



Déterminez quelle lettre représente le mieux le volume.

Réponses

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. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

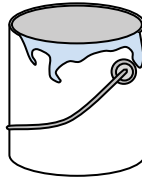
1)



Dentifrice en tube

- A. 0.5 tasses
- B. 0.5 gallons
- C. 5 quarts
- D. 5 grammes

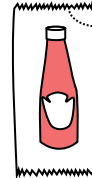
2)



Peindre dans un pot

- A. 0.5 pints
- B. 3 fluid ounces
- C. 1 gallon
- D. 1 tasse

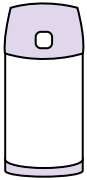
3)



Ketchup dans un paquet

- A. 2 quarts
- B. moins que 1 tasse
- C. 1.5 pints
- D. 0.5 gallons

4)



Liquide dans un thermos

- A. 1 gallon
- B. 1 tasse
- C. 2 livres
- D. 4 quarts

5)



Shampooing en bouteille

- A. 2 pints
- B. 0.5 gallons
- C. 100 tasses
- D. 1 tasse

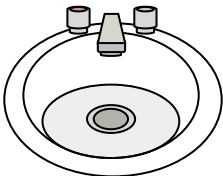
6)



Coller dans une bouteille

- A. 0.5 tasses
- B. 2 quarts
- C. 1 pint
- D. 3 gallons

7)



Eau dans le lavabo de la salle de bain

- A. 2 gallons
- B. 2 fluid ounces
- C. 2 pints
- D. 2 tasses

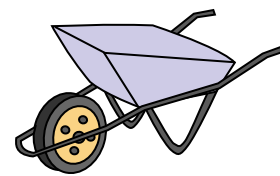
8)



Liquide dans une tasse de thé

- A. 1 tasse
- B. 1 gallon
- C. 1 quart
- D. 1 pint

9)



Sable une brouette tient

- A. 45 gallons
- B. 1000 grammes
- C. 4 tasses
- D. 8 quarts



Déterminez quelle lettre représente le mieux le volume.

Réponses

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)



Dentifrice en tube

- A. 0.5 tasses
- B. 0.5 gallons
- C. 5 quarts
- D. 5 grammes

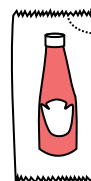
2)



Peindre dans un pot

- A. 0.5 pints
- B. 3 fluid ounces
- C. 1 gallon
- D. 1 tasse

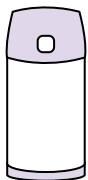
3)



Ketchup dans un paquet

- A. 2 quarts
- B. moins que 1 tasse
- C. 1.5 pints
- D. 0.5 gallons

4)



Liquide dans un thermos

- A. 1 gallon
- B. 1 tasse
- C. 2 livres
- D. 4 quarts

5)



Shampooing en bouteille

- A. 2 pints
- B. 0.5 gallons
- C. 100 tasses
- D. 1 tasse

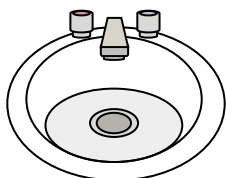
6)



Coller dans une bouteille

- A. 0.5 tasses
- B. 2 quarts
- C. 1 pint
- D. 3 gallons

7)



Eau dans le lavabo de la salle de bain

- A. 2 gallons
- B. 2 fluid ounces
- C. 2 pints
- D. 2 tasses

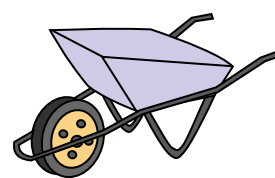
8)



Liquide dans une tasse de thé

- A. 1 tasse
- B. 1 gallon
- C. 1 quart
- D. 1 pint

9)



Sable une brouette tient

- A. 45 gallons
- B. 1000 grammes
- C. 4 tasses
- D. 8 quarts

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