



**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)



Pasta de dientes en un tubo

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

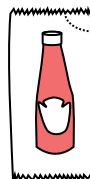
2)



Pintura en un bote

- A. 0.5 Pintas
- B. 3 onzas líquidas
- C. 1 galón
- D. 1 taza

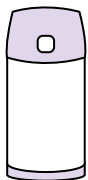
3)



Ketchup en un paquete

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

4)



Líquido en un termo

- A. 1 galón
- B. 1 taza
- C. 2 libras
- D. 4 cuartos

5)



Shampoo en una botella

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

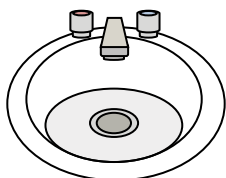
6)



Pegamento en una botella

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

7)



Agua en un lavamanos

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

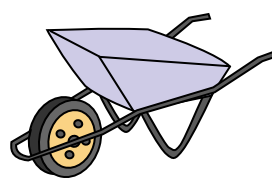
8)



Líquido en una taza de te

- A. 1 taza
- B. 1 galón
- C. 1 cuarto
- D. 1 Pinta

9)



Arena que cabe en una carretilla

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



**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



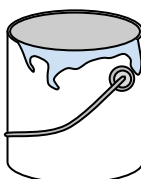
1)



Pasta de dientes en un tubo

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

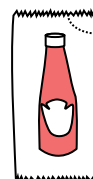
2)



Pintura en un bote

- A. 0.5 Pintas
- B. 3 onzas líquidas
- C. 1 galón
- D. 1 taza

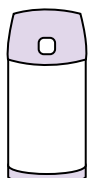
3)



Ketchup en un paquete

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

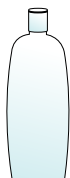
4)



Líquido en un termo

- A. 1 galón
- B. 1 taza
- C. 2 libras
- D. 4 cuartos

5)



Shampoo en una botella

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

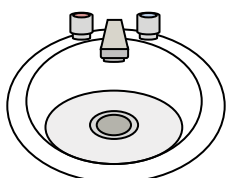
6)



Pegamento en una botella

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

7)



Agua en un lavamanos

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

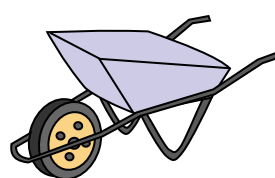
8)



Líquido en una taza de te

- A. 1 taza
- B. 1 galón
- C. 1 cuarto
- D. 1 Pinta

9)



Arena que cabe en una carretilla

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

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