Јединице за мерење дужине

Километар km

Метар m

Дециметар dm

Центиметар cm

Милиметар mm

1m= 10dm 1dm =10cm

1m= 100cm 1dm =100 mm

1m= 1000mm 1cm =10mm

1km= 100m

Записати мерне бројеве и претварати веће јединице мере у мање.На пример.

Дужина учионице је 6 m= 60dm= 600cm= 6000mm

Ширина учионице је 4m =40dm= 400cm= 4000mm

1.На линијама напиши одговарајуће јединице мере:

15m =150\_\_\_\_\_

5m=500\_\_\_\_\_\_

10dm=\_\_\_\_\_\_\_

2.На линијама напиши одговарајуће мерне бројеве:

5m =\_\_\_\_\_\_dm

70dm= \_\_\_\_\_cm

2km =\_\_\_\_\_\_\_m

3.Изрази:

2cm 3mm=\_\_\_\_\_mm

5m 1dm=\_\_\_\_\_\_dm

1m 2dm 5cm =\_\_\_\_cm

4.Петар је висок 1m 8dm и 0cm .Изрази Петрову висину у дециметрима и центиметрима.

5.Анин пут од куће до посла је дугачак 2km 500m.Колико укупно метара пређе Ана од куће до посла и од посла до куће.Изразити пређени пут у километрима.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_