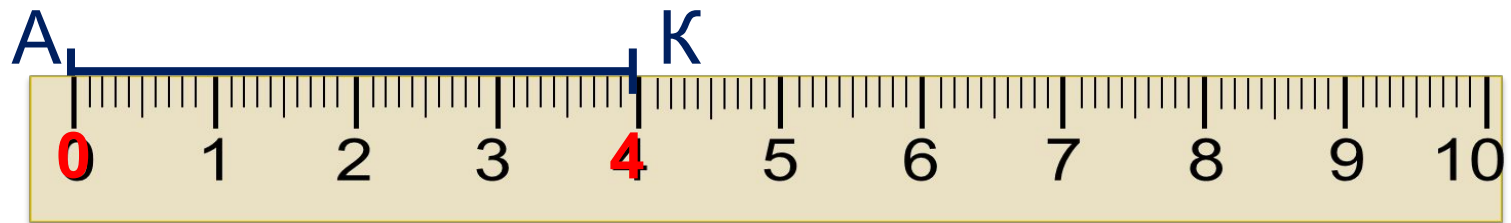


Сантиметр

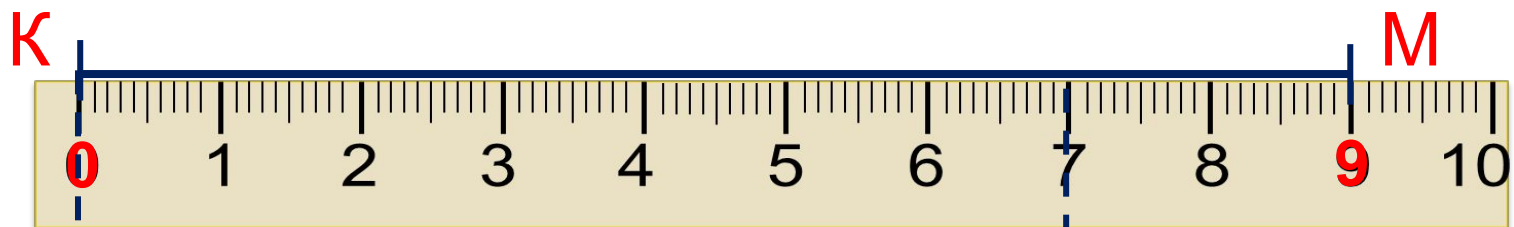
Построение отрезок $AK = 4\text{см}$ с помощью линейки.



$AK = 4\text{см}$

Сантиметр

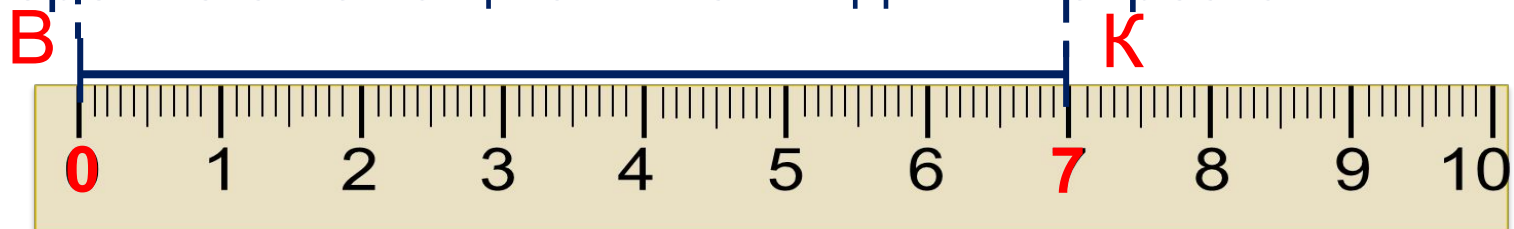
Измерение с помощью линейки длины отрезка КМ.



$$КМ = 9 \text{ см}$$

- Какое число стоит напротив точки К?
- Какое число показывает длину отрезка?

Измерение с помощью линейки длины отрезка ВК.

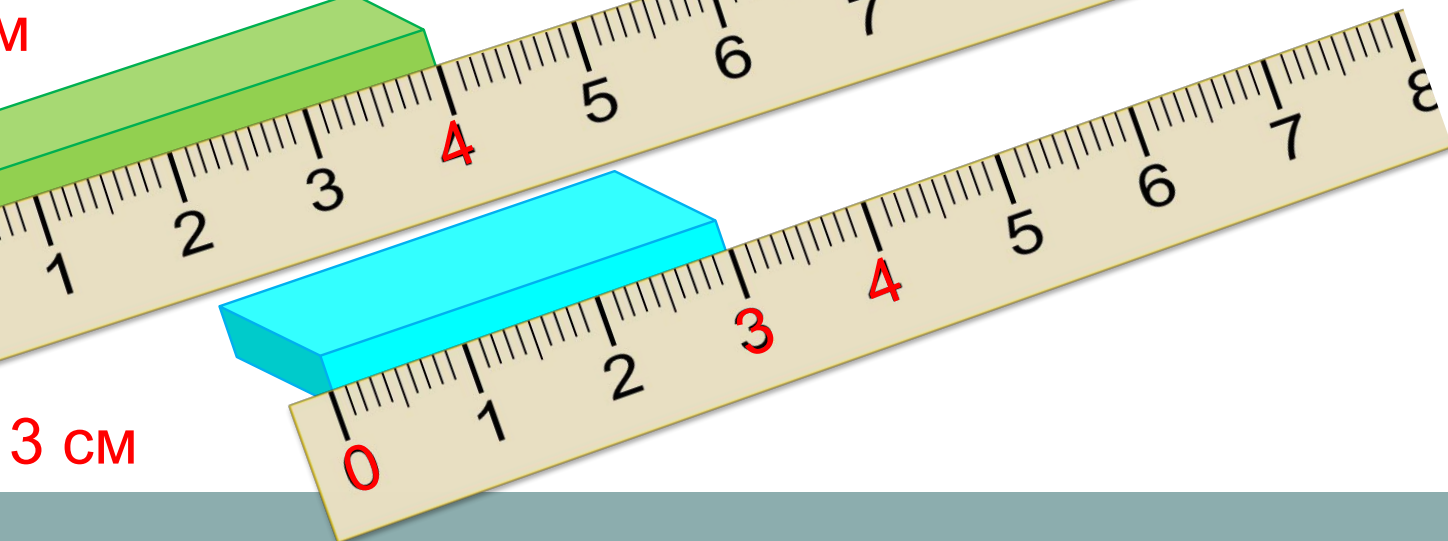
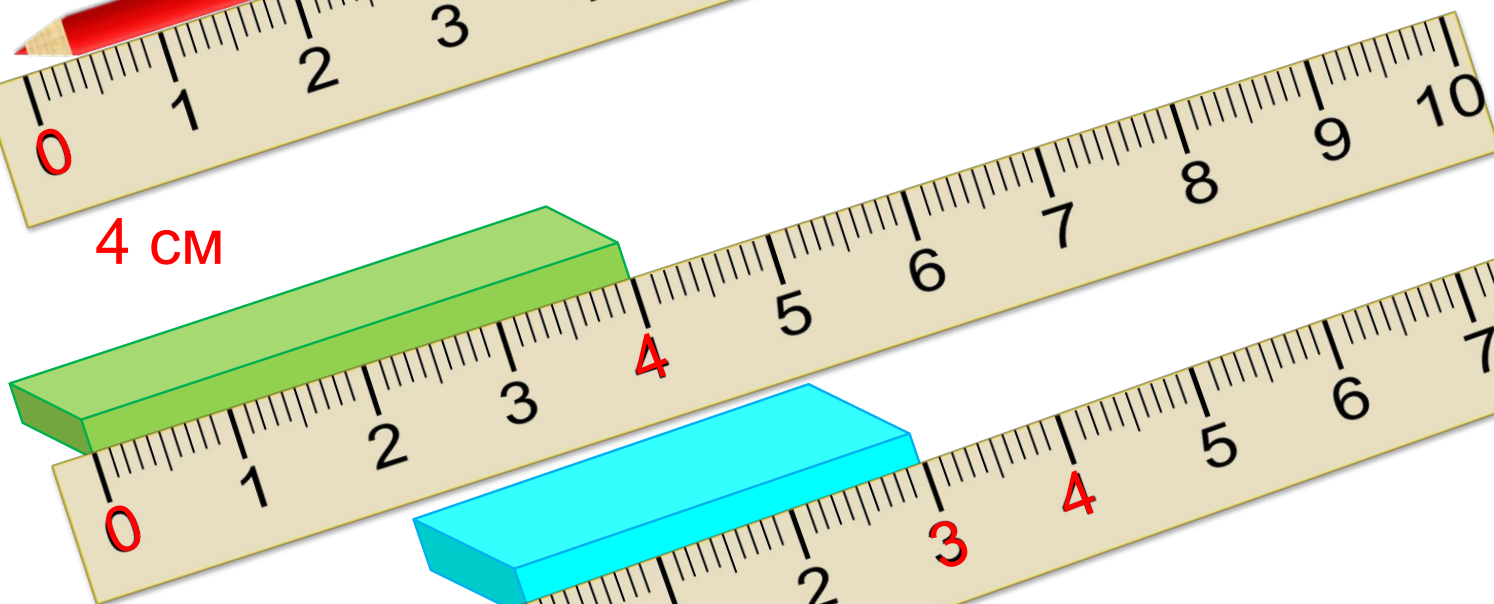
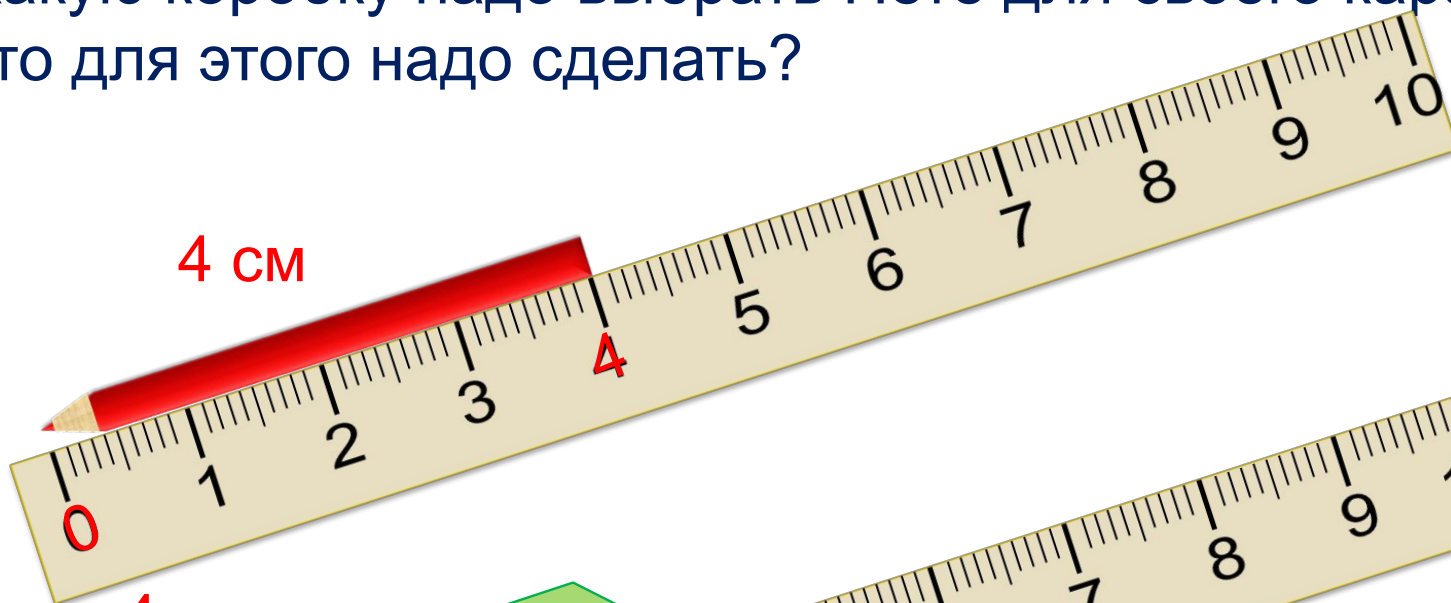


$$ВК = 7 \text{ см}$$

- Можете ли вы сравнить длины отрезков?

$$9 \text{ см} > 7 \text{ см}$$

Какую коробку надо выбрать Пете для своего карандаша?
Что для этого надо сделать?



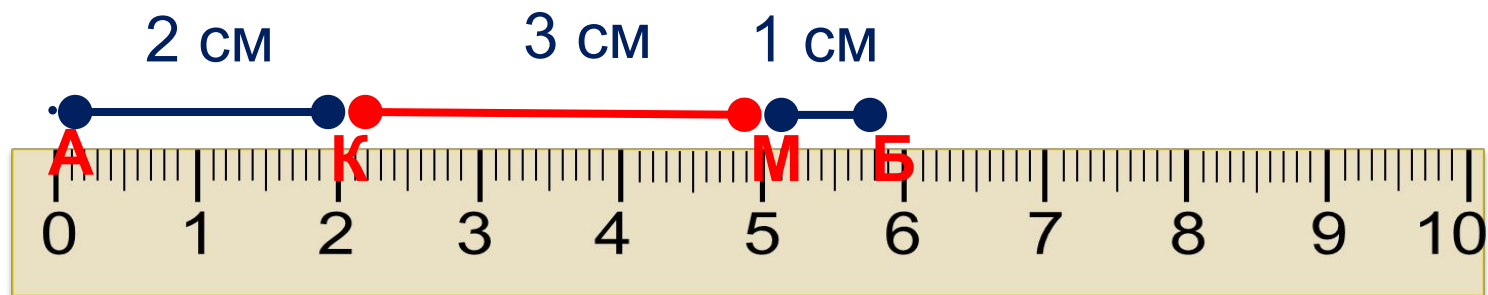
Как начертить отрезок АБ. Он состоит из трёх частей:

$AK = 2 \text{ см};$

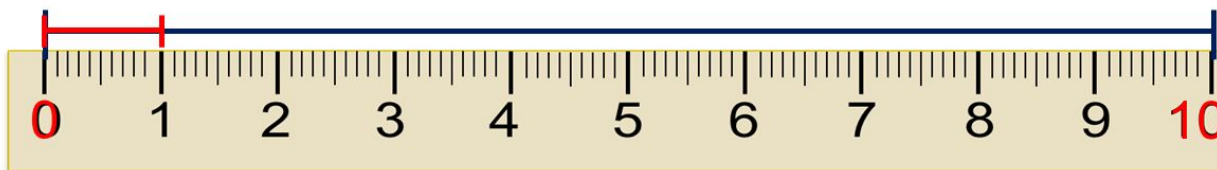
$KM = 3 \text{ см};$

$MB = 1 \text{ см}$

$AB = AK + KM + MB$



Дециметр



10 см = 1 дм 1 дециметр - мера длины

1 см

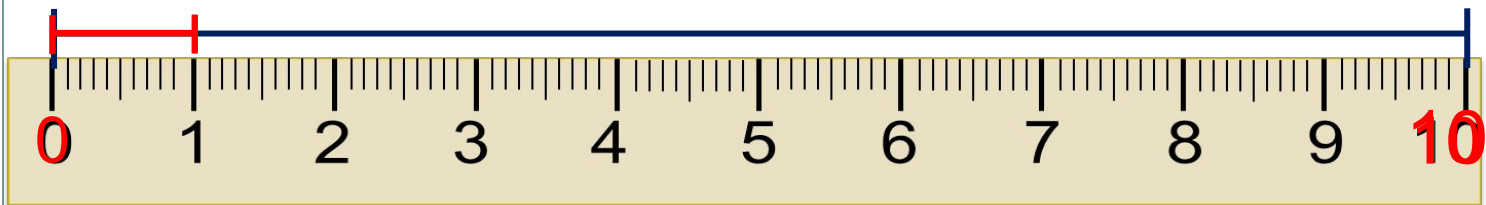


1 сантиметр – мера длины

Дециметр

Измерение длины отрезка.

1 см



Чему равна длина отрезка?

см = ~~1 дм~~ 1 дециметр – мера длины.

1 см

1 сантиметр – мера длины.

Дециметр

2. Катя начертила синюю ломаную, а Петя – красную. Чья ломаная длиннее? Чья ломаная короче?

