

**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 grande borsa frigo da campeggio

- A. 4500 litri
- B. 450 millilitri
- C. 45 litri
- D. 45 millilitri

2)



Succo di un mirtillo

- A. 0.2 millilitri
- B. 2 litri
- C. 200 millilitri
- D. 20 millilitri

3)



Acqua che scorre giù da un grande scivolo per minuto

- A. 1000 millilitri
- B. 10 litri
- C. 100 litri
- D. 1000 litri

4)



Capacità di un tappo di dentifricio

- A. 4 millilitri
- B. 40 litri
- C. 4 litri
- D. 400 millilitri

5)



Capacità di una caraffa per bevande

- A. 180 litri
- B. 1.8 litri
- C. 18 millilitri
- D. 180 millilitri

6)



Volume di una grande palla rimbalzante

- A. 700 litri
- B. 1 milliliter
- C. 7 litri
- D. 70 millilitri

7)



Capacità di un piccolo acquario

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

8)



Capacità di una tazza di cioccolata calda

- A. 300 millilitri
- B. 3 millilitri
- C. 30 litri
- D. 300 litri

9)



Capacità di un contenitore per compost da giardino

- A. 220 litri
- B. 22000 litri
- C. 2.2 litri
- D. 220 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 grande borsa frigo da campeggio

- A. 4500 litri
- B. 450 millilitri
- C. 45 litri
- D. 45 millilitri

2)



Succo di un mirtillo

- A. 0.2 millilitri
- B. 2 litri
- C. 200 millilitri
- D. 20 millilitri

3)



Acqua che scorre giù da un grande scivolo per minuto

- A. 1000 millilitri
- B. 10 litri
- C. 100 litri
- D. 1000 litri

4)



Capacità di un tappo di dentifricio

- A. 4 millilitri
- B. 40 litri
- C. 4 litri
- D. 400 millilitri

5)



Capacità di una caraffa per bevande

- A. 180 litri
- B. 1.8 litri
- C. 18 millilitri
- D. 180 millilitri

6)



Volume di una grande palla rimbalzante

- A. 700 litri
- B. 1 milliliter
- C. 7 litri
- D. 70 millilitri

7)



Capacità di un piccolo acquario

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

8)



Capacità di una tazza di cioccolata calda

- A. 300 millilitri
- B. 3 millilitri
- C. 30 litri
- D. 300 litri

9)



Capacità di un contenitore per compost da giardino

- A. 220 litri
- B. 22000 litri
- C. 2.2 litri
- D. 220 millilitri

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