



Déterminez quelle lettre représente le mieux le volume.

Réponses**Milliliter**

Un mililitro equivale a unas 20 gotas de agua.

 $\times 20$ **Liter**

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



1)



Liquide dans un pichet

- A. 5 Litres
- B. 20 Millilitres
- C. 1 Litre
- D. 500 Millilitres

2)



Farine dans une poêle de brownies

- A. 3 Litres
- B. 0.5 Litres
- C. 10 Millilitres
- D. 16 Litres

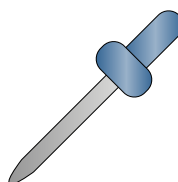
3)



Liquide dans une tasse de thé

- A. 2 Millilitres
- B. 2 Litres
- C. 250 Millilitres
- D. 5 Litres

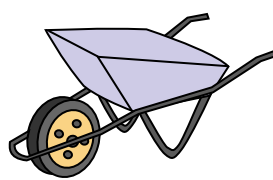
4)



La pipette tient

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

5)



Sable une brouette tient

- A. 50 Millilitres
- B. 500 Millilitres
- C. 3 Litres
- D. 170 Litres

6)



Tasse à mesurer

- A. 1 Litre
- B. 237 Litres
- C. 50 Millilitres
- D. 237 Millilitres

7)



Shampooing en bouteille

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

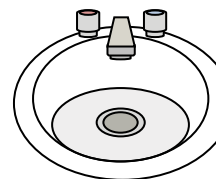
8)



Réservoir d'essence dans une voiture

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

9)



Eau dans le lavabo de la salle de bain

- A. 10 Millilitres
- B. 2 Litres
- C. 500 Millilitres

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.

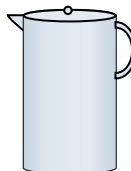
 $\times 20$ **Liter**

Muchas botellas grandes de refrescos tienen 1 o 2 litros.

1 Liter = 1,000 Milliliters



1)



Liquide dans un pichet

- A. 5 Litres
B. 20 Millilitres
C. 1 Litre
D. 500 Millilitres

2)



Farine dans une poêle de brownies

- A. 3 Litres
B. 0.5 Litres
C. 10 Millilitres
D. 16 Litres

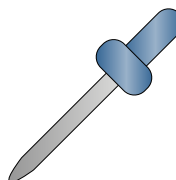
3)



Liquide dans une tasse de thé

- A. 2 Millilitres
B. 2 Litres
C. 250 Millilitres
D. 5 Litres

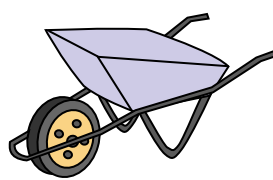
4)



La pipette tient

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

5)



Sable une brouette tient

- A. 50 Millilitres
B. 500 Millilitres
C. 3 Litres
D. 170 Litres

6)



Tasse à mesurer

- A. 1 Litre
B. 237 Litres
C. 50 Millilitres
D. 237 Millilitres

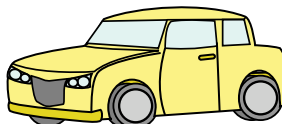
7)



Shampooing en bouteille

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

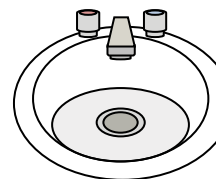
8)



Réservoir d'essence dans une voiture

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

9)



Eau dans le lavabo de la salle de bain

- A. 10 Millilitres
B. 2 Litres
C. 500 Millilitres

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