



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

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)



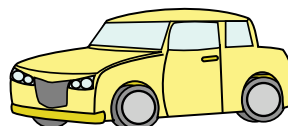
- 2 litros de Soda
- A. 0.5 galones
 - B. 2 tazas
 - C. 5 galones
 - D. 1 Pinta

2)



- Harina en una sartén de brownies
- A. 2 tazas
 - B. 8 galones
 - C. 3 galones
 - D. 16 cuartos

3)



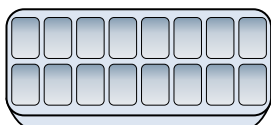
- Tanque de gasolina en un auto
- A. 16 tazas
 - B. 4 Pintas
 - C. 15 galones
 - D. 3 cuartos

4)



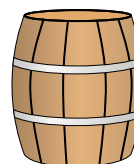
- Tinta en una pluma
- A. 1 cuarto
 - B. menor que 1 taza
 - C. 2 Pintas
 - D. 1 galón

5)



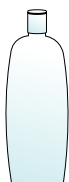
- Agua en una hielera
- A. 1 galón
 - B. 10 galones
 - C. 1 Pinta
 - D. 4 Pintas

6)



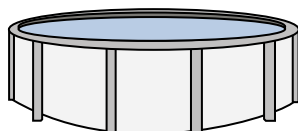
- Agua que cabe en un barril
- A. 10 Pintas
 - B. 3 pulgadas
 - C. 50 galones
 - D. 20 tazas

7)



- Shampoo en una botella
- A. 2 Pintas
 - B. 100 tazas
 - C. 0.5 galones
 - D. 1 taza

8)



- Agua en una piscina
- A. 20 galones
 - B. 3000 galones
 - C. 5000 pies
 - D. 25 tazas

9)



- Soda en una lata
- A. 4 Pintas
 - B. 1 galón
 - C. 4 tazas
 - D. 1.5 tazas



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

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 litros de Soda

- A. 0.5 galones
- B. 2 tazas
- C. 5 galones
- D. 1 Pinta

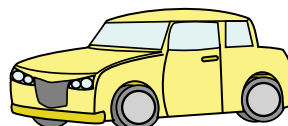
2)



Harina en una sartén de brownies

- A. 2 tazas
- B. 8 galones
- C. 3 galones
- D. 16 cuartos

3)



Tanque de gasolina en un auto

- A. 16 tazas
- B. 4 Pintas
- C. 15 galones
- D. 3 cuartos

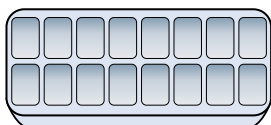
4)



Tinta en una pluma

- A. 1 cuarto
- B. menor que 1 taza
- C. 2 Pintas
- D. 1 galón

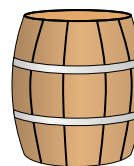
5)



Agua en una hielera

- A. 1 galón
- B. 10 galones
- C. 1 Pinta
- D. 4 Pintas

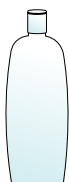
6)



Agua que cabe en un barril

- A. 10 Pintas
- B. 3 pulgadas
- C. 50 galones
- D. 20 tazas

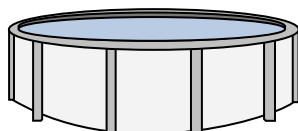
7)



Shampoo en una botella

- A. 2 Pintas
- B. 100 tazas
- C. 0.5 galones
- D. 1 taza

8)



Agua en una piscina

- A. 20 galones
- B. 3000 galones
- C. 5000 pies
- D. 25 tazas

9)



Soda en una lata

- A. 4 Pintas
- B. 1 galón
- C. 4 tazas
- D. 1.5 tazas

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