



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

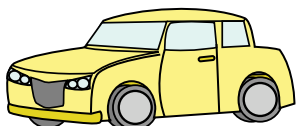


Galón

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



1)



Tanque de gasolina en un auto

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

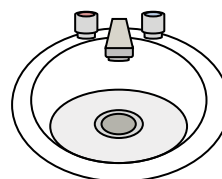
2)



Pasta de dientes en un tubo

- A. 0.5 galones
- B. 5 gramos
- C. 5 cuartos
- D. 0.5 tazas

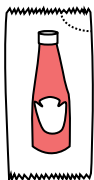
3)



Agua en un lavamanos

- A. 2 Pintas
- B. 2 onzas líquidas
- C. 2 galones
- D. 2 tazas

4)



Ketchup en un paquete

- A. 2 cuartos
- B. 0.5 galones
- C. menor que 1 taza
- D. 1.5 Pintas

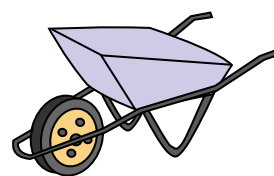
5)



Pegamento en una botella

- A. 1 Pinta
- B. 3 galones
- C. 0.5 tazas
- D. 2 cuartos

6)



Arena que cabe en una carretilla

- A. 45 galones
- B. 1000 gramos
- C. 8 cuartos
- D. 4 tazas

7)



Arena en un cubo

- A. 7 onzas líquidas
- B. 1 galón
- C. 32 galones
- D. 1 taza

8)



Líquido en una cuchara

- A. Less than a cup
- B. 1 taza
- C. 1 Pinta
- D. 1 cuarto

9)



Soda en una lata

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

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



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

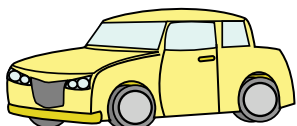


Galón

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



1)



Tanque de gasolina en un auto

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

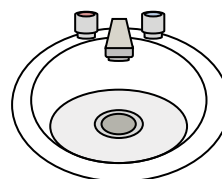
2)



Pasta de dientes en un tubo

- A. 0.5 galones
- B. 5 gramos
- C. 5 cuartos
- D. 0.5 tazas

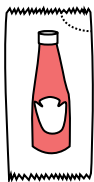
3)



Agua en un lavamanos

- A. 2 Pintas
- B. 2 onzas líquidas
- C. 2 galones
- D. 2 tazas

4)



Ketchup en un paquete

- A. 2 cuartos
- B. 0.5 galones
- C. menor que 1 taza
- D. 1.5 Pintas

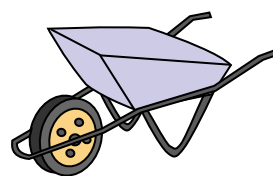
5)



Pegamento en una botella

- A. 1 Pinta
- B. 3 galones
- C. 0.5 tazas
- D. 2 cuartos

6)



Arena que cabe en una carretilla

- A. 45 galones
- B. 1000 gramos
- C. 8 cuartos
- D. 4 tazas

7)



Arena en un cubo

- A. 7 onzas líquidas
- B. 1 galón
- C. 32 galones
- D. 1 taza

8)



Líquido en una cuchara

- A. Less than a cup
- B. 1 taza
- C. 1 Pinta
- D. 1 cuarto

9)



Soda en una lata

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

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