



Estimation de la capacité (américaine)

Nom:

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



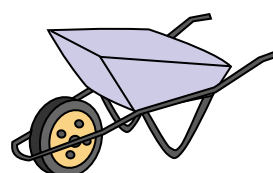
1)



Liquide qu'une cuillère contient

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

2)



Sable une brouette tient

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

3)



Glacière

- A. 2 quarts
- B. 16 tasses
- C. 5 gallons
- D. 100 quarts

4)



Dentifrice en tube

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

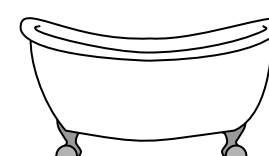
5)



Encre dans un stylo

- A. 2 pints
- B. 1 gallon
- C. moins que 1 tasse
- D. 1 quart

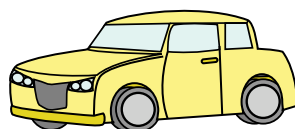
6)



Baignoire

- A. 40 tasses
- B. 45 gallons
- C. 8 quarts
- D. 20 pints

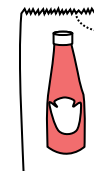
7)



Réservoir d'essence dans une voiture

- A. 3 quarts
- B. 4 pints
- C. 15 gallons
- D. 16 tasses

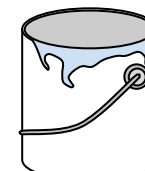
8)



Ketchup dans un paquet

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

9)



Peindre dans un pot

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

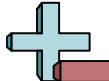
5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



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



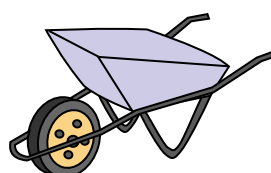
1)



Liquide qu'une cuillère contient

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

2)



Sable une brouette tient

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

3)



Glacière

- A. 2 quarts
- B. 16 tasses
- C. 5 gallons
- D. 100 quarts

4)



Dentifrice en tube

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

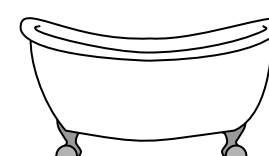
5)



Encre dans un stylo

- A. 2 pints
- B. 1 gallon
- C. moins que 1 tasse
- D. 1 quart

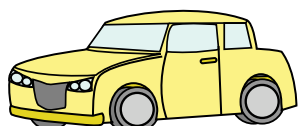
6)



Baignoire

- A. 40 tasses
- B. 45 gallons
- C. 8 quarts
- D. 20 pints

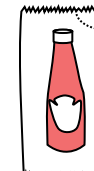
7)



Réservoir d'essence dans une voiture

- A. 3 quarts
- B. 4 pints
- C. 15 gallons
- D. 16 tasses

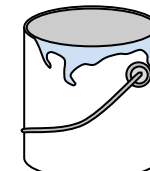
8)



Ketchup dans un paquet

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

9)



Peindre dans un pot

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

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