

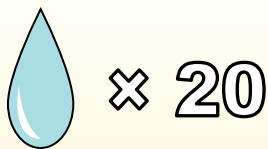


Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

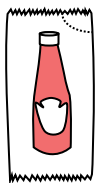
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



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

1)



Un paquete de Ketchup

- A. 500 mililitros
- B. 1 litro
- C. 1 mililitro
- D. 50 mililitros

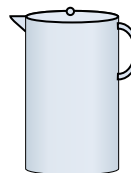
2)



Líquido en una cuchara

- A. 5 litros
- B. 500 mililitros
- C. 5 mililitros
- D. 1 litro

3)



Líquido en una jarra

- A. 1 litro
- B. 5 litros
- C. 20 mililitros
- D. 500 mililitros

4)



Tazón de cereal

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

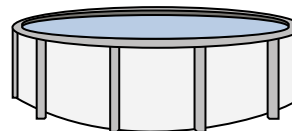
5)



Taza medidora

- A. 237 litros
- B. 50 mililitros
- C. 237 mililitros
- D. 1 litro

6)



Agua en una piscina

- A. 12000 mililitros
- B. 12000 litros
- C. 800 litros
- D. 800 mililitros

7)



Pintura en lata

- A. 400 mililitros
- B. 20 mililitros
- C. 3.75 litros
- D. 1 litro

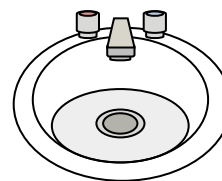
8)



Shampoo en una botella

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

9)



Agua en el lavabo del baño

- A. 10 mililitros
- B. 2 litros
- C. 500 mililitros
- D. 7.5 litros



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

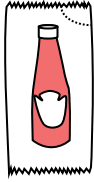
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

1)



Un paquete de Ketchup

- A. 500 mililitros
- B. 1 litro
- C. 1 mililitro
- D. 50 mililitros

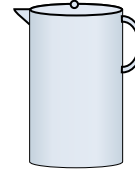
2)



Líquido en una cuchara

- A. 5 litros
- B. 500 mililitros
- C. 5 mililitros
- D. 1 litro

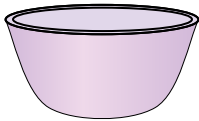
3)



Líquido en una jarra

- A. 1 litro
- B. 5 litros
- C. 20 mililitros
- D. 500 mililitros

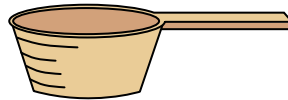
4)



Tazón de cereal

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

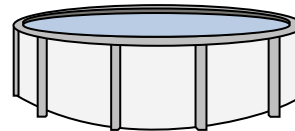
5)



Taza medidora

- A. 237 litros
- B. 50 mililitros
- C. 237 mililitros
- D. 1 litro

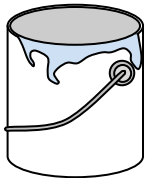
6)



Agua en una piscina

- A. 12000 mililitros
- B. 12000 litros
- C. 800 litros
- D. 800 mililitros

7)



Pintura en lata

- A. 400 mililitros
- B. 20 mililitros
- C. 3.75 litros
- D. 1 litro

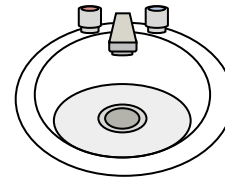
8)



Shampoo en una botella

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

9)



Agua en el lavabo del baño

- A. 10 mililitros
- B. 2 litros
- C. 500 mililitros
- D. 7.5 litros

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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

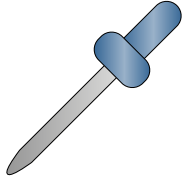
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



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

1)



Gotero lleno

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

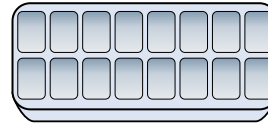
2)



Refresco en lata

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

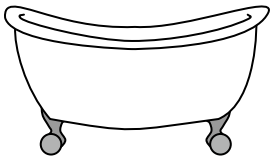
3)



Agua en una bandeja de hielo

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

4)



Bañera

- A. 3 litros
- B. 500 mililitros
- C. 170 litros
- D. 5 mililitros

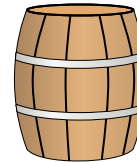
5)



Tinta en un bolígrafo

- A. 0.25 mililitros
- B. 2 mililitros
- C. 400 mililitros
- D. 1 litro

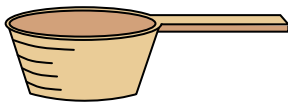
6)



Agua en un barril

- A. 200 mililitros
- B. 200 litros
- C. 5 mililitros
- D. 3 litros

7)



Taza medidora

- A. 50 mililitros
- B. 237 mililitros
- C. 1 litro
- D. 237 litros

8)



Shampoo en una botella

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

9)



Pasta de dientes en un tubo

- A. 1 litro
- B. 2 litros
- C. 5 mililitros
- D. 120 mililitros



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

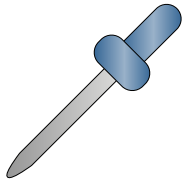
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

1)



Gotero lleno

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

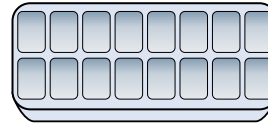
2)



Refresco en lata

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

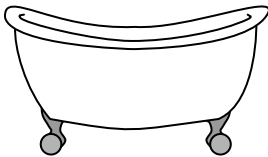
3)



Agua en una bandeja de hielo

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

4)



Bañera

- A. 3 litros
- B. 500 mililitros
- C. 170 litros
- D. 5 mililitros

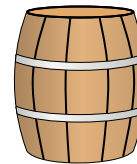
5)



Tinta en un bolígrafo

- A. 0.25 mililitros
- B. 2 mililitros
- C. 400 mililitros
- D. 1 litro

6)



Agua en un barril

- A. 200 mililitros
- B. 200 litros
- C. 5 mililitros
- D. 3 litros

7)



Taza medidora

- A. 50 mililitros
- B. 237 mililitros
- C. 1 litro
- D. 237 litros

8)



Shampoo en una botella

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

9)



Pasta de dientes en un tubo

- A. 1 litro
- B. 2 litros
- C. 5 mililitros
- D. 120 mililitros

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



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)



Taza medidora

- A. 237 litros
- B. 1 litro
- C. 237 mililitros
- D. 50 mililitros

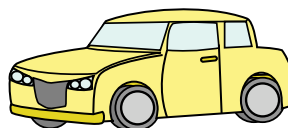
2)



Agua para una planta de interior

- A. 3 litros
- B. 80 litros
- C. 500 mililitros
- D. 2 mililitros

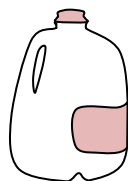
3)



Tanque de gasolina de un coche

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

4)



Galón de Leche

- A. 750 mililitros
- B. 3.75 litros
- C. 1 litro
- D. 50 mililitros

5)



Harina en un lote de galletas

- A. 350 mililitros
- B. 1 mililitro
- C. 2 litros
- D. 10 mililitros

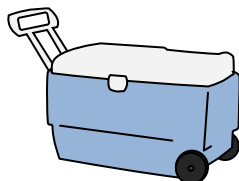
6)



Tazón de cereal

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

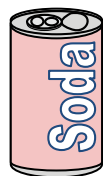
7)



Hielera

- A. 100 litros
- B. 200 mililitros
- C. 100 mililitros
- D. 20 mililitros

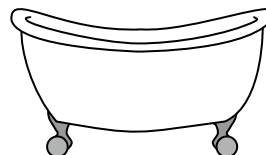
8)



Refresco en lata

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

9)



Bañera

- A. 170 litros
- B. 3 litros
- C. 500 mililitros
- D. 5 mililitros



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

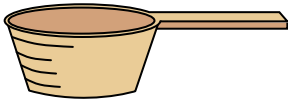
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

1)



Taza medidora

- A. 237 litros
- B. 1 litro
- C. 237 mililitros
- D. 50 mililitros

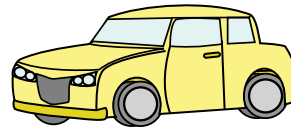
2)



Agua para una planta de interior

- A. 3 litros
- B. 80 litros
- C. 500 mililitros
- D. 2 mililitros

3)



Tanque de gasolina de un coche

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

4)



Galón de Leche

- A. 750 mililitros
- B. 3.75 litros
- C. 1 litro
- D. 50 mililitros

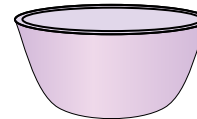
5)



Harina en un lote de galletas

- A. 350 mililitros
- B. 1 mililitro
- C. 2 litros
- D. 10 mililitros

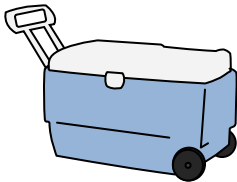
6)



Tazón de cereal

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

7)



Hielera

- A. 100 litros
- B. 200 mililitros
- C. 100 mililitros
- D. 20 mililitros

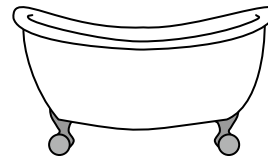
8)



Refresco en lata

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

9)



Bañera

- A. 170 litros
- B. 3 litros
- C. 500 mililitros
- D. 5 mililitros

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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



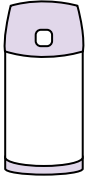
Liter

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



1)



Líquido en un termo

- A. 20 litros
- B. 3 litros
- C. 440 mililitros
- D. 20 mililitros

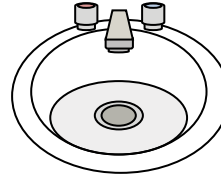
2)



Galón de Leche

- A. 1 litro
- B. 3.75 litros
- C. 50 mililitros
- D. 750 mililitros

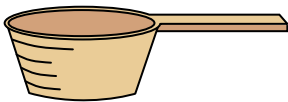
3)



Agua en el lavabo del baño

- A. 500 mililitros
- B. 10 mililitros
- C. 7.5 litros
- D. 2 litros

4)



Taza medidora

- A. 50 mililitros
- B. 237 mililitros
- C. 1 litro
- D. 237 litros

5)



Refresco en lata

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

6)



Agua para una planta de interior

- A. 2 mililitros
- B. 80 litros
- C. 500 mililitros
- D. 3 litros

7)



Leche de la cafetería

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

8)



Tinta en un bolígrafo

- A. 2 mililitros
- B. 0.25 mililitros
- C. 1 litro
- D. 400 mililitros

9)



Líquido en una taza de té

- A. 2 mililitros
- B. 250 mililitros
- C. 2 litros
- D. 5 litros

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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

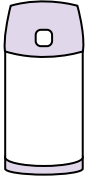
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

1)



Líquido en un termo

- A. 20 litros
- B. 3 litros
- C. 440 mililitros
- D. 20 mililitros

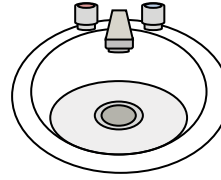
2)



Galón de Leche

- A. 1 litro
- B. 3.75 litros
- C. 50 mililitros
- D. 750 mililitros

3)



Agua en el lavabo del baño

- A. 500 mililitros
- B. 10 mililitros
- C. 7.5 litros
- D. 2 litros

4)



Taza medidora

- A. 50 mililitros
- B. 237 mililitros
- C. 1 litro
- D. 237 litros

5)



Refresco en lata

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

6)



Agua para una planta de interior

- A. 2 mililitros
- B. 80 litros
- C. 500 mililitros
- D. 3 litros

7)



Leche de la cafetería

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

8)



Tinta en un bolígrafo

- A. 2 mililitros
- B. 0.25 mililitros
- C. 1 litro
- D. 400 mililitros

9)



Líquido en una taza de té

- A. 2 mililitros
- B. 250 mililitros
- C. 2 litros
- D. 5 litros

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



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)



Refresco en lata

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

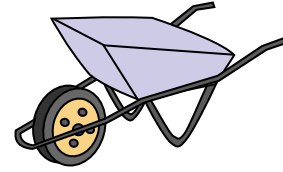
2)



Harina de brownies en una sartén

- A. 10 mililitros
- B. 0.5 litros
- C. 3 litros
- D. 16 litros

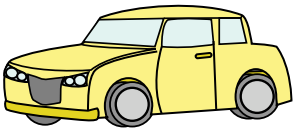
3)



carretilla de Arena

- A. 500 mililitros
- B. 3 litros
- C. 170 litros
- D. 50 mililitros

4)



Tanque de gasolina de un coche

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

5)



Arena en un balde

- A. 20 litros
- B. 1 mililitro
- C. 4 litros
- D. 4 mililitros

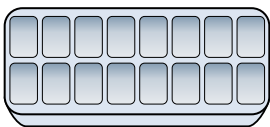
6)



Botella de Pegamento

- A. 120 mililitros
- B. 3 mililitros
- C. 5 litros
- D. 2 litros

7)



Agua en una bandeja de hielo

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

8)



Taza medidora

- A. 237 mililitros
- B. 237 litros
- C. 50 mililitros
- D. 1 litro

9)



Shampoo en una botella

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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

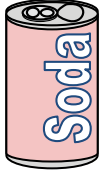
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

1)



Refresco en lata

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

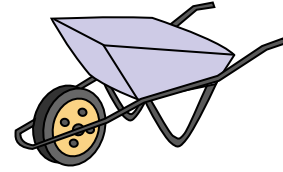
2)



Harina de brownies en una sartén

- A. 10 mililitros
- B. 0.5 litros
- C. 3 litros
- D. 16 litros

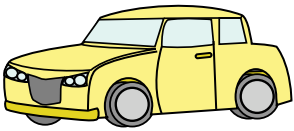
3)



carretilla de Arena

- A. 500 mililitros
- B. 3 litros
- C. 170 litros
- D. 50 mililitros

4)



Tanque de gasolina de un coche

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

5)



Arena en un balde

- A. 20 litros
- B. 1 mililitro
- C. 4 litros
- D. 4 mililitros

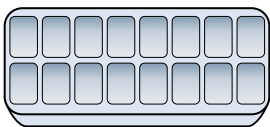
6)



Botella de Pegamento

- A. 120 mililitros
- B. 3 mililitros
- C. 5 litros
- D. 2 litros

7)



Agua en una bandeja de hielo

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

8)



Taza medidora

- A. 237 mililitros
- B. 237 litros
- C. 50 mililitros
- D. 1 litro

9)



Shampoo en una botella

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

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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

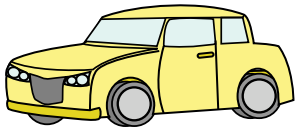
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



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

1)



Tanque de gasolina de un coche

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

2)



Líquido en una cuchara

- A. 500 mililitros
- B. 5 mililitros
- C. 1 litro
- D. 5 litros

3)



Shampoo en una botella

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

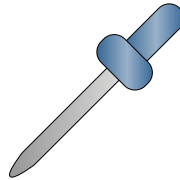
4)



Galón de Leche

- A. 750 mililitros
- B. 1 litro
- C. 50 mililitros
- D. 3.75 litros

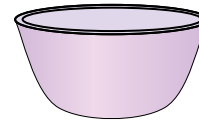
5)



Gotero lleno

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

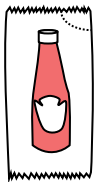
6)



Tazón de cereal

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

7)



Un paquete de Ketchup

- A. 50 mililitros
- B. 1 mililitro
- C. 1 litro
- D. 500 mililitros

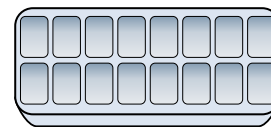
8)



Pasta de dientes en un tubo

- A. 5 mililitros
- B. 1 litro
- C. 120 mililitros
- D. 2 litros

9)



Agua en una bandeja de hielo

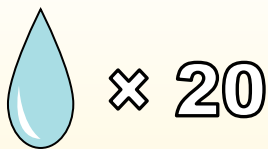
- A. 2 mililitros
- B. 0.5 litros
- C. 2 litros
- D. 50 mililitros



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

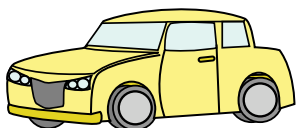
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

1)



Tanque de gasolina de un coche

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

2)



Líquido en una cuchara

- A. 500 mililitros
- B. 5 mililitros
- C. 1 litro
- D. 5 litros

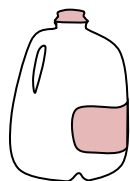
3)



Shampoo en una botella

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

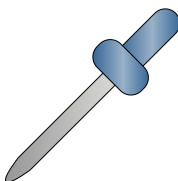
4)



Galón de Leche

- A. 750 mililitros
- B. 1 litro
- C. 50 mililitros
- D. 3.75 litros

5)



Gotero lleno

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

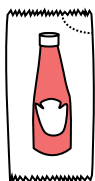
6)



Tazón de cereal

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

7)



Un paquete de Ketchup

- A. 50 mililitros
- B. 1 mililitro
- C. 1 litro
- D. 500 mililitros

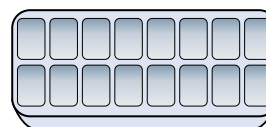
8)



Pasta de dientes en un tubo

- A. 5 mililitros
- B. 1 litro
- C. 120 mililitros
- D. 2 litros

9)



Agua en una bandeja de hielo

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

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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



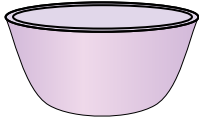
Liter

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



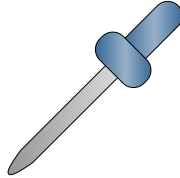
1)



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

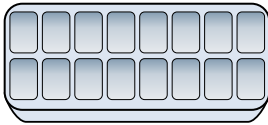
3)



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

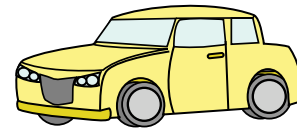
5)



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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

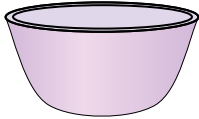
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

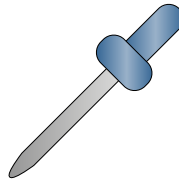
1)



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

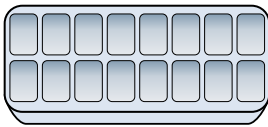
3)



Leche de la cafetería

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

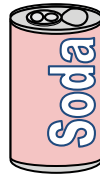
4)



Agua en una bandeja de hielo

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

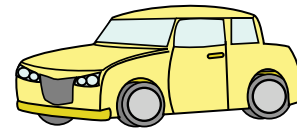
5)



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**



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

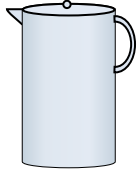
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



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

1)



Líquido en una jarra

- A. 5 litros
- B. 20 mililitros
- C. 1 litro
- D. 500 mililitros

2)



Harina de brownies en una sartén

- A. 3 litros
- B. 0.5 litros
- C. 10 mililitros
- D. 16 litros

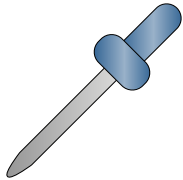
3)



Líquido en una taza de té

- A. 2 mililitros
- B. 2 litros
- C. 250 mililitros
- D. 5 litros

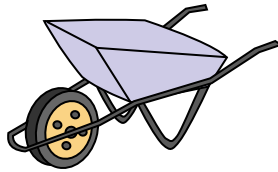
4)



Gotero lleno

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

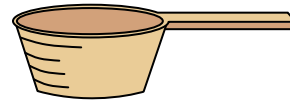
5)



carretilla de Arena

- A. 50 mililitros
- B. 500 mililitros
- C. 3 litros
- D. 170 litros

6)



Taza medidora

- A. 1 litro
- B. 237 litros
- C. 50 mililitros
- D. 237 mililitros

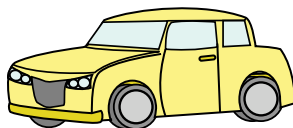
7)



Shampoo en una botella

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

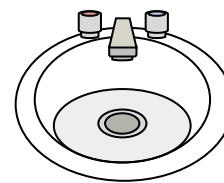
8)



Tanque de gasolina de un coche

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

9)



Agua en el lavabo del baño

- A. 10 mililitros
- B. 2 litros
- C. 500 mililitros
- D. 7.5 litros



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



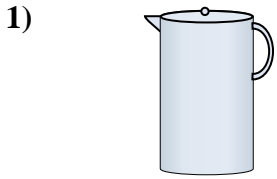
Liter

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

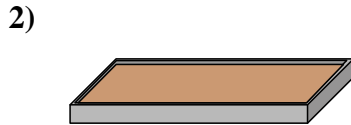
1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas



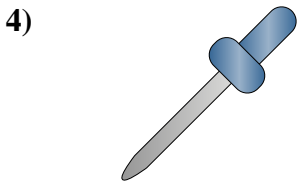
- Líquido en una jarra
- A. 5 litros
 - B. 20 mililitros
 - C. 1 litro
 - D. 500 mililitros



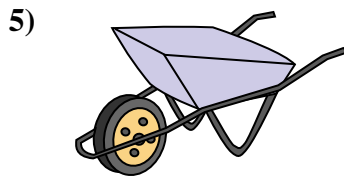
- Harina de brownies en una sartén
- A. 3 litros
 - B. 0.5 litros
 - C. 10 mililitros
 - D. 16 litros



- Líquido en una taza de té
- A. 2 mililitros
 - B. 2 litros
 - C. 250 mililitros
 - D. 5 litros



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



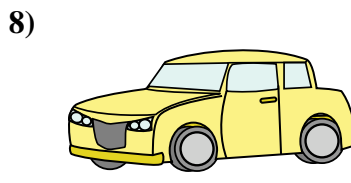
- carretilla de Arena
- A. 50 mililitros
 - B. 500 mililitros
 - C. 3 litros
 - D. 170 litros



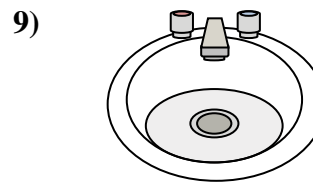
- Taza medidora
- A. 1 litro
 - B. 237 litros
 - C. 50 mililitros
 - D. 237 mililitros



- Shampoo en una botella
- A. 1 mililitro
 - B. 20 mililitros
 - C. 1.5 litros
 - D. 20 litros



- Tanque de gasolina de un coche
- A. 60 litros
 - B. 15 mililitros
 - C. 70 mililitros
 - D. 3 litros



- Agua en el lavabo del baño
- A. 10 mililitros
 - B. 2 litros
 - C. 500 mililitros
 - D. 7.5 litros

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

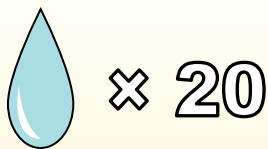


Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Respuestas

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

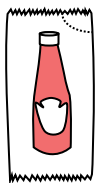
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



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

1)



Un paquete de Ketchup

- A. 1 mililitro
- B. 50 mililitros
- C. 1 litro
- D. 500 mililitros

2)



Botella de Pegamento

- A. 120 mililitros
- B. 3 mililitros
- C. 2 litros
- D. 5 litros

3)



Harina de brownies en una sartén

- A. 3 litros
- B. 10 mililitros
- C. 16 litros
- D. 0.5 litros

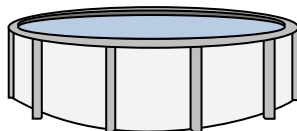
4)



Arena en un balde

- A. 1 mililitro
- B. 20 litros
- C. 4 litros
- D. 4 mililitros

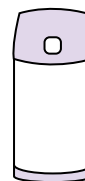
5)



Agua en una piscina

- A. 12000 mililitros
- B. 800 litros
- C. 12000 litros
- D. 800 mililitros

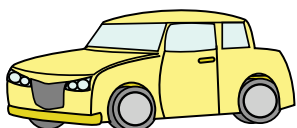
6)



Líquido en un termo

- A. 440 mililitros
- B. 20 litros
- C. 3 litros
- D. 20 mililitros

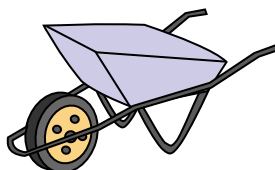
7)



Tanque de gasolina de un coche

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

8)



carretilla de Arena

- A. 50 mililitros
- B. 170 litros
- C. 500 mililitros
- D. 3 litros

9)



Refresco en lata

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



Determina cuál letra mejor representa el volúmen.

Milliliter

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.



Liter

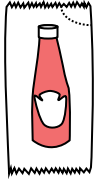
Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



Respuestas

1)



Un paquete de Ketchup

- A. 1 mililitro
- B. 50 mililitros
- C. 1 litro
- D. 500 mililitros

2)



Botella de Pegamento

- A. 120 mililitros
- B. 3 mililitros
- C. 2 litros
- D. 5 litros

3)



Harina de brownies en una sartén

- A. 3 litros
- B. 10 mililitros
- C. 16 litros
- D. 0.5 litros

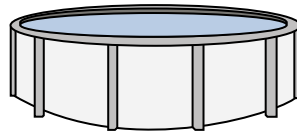
4)



Arena en un balde

- A. 1 mililitro
- B. 20 litros
- C. 4 litros
- D. 4 mililitros

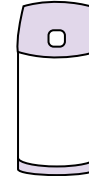
5)



Agua en una piscina

- A. 12000 mililitros
- B. 800 litros
- C. 12000 litros
- D. 800 mililitros

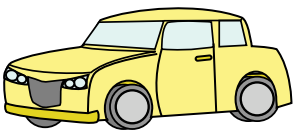
6)



Líquido en un termo

- A. 440 mililitros
- B. 20 litros
- C. 3 litros
- D. 20 mililitros

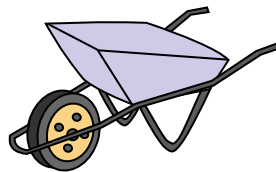
7)



Tanque de gasolina de un coche

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

8)



carretilla de Arena

- A. 50 mililitros
- B. 170 litros
- C. 500 mililitros
- D. 3 litros

9)



Refresco en lata

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

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



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. _____

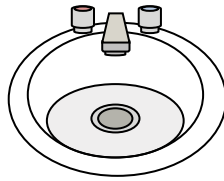
1)



Botella de Pegamento

- A. 5 litros
- B. 120 mililitros
- C. 2 litros
- D. 3 mililitros

2)



Agua en el lavabo del baño

- A. 10 mililitros
- B. 7.5 litros
- C. 500 mililitros
- D. 2 litros

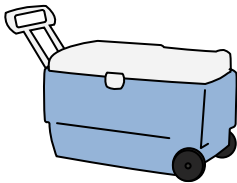
3)



Shampoo en una botella

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

4)



Hielera

- A. 20 mililitros
- B. 100 mililitros
- C. 200 mililitros
- D. 100 litros

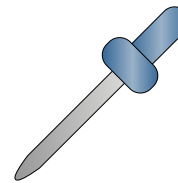
5)



Líquido en una taza de té

- A. 250 mililitros
- B. 2 litros
- C. 2 mililitros
- D. 5 litros

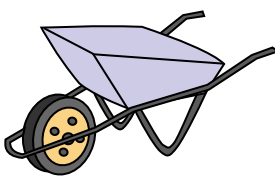
6)



Gotero lleno

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

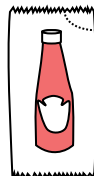
7)



carretilla de Arena

- A. 50 mililitros
- B. 3 litros
- C. 170 litros
- D. 500 mililitros

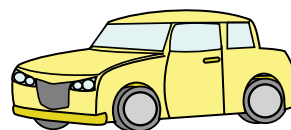
8)



Un paquete de Ketchup

- A. 500 mililitros
- B. 1 mililitro
- C. 1 litro
- D. 50 mililitros

9)



Tanque de gasolina de un coche

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



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

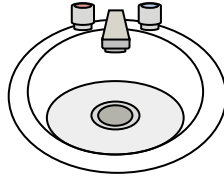
1)



Botella de Pegamento

- A. 5 litros
- B. 120 mililitros
- C. 2 litros
- D. 3 mililitros

2)



Agua en el lavabo del baño

- A. 10 mililitros
- B. 7.5 litros
- C. 500 mililitros
- D. 2 litros

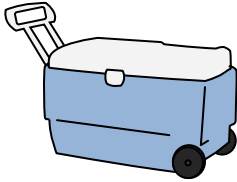
3)



Shampoo en una botella

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

4)



Hielera

- A. 20 mililitros
- B. 100 mililitros
- C. 200 mililitros
- D. 100 litros

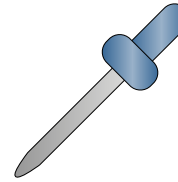
5)



Líquido en una taza de té

- A. 250 mililitros
- B. 2 litros
- C. 2 mililitros
- D. 5 litros

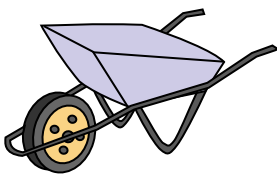
6)



Gotero lleno

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

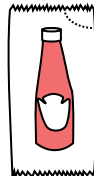
7)



carretilla de Arena

- A. 50 mililitros
- B. 3 litros
- C. 170 litros
- D. 500 mililitros

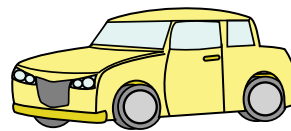
8)



Un paquete de Ketchup

- A. 500 mililitros
- B. 1 mililitro
- C. 1 litro
- D. 50 mililitros

9)



Tanque de gasolina de un coche

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

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