



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Sıvı Ölçme (Litre ve Mililitre Arasındaki İlişki)

Aşağıdaki sıvı ölçüleri dönüşümlerini yapalım.

1 L = mL

10 L = mL

200 ml = L

1000 ml = L

2 L = mL

11 L = mL

300 ml = L

4000 ml = L

4 L = mL

13 L = mL

500 ml = L

10 000 ml = L

8 L = mL

17 L = mL

600 ml = L

13 000 ml = L

9 L = mL

20 L = mL

800 ml = L

25 000 ml = L

3 L 340 mL = mL

3850 ml = L mL

1 L 123 mL = mL

4367 ml = L mL

5 L 50 mL = mL

6987 ml = L mL

14 L 854 mL = mL

10 575 ml = L mL

20 L 532 mL = mL

45 000 ml = L mL



Aşağıda verilen ifadeleri doğru sonuçlarla eşleştiriniz.

1 L

5000 mL

5 L

16 yarım litre

2 L

10 000 mL

8 L

2 yarım litre

10 L

8 çeyrek litre



Aşağıdaki sıvı ölçüleri dönüşümlerini yapalım.

$1 \text{ L} = \dots \times 250 \text{ mL}$

$1 \text{ L} = \dots \times 250 \text{ mL}$

$1 \text{ L} \div 2 = \dots \text{ mL}$

$3 \text{ L} = \dots \times 500 \text{ mL}$

$2 \text{ L} = \dots \times 250 \text{ mL}$

$1 \text{ L} \div 4 = \dots \text{ mL}$

$5 \text{ L} = \dots \times 500 \text{ mL}$

$4 \text{ L} = \dots \times 250 \text{ mL}$

$2 \text{ L} \div 4 = \dots \text{ mL}$

$6 \text{ L} = \dots \times 500 \text{ mL}$

$6 \text{ L} = \dots \times 250 \text{ mL}$

$2 \text{ L} \div 8 = \dots \text{ mL}$

$8 \text{ L} = \dots \times 500 \text{ mL}$

$7 \text{ L} = \dots \times 250 \text{ mL}$

$4 \text{ L} \div 8 = \dots \text{ mL}$

$10 \text{ L} = \dots \times 500 \text{ mL}$

$10 \text{ L} = \dots \times 250 \text{ mL}$

$6 \text{ L} \div 4 = \dots \text{ mL}$

Aşağıdaki sıvı miktarlarını küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

6 L 500 mL

950 mL

4 L

2 500 mL

5000 mL

..... < < < <

8800 mL

7 L

7 L 800 mL

850 mL

2 L

..... < < < <

4 L

2300 mL

9 500 mL

8 L 300mL

1000 mL

..... < < < <

200 mL

1 L 300 mL

2 L

1500 mL

3 L 200 mL

..... < < < <