



Какие животные мерили длину удава?

- Эти мерки были: одинаковые или разные?

- Изменялась ли длина удав?



**38 – попугаев, 5 – мартышек, 2 – слоненка.
Почему удав получился разной длины?**

Тема «Величины. Длина»

Величина – это всё, что можно
измерить.

Длина
Масса
Объем
и т.д.

Единица измерения – это всё, чем
можно измерить величину.

Миллиметры
Сантиметры
Дециметры
Метры
Километры
Граммы
Килограммы
Миллилитры
Литры
И т.д.

Первые единицы измерения длины

шаг

ЛОКОТ

ладон

ь

ь

дюйм

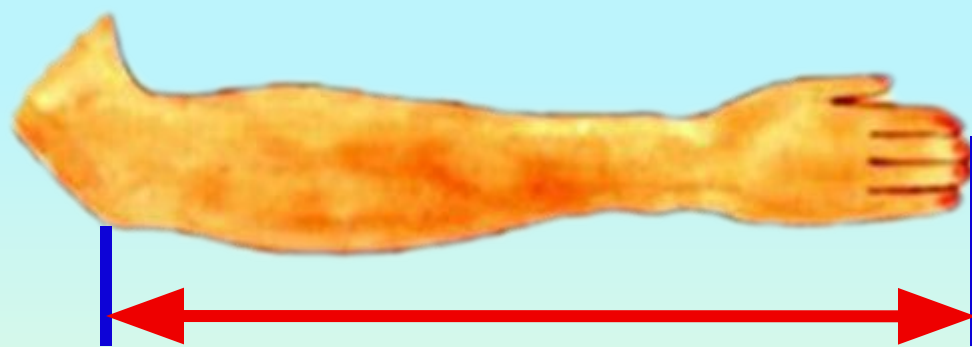
фут

сажен

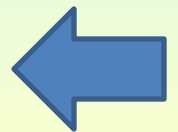
ь



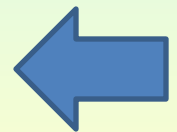
ЛОКОТЬ



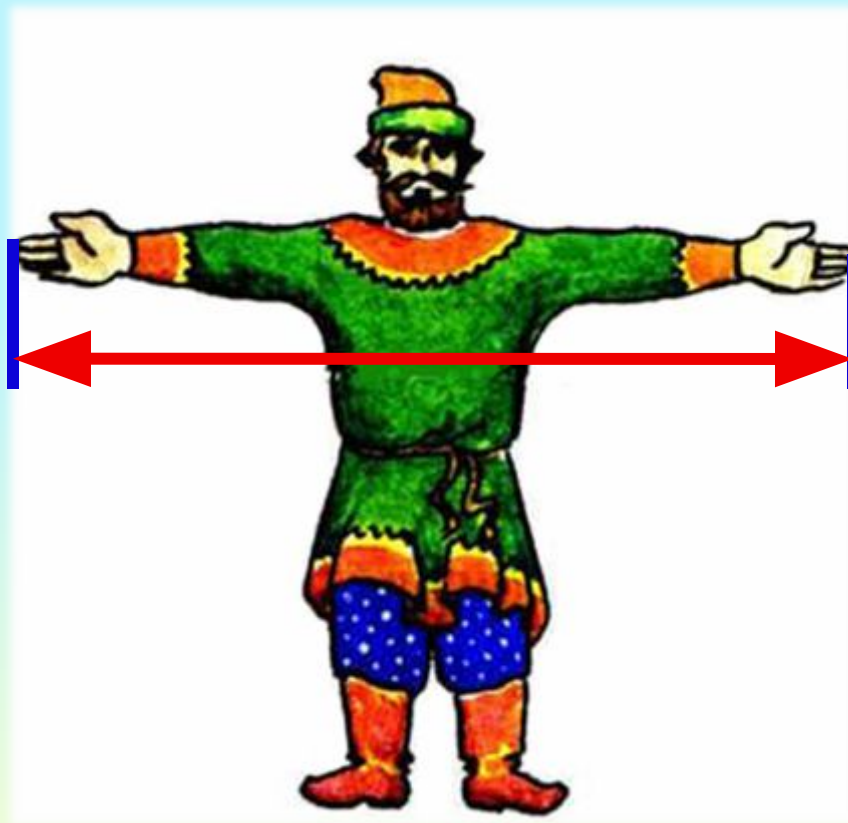
ДЮЙМ



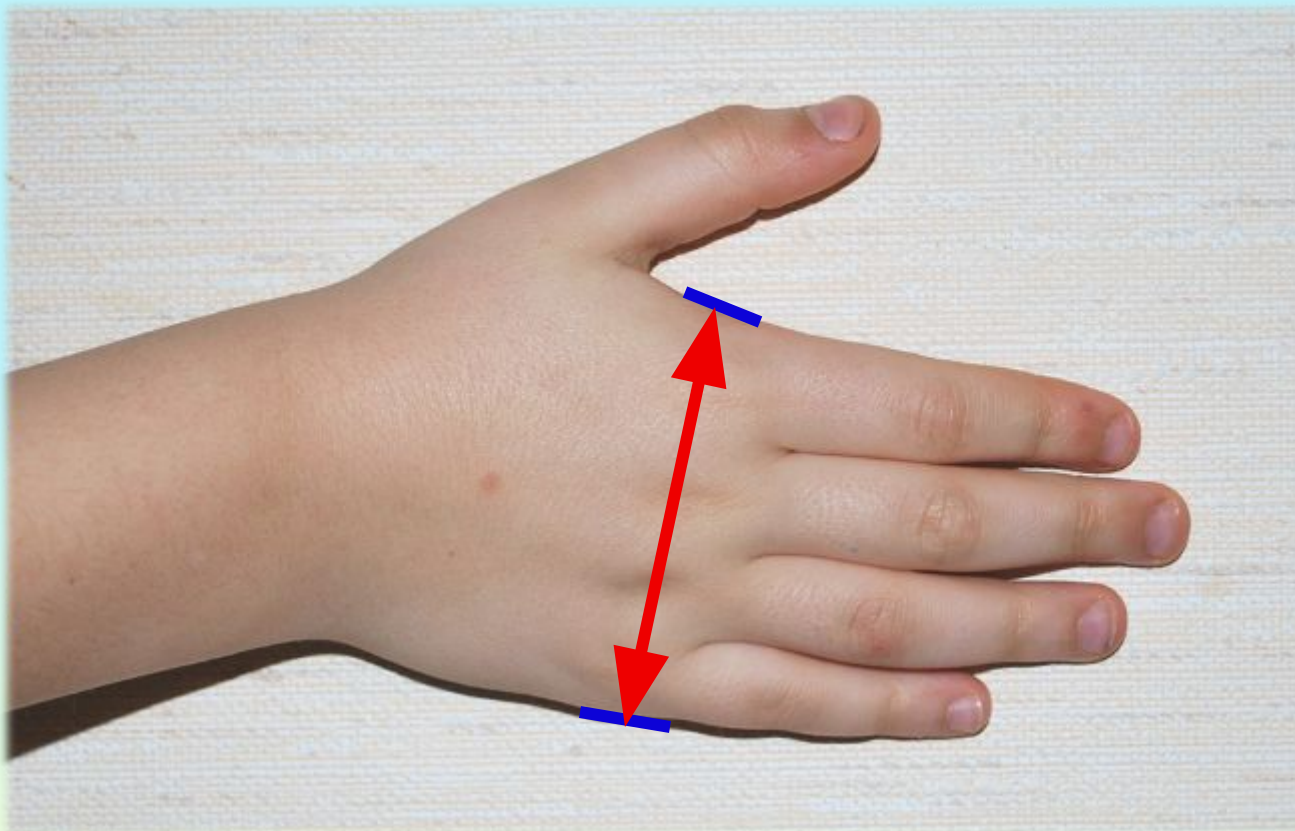
фут



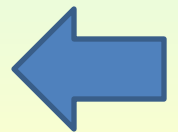
сажень



ладонь



шаг



A topographic map of a region, likely in the Versta area, showing terrain with green and brown hues. The word 'Верста' is written in large white Cyrillic letters across the center. Below the text is a dashed white line with circular endpoints, indicating a specific distance or route.

Верста



Величина – **длина**

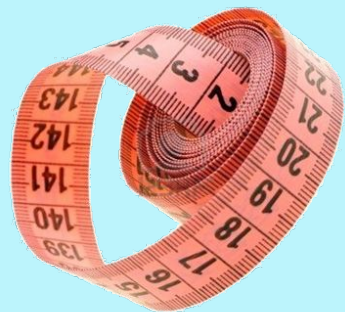
Единицы измерения:

миллиметр

сантиметр

метр

километр



1 сантиметр

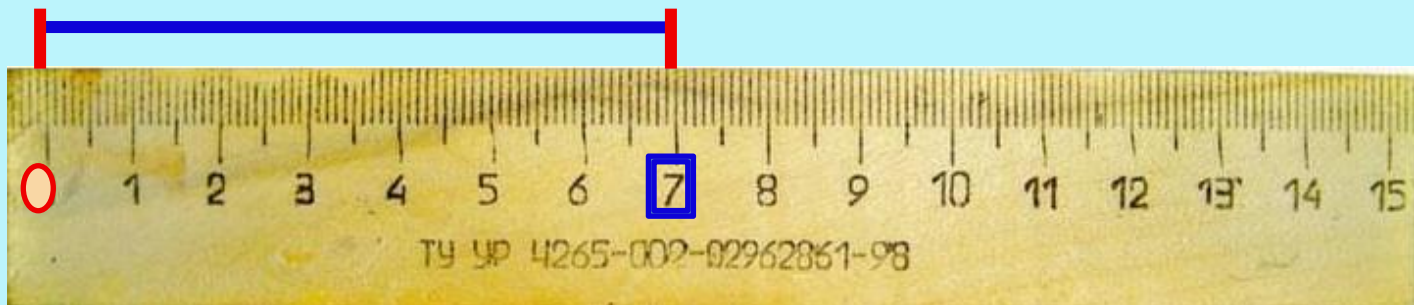
1 см

1 см — ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ

ДЛИНЫ



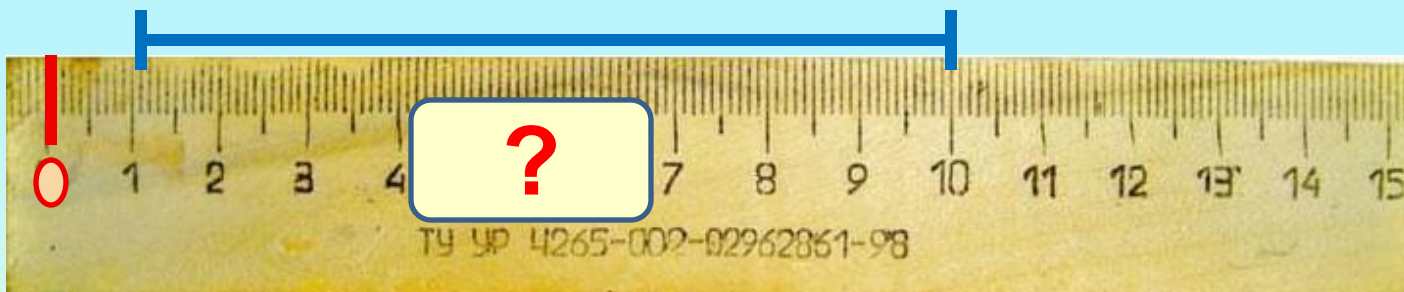
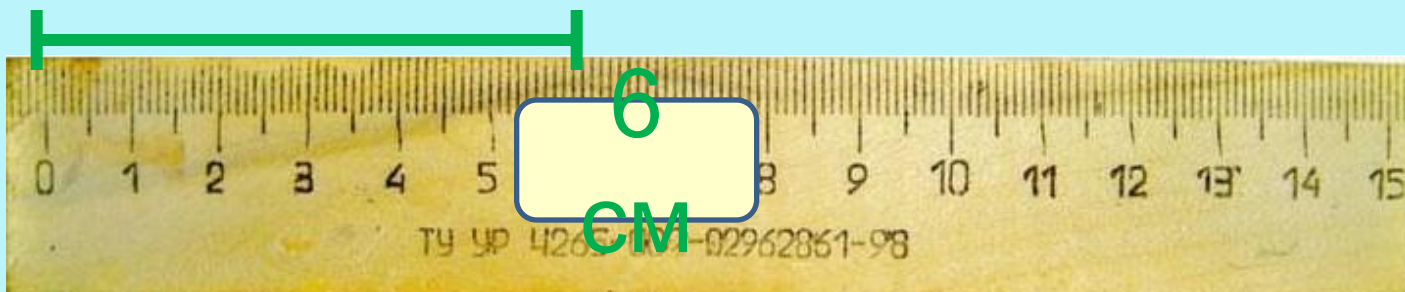
Как измерить отрезок?



Измерение длины отрезка:

1. Прикладываю линейку к отрезку.
2. Совмещаю ноль на линейке с началом отрезка.
3. Определяю число, соответствующее концу отрезка. Это длина отрезка.
4. Записываю результат измерения.

Какой длины отрезок?

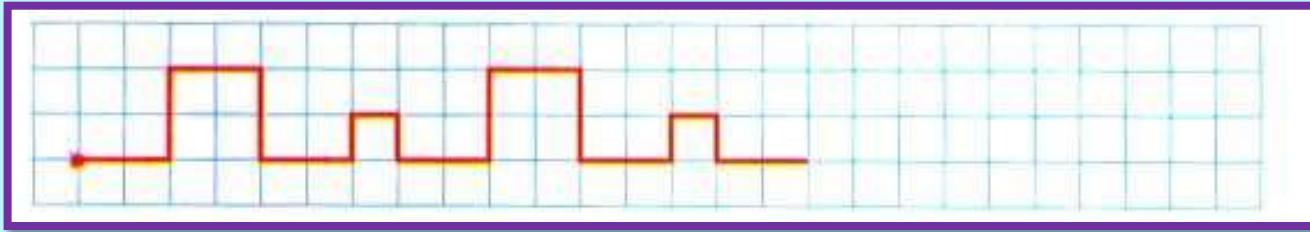


Работа в учебнике на стр.1

Домашнее задание.

№1

Выполни узор в тетради.



№2

Реши цепочку примеров. Запиши в тетрадь.

$$7-2+3 =$$

$$9-1-4 =$$

$$5+2-1 =$$

№3

Начертите отрезки в тетради. Выполните сравнения. Запишите неравенства.



Сравните красный и зелёный отрезки.

Сравните зелёный и черный.

Сравните красный и черный.