



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

## Konu: Litre ve Mililitre Arasındaki İlişki Etkinliği

Aşağıdaki görsellerde verilen sıvıların miktarlarının litreyle mi mililitreyle ölçüldüğünü noktalı yerlere yazınız.



.....



.....



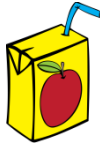
.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....

Aşağıdaki sıvı ölçme birimlerini birbirine dönüştürerek boşlukları dolduralım.

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

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

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

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

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

$$14 \text{ L} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$20 \text{ L} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$25 \text{ L} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$30 \text{ L} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$3250 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$4500 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$6950 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$8340 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$9900 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$12 \ 100 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$24 \ 600 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$36 \ 300 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

$$40 \ 750 \text{ mL} = \dots\dots \text{ L} \dots\dots \text{ mL}$$

Aşağıdaki sıvı ölçme birimlerini birbirine dönüştürerek boşlukları dolduralım.

$$2000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$4000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$6000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$7000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$10\ 000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$18\ 000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$25\ 000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$36\ 000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$45\ 000 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ L}$$

$$3 \text{ L } 150 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$5 \text{ L } 320 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$7 \text{ L } 190 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$8 \text{ L } 650 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$9 \text{ L } 850 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$10 \text{ L } 300 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$15 \text{ L } 800 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$20 \text{ L } 540 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

$$32 \text{ L } 450 \text{ mL} = \dots\dots\dots \text{ mL}$$

Aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

1 litrenin  $\frac{1}{4}$ 'ü kaç mililitredir.

Yarım litrenin  $\frac{3}{5}$ 'ü kaç mililitredir?

1 litrenin  $\frac{2}{5}$ 'si kaç mililitredir.

2 litrenin  $\frac{4}{10}$ 'ü kaç mililitredir?

Çeyrek litrenin  $\frac{1}{5}$ 'i kaç mililitredir.

1548 mL, kaç litre kaç mililitredir?