



## 2 класс, единицы длины

### Задачи на тему: "Единицы измерения длины: метр, дециметр, сантиметр"

#### Миллиметр и сантиметр

1. Возьми в руку линейку и покажи на ней: 1 миллиметр, 4 миллиметра, 15 миллиметров.
2. Измерь толщину тетради, 3 тетрадей, книжки, 2 книжек и запиши ответы в миллиметрах.
3. Измерь длину каждого отрезка и запиши ответы:



AB = \_\_\_\_\_ см. \_\_\_\_\_ мм.

CD = \_\_\_\_\_ см. \_\_\_\_\_ мм.

EH = \_\_\_\_\_ см. \_\_\_\_\_ мм.

4. Сравни следующие длины:

1 см 6 мм ... 20 мм

5 см ... 55 мм

3 см 2 мм ... 31 мм

8 мм ... 8 см

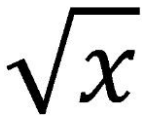
5. Реши задачу. Высоты парты, за которой Володя сидит в школе равна 47 см. Высота домашнего письменного стола у Володи на 15 см выше. Чему равна высота письменного стола?

6. Начерти следующие отрезки:

- 2 см 5 мм.

- 5 см 3 мм.

- 1 дм 1 см 3 мм.



### Метр, миллиметр и сантиметр

1. Возьми метр и покажи на нем: 50 см; 67 см; 92 см; 23 мм; 95 мм;
2. Измерь длину и ширину каждой комнаты в квартире (или в доме) и запиши ответы в метрах и сантиметрах.
3. Сравни следующие длины:

1 м 6 см ... 20 см

5 м ... 55 м

3 м 2 мм ... 31 см

8 м ... 8 см

4. Реши задачу:

На уроке физкультуры Коля прыгнул на 2 метра 20 см. Сергей прыгнул на 15 см дальше. На какое расстояние прыгнул Сергей? Ответ напишите в метрах и сантиметрах.

5. Начерти 3 отрезка. Первый отрезок длиной 4 см. второй отрезок длиной 4 см 3 мм, а третий отрезок длиной в 45 мм. Обозначь их как АВ, CD, ЕН. Вычисли разницу между каждым из них.