

**Determina quale lettera meglio rappresenta il volume.****Milliliter**

1 milliliter is between 10 and 20 drops of water

**Liter**

Many soda bottles are either 1 or 2 liters

**Remember**

1,000 milliliters = 1 liter

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

1)



Capacità di una bottiglia di ketchup formato famiglia

- A. 1 litri
- B. 1 milliliter
- C. 1000 litri
- D. 10 millilitri

2)



Capacità del bicchiere con beccuccio di un bambino

- A. 250 litri
- B. 250 millilitri
- C. 25 litri
- D. 2 millilitri

3)



Capacità di una bustina di ketchup

- A. 9 millilitri
- B. 900 millilitri
- C. 9 litri
- D. 0.1 millilitri

4)



Capacità di un fiocco di neve sciolto

- A. 1 litri
- B. 0.05 millilitri
- C. 500 millilitri
- D. 5 millilitri

5)



Capacità di un grande laghetto da giardino

- A. 1500 millilitri
- B. 150 litri
- C. 1500 litri
- D. 15 litri

6)



Capacità di un piccolo acquario

- A. 15 millilitri
- B. 15 litri
- C. 150 millilitri
- D. 1500 litri

7)



Volume del bagagliaio di una piccola auto

- A. 280 millilitri
- B. 2.8 litri
- C. 28000 litri
- D. 280 litri

8)



Capacità della vasca di una carriola

- A. 75 litri
- B. 750 millilitri
- C. 75 millilitri
- D. 7500 litri

9)



Acqua in un piccolo bicchiere da risciacquo da bagno

- A. 90 millilitri
- B. 900 millilitri
- C. 9 litri
- D. 9 millilitri

**Determina quale lettera meglio rappresenta il volume.****Milliliter**

1 milliliter is between 10 and 20 drops of water

**Liter**

Many soda bottles are either 1 or 2 liters

**Remember**

1,000 milliliters = 1 liter

**Risposte**

1)



Capacità di una bottiglia di ketchup formato famiglia

- A. 1 litri
- B. 1 milliliter
- C. 1000 litri
- D. 10 millilitri

2)



Capacità del bicchiere con beccuccio di un bambino

- A. 250 litri
- B. 250 millilitri
- C. 25 litri
- D. 2 millilitri

3)



Capacità di una bustina di ketchup

- A. 9 millilitri
- B. 900 millilitri
- C. 9 litri
- D. 0.1 millilitri

4)



Capacità di un fiocco di neve sciolto

- A. 1 litri
- B. 0.05 millilitri
- C. 500 millilitri
- D. 5 millilitri

5)



Capacità di un grande laghetto da giardino

- A. 1500 millilitri
- B. 150 litri
- C. 1500 litri
- D. 15 litri

6)



Capacità di un piccolo acquario

- A. 15 millilitri
- B. 15 litri
- C. 150 millilitri
- D. 1500 litri

7)



Volume del bagagliaio di una piccola auto

- A. 280 millilitri
- B. 2.8 litri
- C. 28000 litri
- D. 280 litri

8)



Capacità della vasca di una carriola

- A. 75 litri
- B. 750 millilitri
- C. 75 millilitri
- D. 7500 litri

9)



Acqua in un piccolo bicchiere da risciacquo da bagno

- A. 90 millilitri
- B. 900 millilitri
- C. 9 litri
- D. 9 millilitri

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