

**Stelle fest, welcher Buchstabe das Volumen am besten darstellt.****Antworten****Milliliter**

1 milliliters is between 10 and 20 drops of water

**Liter**

Many soda bottles are either 1 or 2 liters

**Remember**

1,000 milliliters = 1 liter

1)



Fassungsvermögen einer Tränke

- A. 25000 liter
- B. 2.5 liter
- C. 250 liter
- D. 250 milliliters

2)



Fassungsvermögen einer großen Schaumbadflasche

- A. 100 milliliters
- B. 100 liter
- C. 10 milliliters
- D. 1 liter

3)



Wasser von einem Abzug einer Wasserpistole

- A. 50 milliliters
- B. 500 milliliters
- C. 5 milliliters
- D. 0.5 milliliters

4)



Fassungsvermögen eines mittleren Kinobechers

- A. 550 milliliters
- B. 10 milliliters
- C. 550 liter
- D. 55 liter

5)



Wasser in einem kleinen Badezimmer-Spülbecher

- A. 90 milliliters
- B. 9 milliliters
- C. 900 milliliters
- D. 9 liter

6)



Fassungsvermögen eines kleinen Aquariums

- A. 15 milliliters
- B. 1500 liter
- C. 15 liter
- D. 150 milliliters

7)



Saft aus einer Blaubeere

- A. 20 milliliters
- B. 2 liter
- C. 200 milliliters
- D. 0.2 milliliters

8)



Fassungsvermögen einer großen Aufbewahrungsbox

- A. 6500 liter
- B. 65 milliliters
- C. 650 milliliters
- D. 65 liter

9)



Wasserverbrauch bei einer sehr langen Dusche

- A. 500 liter
- B. 5 liter
- C. 500 milliliters
- D. 50 liter

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

**Stelle fest, welcher Buchstabe das Volumen am besten darstellt.****Antworten****Milliliter**

1 milliliters is between 10 and 20 drops of water

**Liter**

Many soda bottles are either 1 or 2 liters

**Remember**

1,000 milliliters = 1 liter

1)



Fassungsvermögen einer Tränke

- A. 25000 liter
- B. 2.5 liter
- C. 250 liter
- D. 250 milliliters

2)



Fassungsvermögen einer großen Schaumbadflasche

- A. 100 milliliters
- B. 100 liter
- C. 10 milliliters
- D. 1 liter

3)



Wasser von einem Abzug einer Wasserpistole

- A. 50 milliliters
- B. 500 milliliters
- C. 5 milliliters
- D. 0.5 milliliters

4)



Fassungsvermögen eines mittleren Kinobechers

- A. 550 milliliters
- B. 10 milliliters
- C. 550 liter
- D. 55 liter

5)



Wasser in einem kleinen Badezimmer-Spülbecher

- A. 90 milliliters
- B. 9 milliliters
- C. 900 milliliters
- D. 9 liter

6)



Fassungsvermögen eines kleinen Aquariums

- A. 15 milliliters
- B. 1500 liter
- C. 15 liter
- D. 150 milliliters

7)



Saft aus einer Blaubeere

- A. 20 milliliters
- B. 2 liter
- C. 200 milliliters
- D. 0.2 milliliters

8)



Fassungsvermögen einer großen Aufbewahrungsbox

- A. 6500 liter
- B. 65 milliliters
- C. 650 milliliters
- D. 65 liter

9)



Wasserverbrauch bei einer sehr langen Dusche

- A. 500 liter
- B. 5 liter
- C. 500 milliliters
- D. 50 liter

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