



Déterminez quelle lettre représente le mieux le volume.

**Réponses****Milliliter**

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.

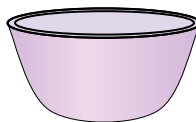
**Liter**

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



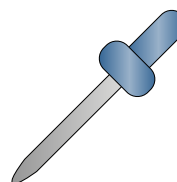
1)



Bol de céréales

- A. 50 Millilitres
- B. 475 Millilitres
- C. 1 milliliter
- D. 2 Litres

2)



La pipette tient

- A. 500 Millilitres
- B. 1000 Millilitres
- C. 2 Millilitres
- D. 2 Litres

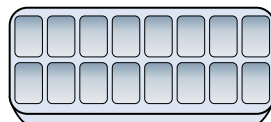
3)



Cafétéria Lait

- A. 1 Litre
- B. 237 Millilitres
- C. 237 Litres
- D. 2 Litres

4)



De l'eau dans un bac à glaçons

- A. 2 Millilitres
- B. 0.5 Litres
- C. 50 Millilitres
- D. 2 Litres

5)



Soda en canette

- A. 350 Millilitres
- B. 2 Millilitres
- C. 2 Litres
- D. 350 Litres

6)



Réservoir d'essence dans une voiture

- A. 15 Millilitres
- B. 60 Litres
- C. 70 Millilitres
- D. 3 Litres

7)



Farine dans une poêle de brownies

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

8)



De l'eau pour une plante d'intérieur

- A. 2 Millilitres
- B. 3 Litres
- C. 500 Millilitres

9)



Shampooing en bouteille

- A. 20 Litres
- B. 1.5 Litres
- C. 20 Millilitres
- D. 1 milliliter

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_



Déterminez quelle lettre représente le mieux le volume.

**Réponses****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



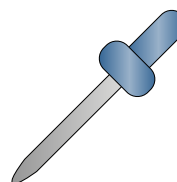
1)



Bol de céréales

- A. 50 Millilitres
- B. 475 Millilitres
- C. 1 milliliter
- D. 2 Litres

2)



La pipette tient

- A. 500 Millilitres
- B. 1000 Millilitres
- C. 2 Millilitres
- D. 2 Litres

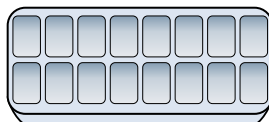
3)



Cafétéria Lait

- A. 1 Litre
- B. 237 Millilitres
- C. 237 Litres
- D. 2 Litres

4)



De l'eau dans un bac à glaçons

- A. 2 Millilitres
- B. 0.5 Litres
- C. 50 Millilitres
- D. 2 Litres

5)



Soda en canette

- A. 350 Millilitres
- B. 2 Millilitres
- C. 2 Litres
- D. 350 Litres

6)



Réservoir d'essence dans une voiture

- A. 15 Millilitres
- B. 60 Litres
- C. 70 Millilitres
- D. 3 Litres

7)



Farine dans une poêle de brownies

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

8)



De l'eau pour une plante d'intérieur

- A. 2 Millilitres
- B. 3 Litres
- C. 500 Millilitres

9)



Shampooing en bouteille

- A. 20 Litres
- B. 1.5 Litres
- C. 20 Millilitres
- D. 1 milliliter

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