



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



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

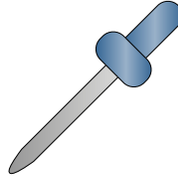
1)



Tazón de cereal

- A. 50 mililitros
- B. 475 mililitros
- C. 1 mililitro
- D. 2 litros

2)



Gotero lleno

- A. 500 mililitros
- B. 1000 mililitros
- C. 2 mililitros
- D. 2 litros

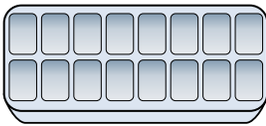
3)



Leche de la cafetería

- A. 1 litro
- B. 237 mililitros
- C. 237 litros
- D. 2 litros

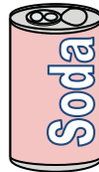
4)



Agua en una bandeja de hielo

- A. 2 mililitros
- B. 0.5 litros
- C. 50 mililitros
- D. 2 litros

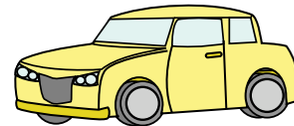
5)



Refresco en lata

- A. 350 mililitros
- B. 2 mililitros
- C. 2 litros
- D. 350 litros

6)



Tanque de gasolina de un coche

- A. 15 mililitros
- B. 60 litros
- C. 70 mililitros
- D. 3 litros

7)



Harina de brownies en una sartén

- A. 3 litros
- B. 0.5 litros
- C. 16 litros

8)



Agua para una planta de interior

- A. 2 mililitros
- B. 3 litros
- C. 500 mililitros

9)



Shampoo en una botella

- A. 20 litros
- B. 1.5 litros
- C. 20 mililitros
- D. 1 mililitro



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

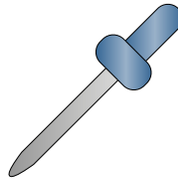
1)



Tazón de cereal

- A. 50 mililitros
- B. 475 mililitros
- C. 1 mililitro
- D. 2 litros

2)



Gotero lleno

- A. 500 mililitros
- B. 1000 mililitros
- C. 2 mililitros
- D. 2 litros

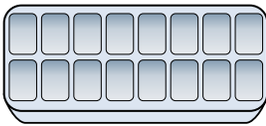
3)



Leche de la cafetería

- A. 1 litro
- B. 237 mililitros
- C. 237 litros
- D. 2 litros

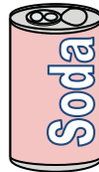
4)



Agua en una bandeja de hielo

- A. 2 mililitros
- B. 0.5 litros
- C. 50 mililitros
- D. 2 litros

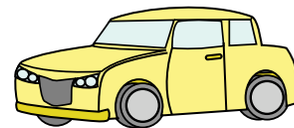
5)



Refresco en lata

- A. 350 mililitros
- B. 2 mililitros
- C. 2 litros
- D. 350 litros

6)



Tanque de gasolina de un coche

- A. 15 mililitros
- B. 60 litros
- C. 70 mililitros
- D. 3 litros

7)



Harina de brownies en una sartén

- A. 3 litros
- B. 0.5 litros
- C. 16 litros

8)



Agua para una planta de interior

- A. 2 mililitros
- B. 3 litros
- C. 500 mililitros

9)



Shampoo en una botella

- A. 20 litros
- B. 1.5 litros
- C. 20 mililitros
- D. 1 mililitro

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