. 100 Tassen
- D. 1 Tasse

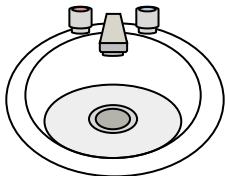
6)



Glue in a bottle

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

7)



Water in bathroom sink

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

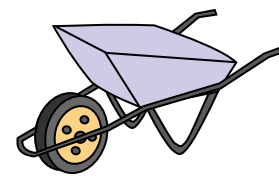
8)



Liquid in a tea cup

- A. 1 Tasse
- B. 1 gallone
- C. 1 quart
- D. 1 pint

9)



Sand a wheel barrow holds

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

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