

Единица длины -дециметр стр. 51



*Школа России
Математика 1 класс*



31 марта Домашняя работа



Школа России
Математика 1 класс





Устный счёт

- Назови числа второго десятка.

11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20

- Назови последующее 10, 15, 19.

11, 16, 20

- Назови предыдущее 13, 18, 16.

12, 17, 15

- Уменьши на 1: 16, 11, 13, 20

15, 10, 12, 19.

- Увеличь на 1: 19, 18, 14, 17.

20, 19, 15, 18.

Запиши в тетрадь только ответы (в строку через клеточку):



Запиши число, которое на **2** больше, чем **10**.

Запиши число, которое на **1** меньше, чем **15**.

Запиши число, которое при счёте идёт за числом **17**

Запиши число, которое следует при счёте перед числом **14**.

Проверяе

М:

12

14

18

13

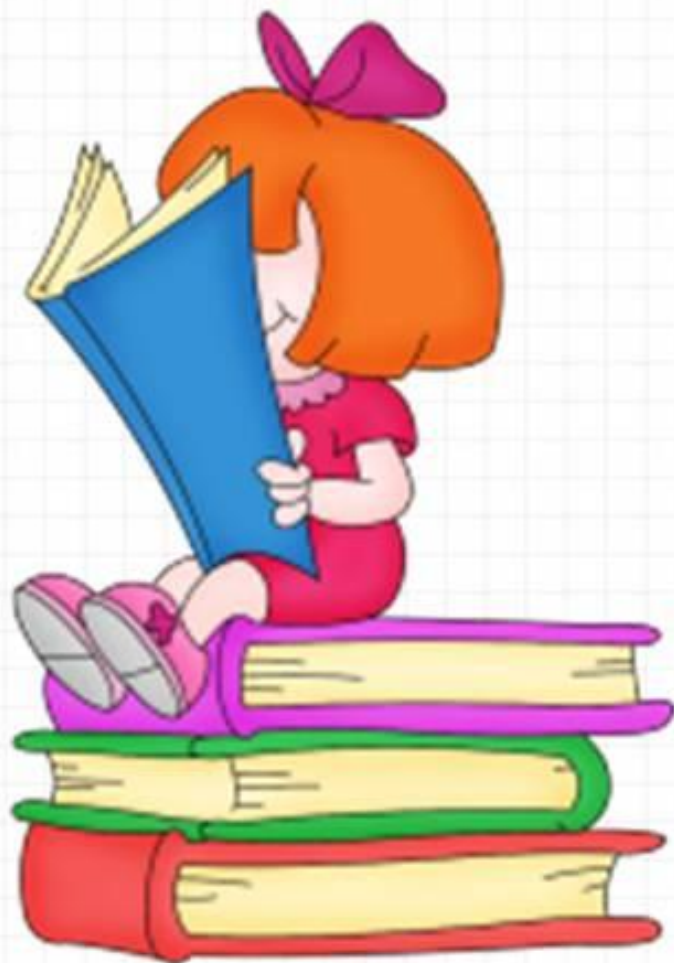


14 = дес. ед.

16 = дес. ед.

18 = дес. ед.

Новый материал



Папа держал чемодан, масса которого 11

В ведро помещается 6 ____

воды

Ученик начертил отрезок длиной 5



Л

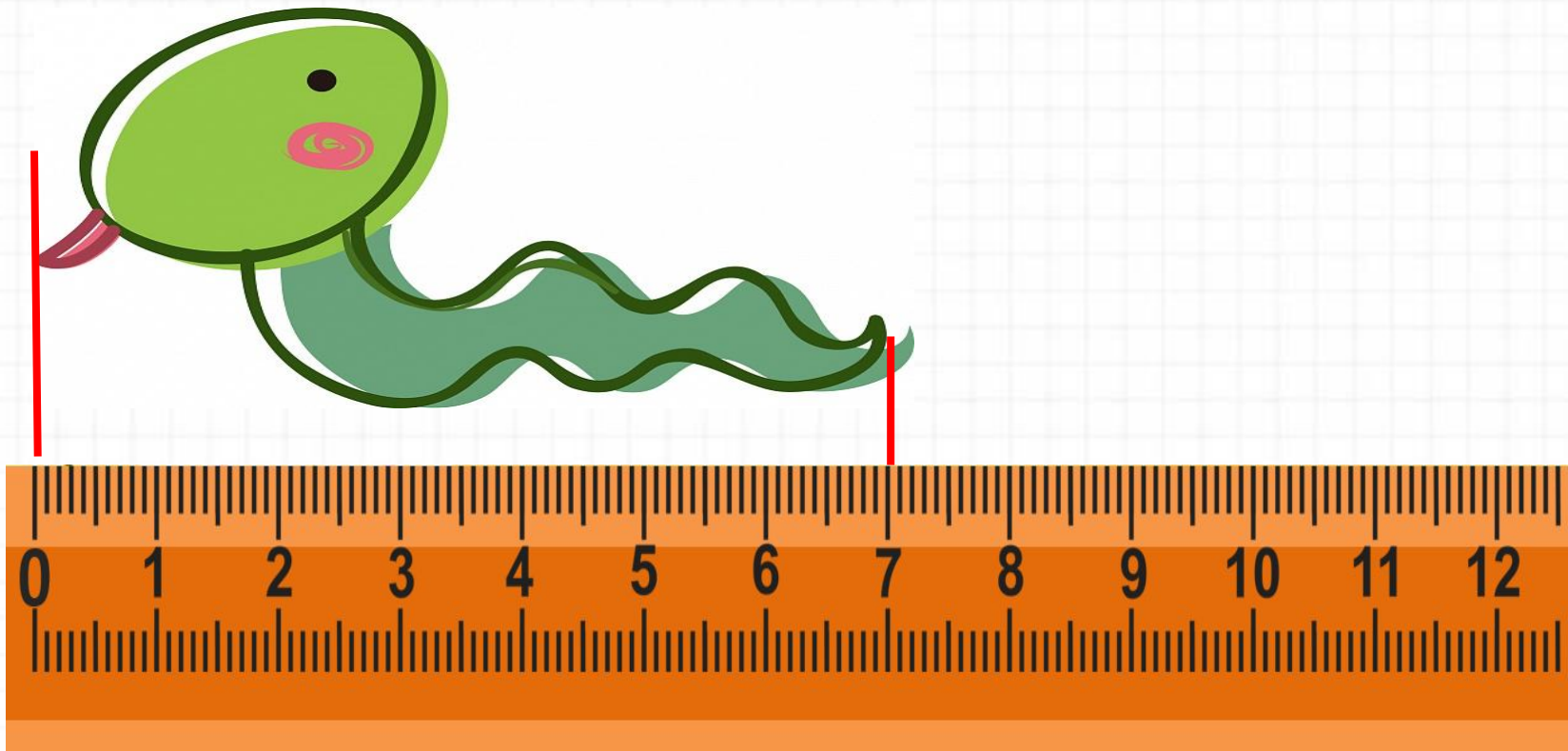
С

КГ

М



Найди длину
гусеницы.



1 см- единица измерения
длины.

Мерку новую Знайка нам
принес.
Это новая мера длины.
Как ее называют? Вопрос.
Чтобы тему урока узнать,
Запись нам надо
расколдовать.



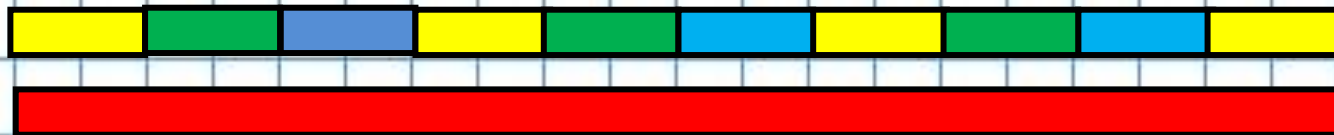
17	12	15	19	1	18	14	20
М	Е	И	Т	Д	Е	Ц	Р

Расположите числа в порядке возрастания, и вы узнаете, с какой новой единицей измерения длины мы познакомимся сегодня на уроке.

Дециметр

ДМ

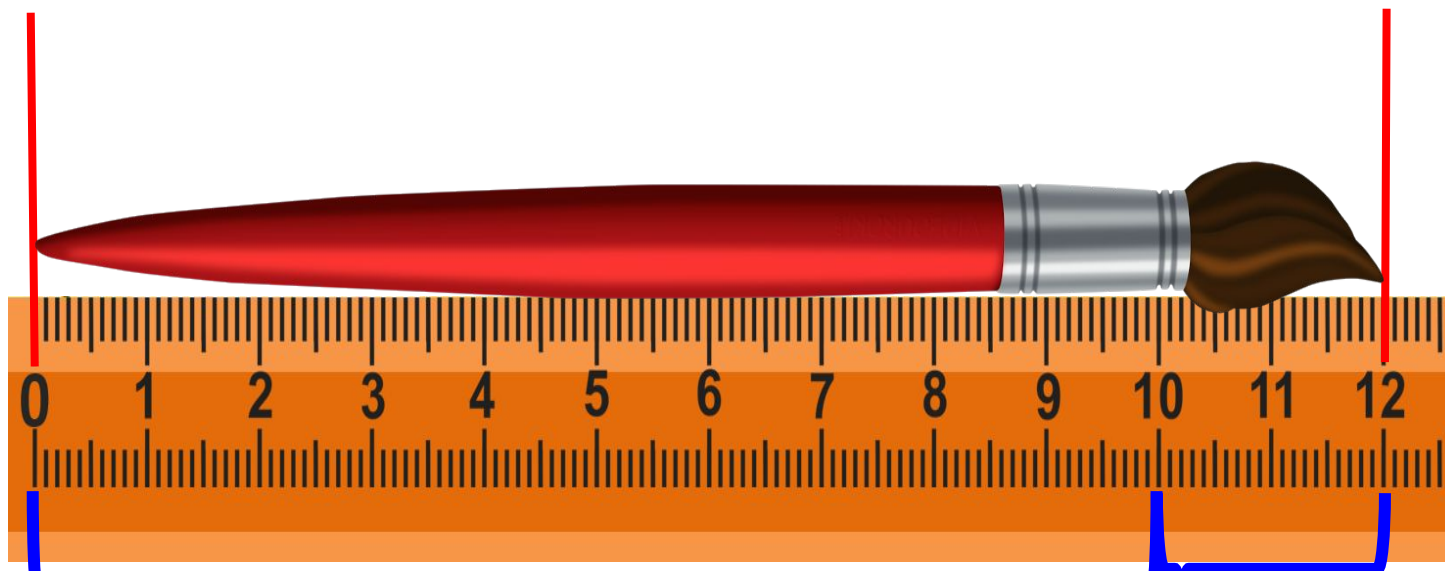
Посмотри видео https://vk.com/video-112878465_456239602



1 дм



1 дм = 10 см

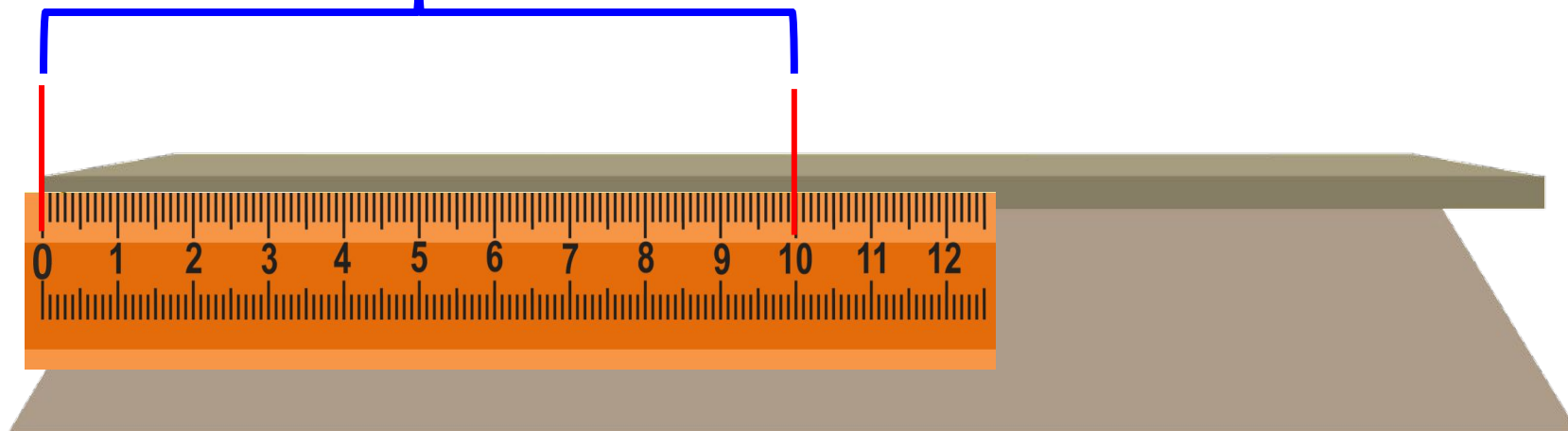


1 дм

2 см

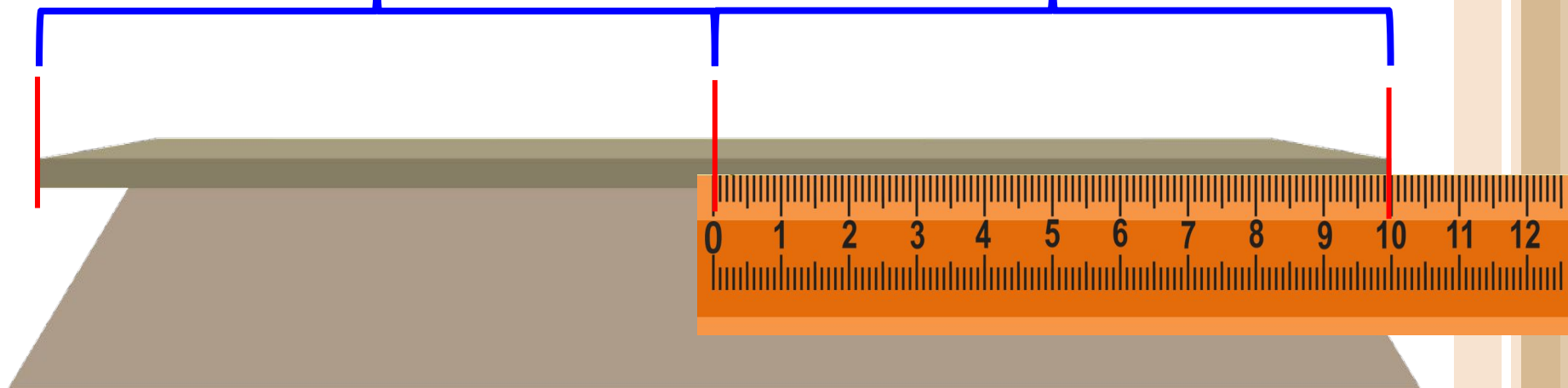
12 см = 1 дм 2 см

1 дм



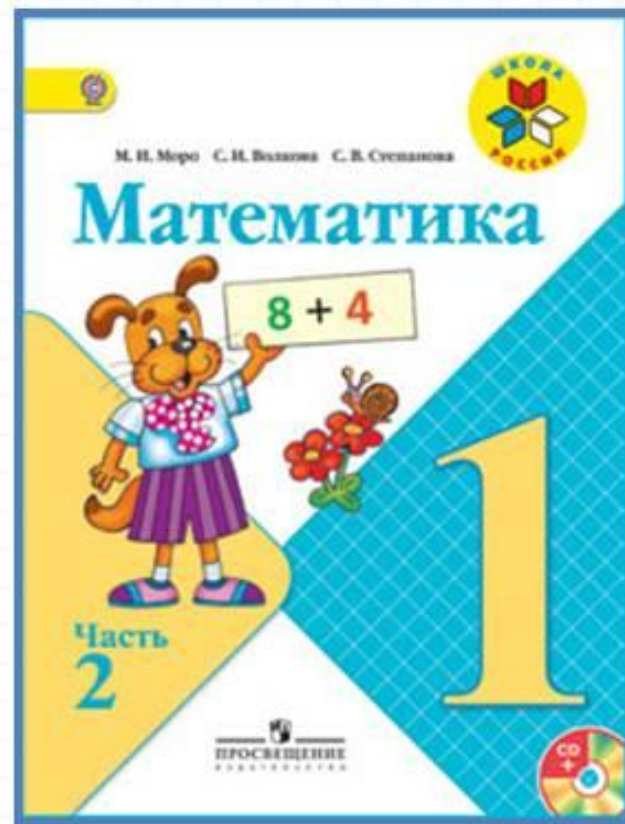
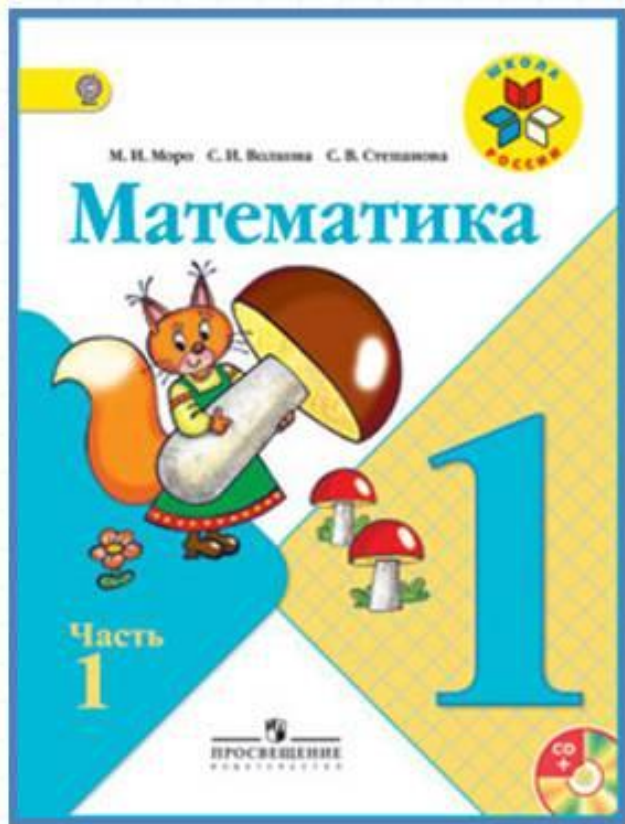
1 дм

1 дм



$$2 \text{ дм} = 20 \text{ см}$$

Работа по учебнику

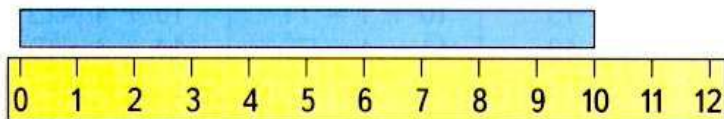


стр. 51

Дециметр

Узнаем, что есть более крупная, чем сантиметр, единица длины — **дециметр**.

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$



1. Возьми полоску бумаги длиной 1 дм и отмерь ею 2 дм верёвки. Сколько это сантиметров?
2. Начерти отрезок длиной 12 см. Сколько это дециметров и сантиметров?

3. У Вити



У Вити



У Коли на 2 рыбки больше. Сколько рыбок у Коли?

У Кати на 2 рыбки меньше. Сколько рыбок у Кати?

4.

Уменьши на 1:

16	11	13	20
----	----	----	----

Увеличь на 1:

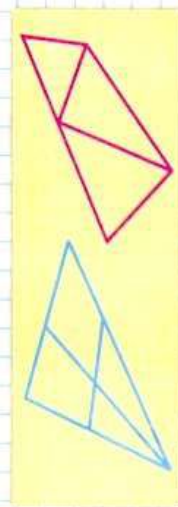
19	18	14	17
----	----	----	----

5. $3 + 5$ $8 - 6$ $10 - 7$ $2 + 5 + 3$
 $9 - 6$ $4 + 4$ $10 - 8$ $9 - 9 + 1$

Измерь длину и ширину обложки учебника в сантиметрах. Сколько это дециметров и сантиметров?



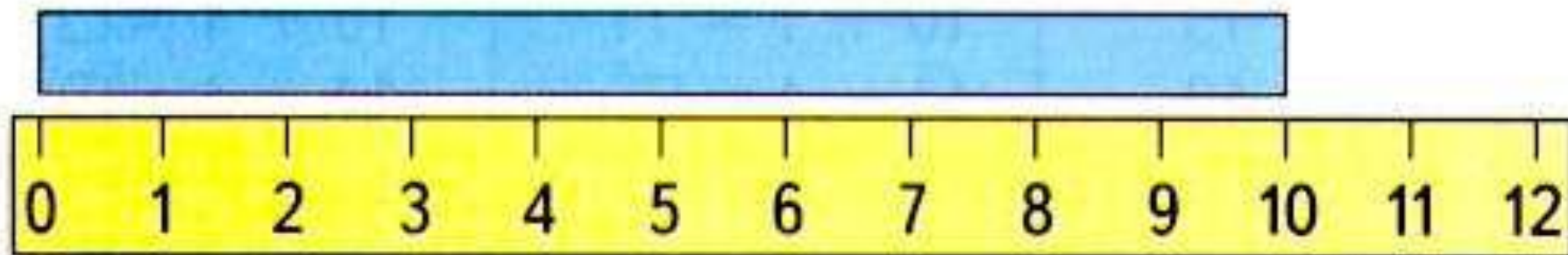
СКОЛЬКО
ТРЕУГОЛЬ-
НИКОВ?
СКОЛЬКО
ЧЕТЫРЁХ-
УГОЛЬНИКОВ?



Дециметр

Узнаем, что есть более крупная, чем сантиметр, единица длины — **дециметр**.

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$



Выполни задания в тетради. Отступай от предыдущего задания 2 клеточки.

Начерти отрезок длиной 12 см. Сколько это дециметров и сантиметров?

$$12 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$$

$$1 \text{ дм } 3 \text{ см} = \square \square \text{ см}$$

Устно реши

задачи

3. У Вити



У Коли на 2 рыбки больше. Сколько рыбок у Коли?

У Вити



У Кати на 2 рыбки меньше. Сколько рыбок у Кати?

$$5 + 2 = 7 \text{ (р.) у Коли}$$

$$5 - 2 = 3 \text{ (р.) у Кати}$$

Самостоятельно реши примеры № 5. Запиши их в тетрадь, отступив от предыдущего задания 2 клеточки.

5. $3 + 5$ $8 - 6$ $10 - 7$ $2 + 5 + 3$
 $9 - 6$ $4 + 4$ $10 - 8$ $9 - 9 + 1$

Используй линейку и циркуль, чтобы обвести примеры.

Рефлексия

**С какой новой единицей измерения
длины познакомились?
А чему она равна?**

