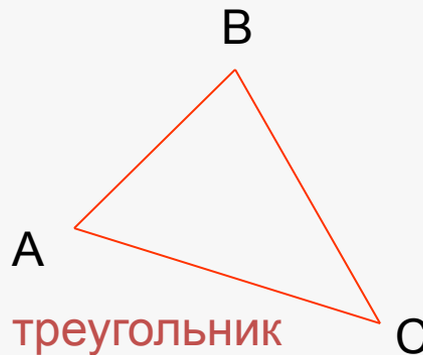


1. Задания на повторение:

Что изображено?

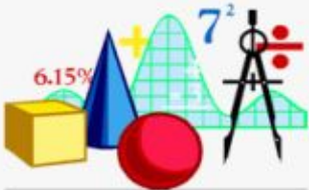


A, B - концы отрезка



A, B, C - вершины треугольника

AB, BC, AC - стороны треугольника



Точки, отрезки, различные геометрические фигуры располагаются на **плоскости**. Представление о плоскости дает нам, например,

поверхность стола



школьной доски

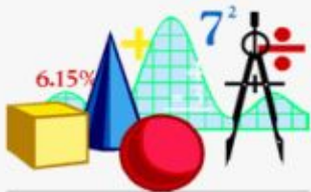


оконного стекла

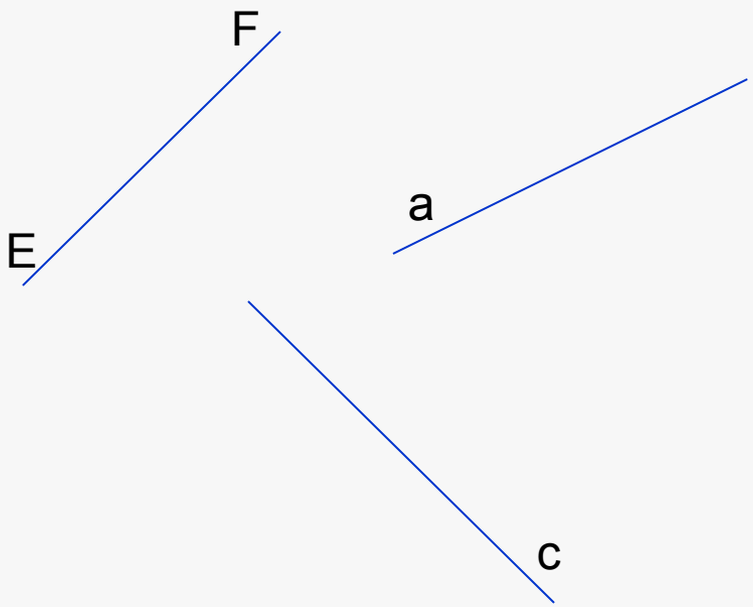


Но!

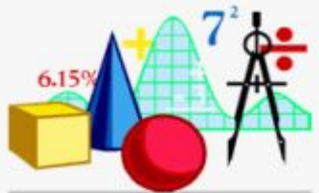
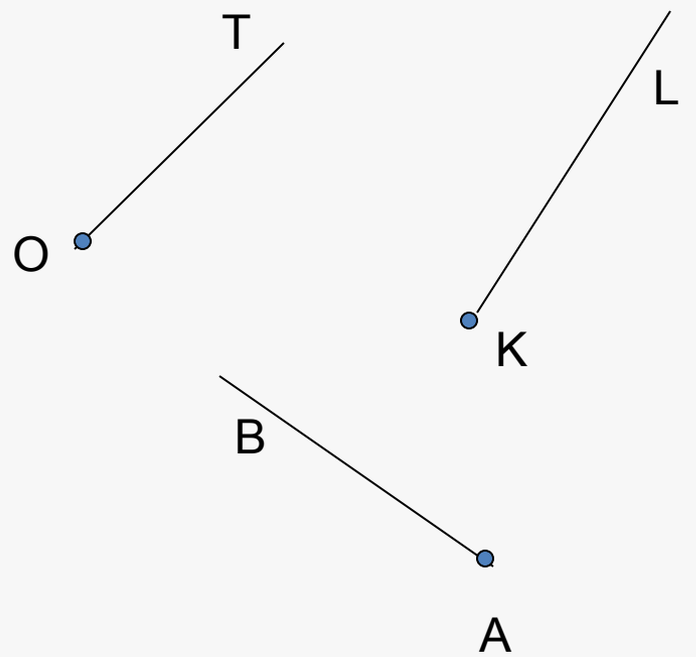
Эти поверхности имеют края. **У плоскости края нет.**
Она безгранично простирается во всех направлениях.



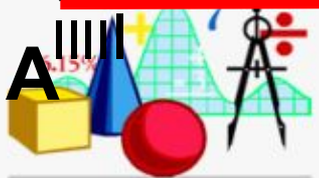
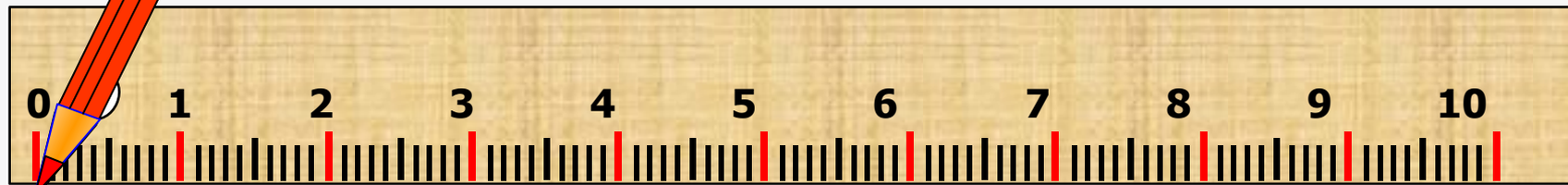
ПРЯМАЯ



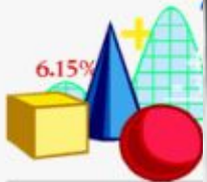
ЛУЧ



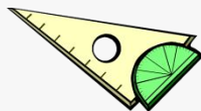
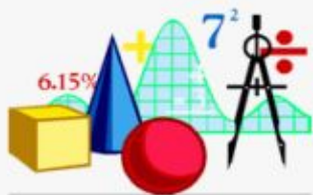




B



Шкал



ы

Длины отрезков измеряют линейкой.

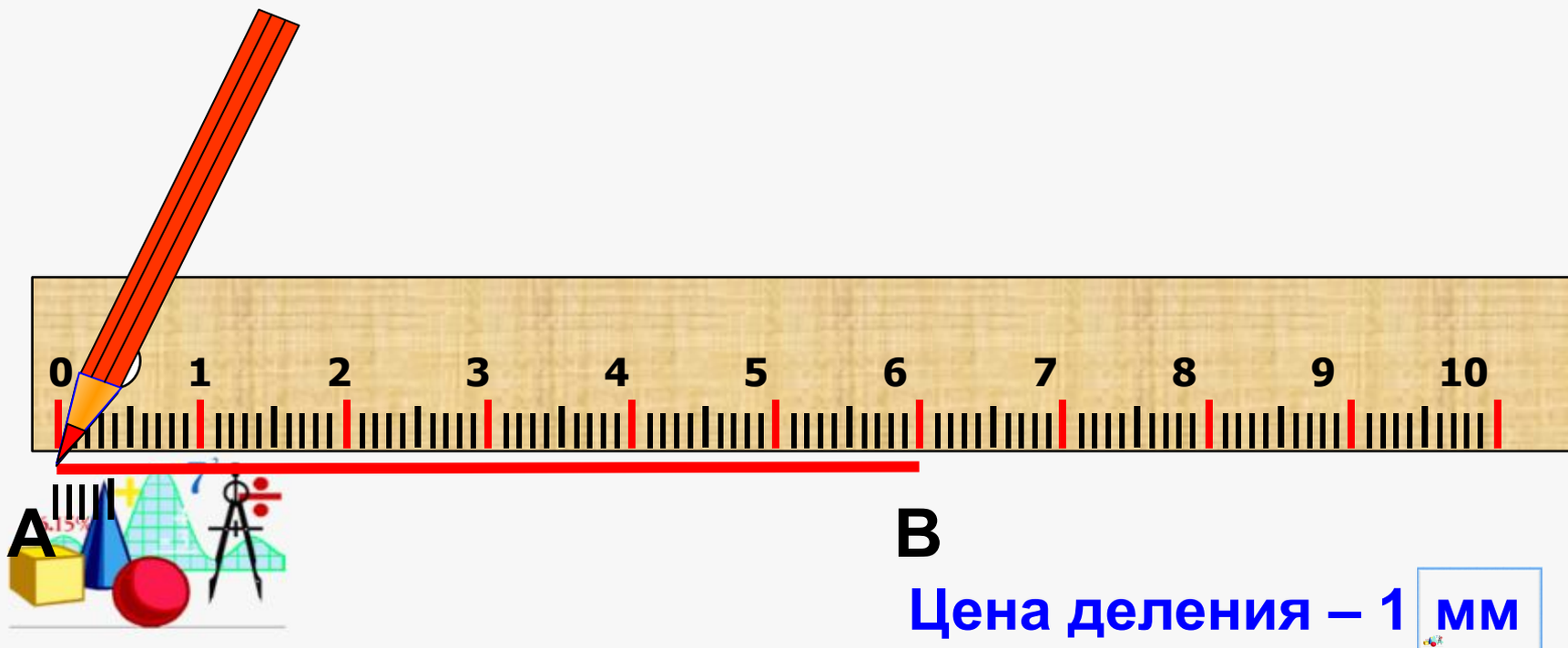
На линейке нанесены **штрихи**.

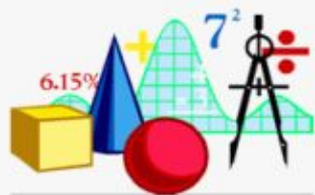
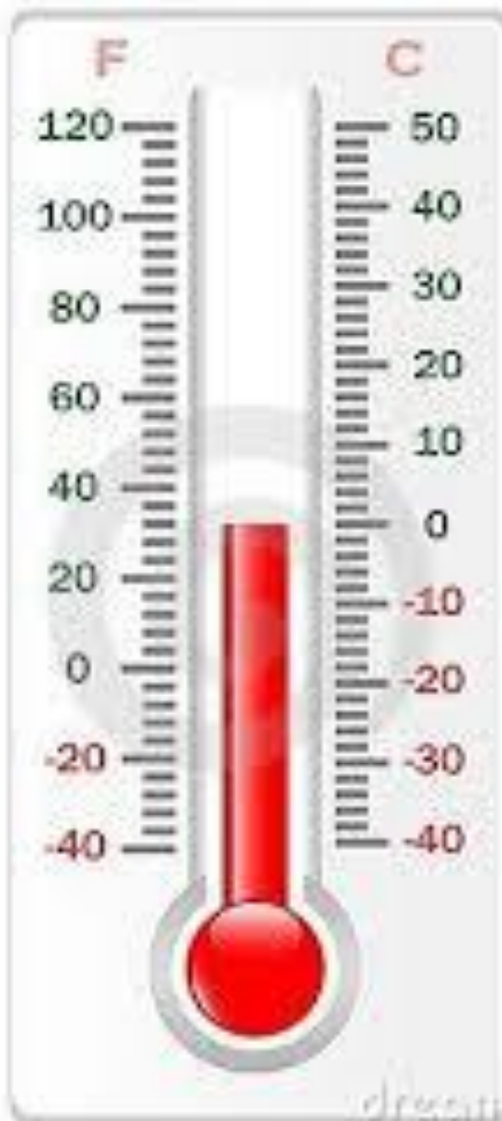
Они разбивают линейку на равные части.

Эти части называют **делениями**.

Все деления линейки образуют **шкалу**.

$$AB = 6 \text{ см} = 60 \text{ мм}$$

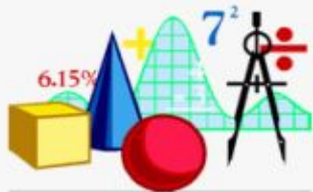




24.11.2017

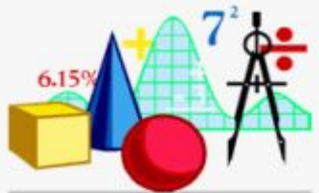


Demiart.ru/forum/



24.11.2017



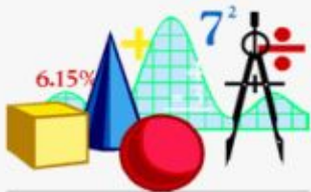


24.11.2017



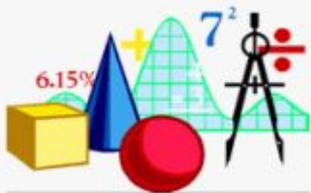
Ответ
верный
1 балл

Ответ не
верный
0 баллов



$$1\text{ T} = 1000\text{ KГ}$$

$$1\text{ Ц} = 100\text{ KГ}$$



№ 113

$$3 \text{ т } 100 \text{ кг} = 3100 \text{ кг.}$$

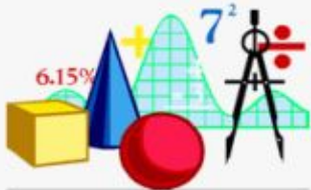
$$4 \text{ т } 20 \text{ кг} = 4020 \text{ кг.}$$

$$1 \text{ т } 3 \text{ ц} = 1003 \text{ кг.}$$

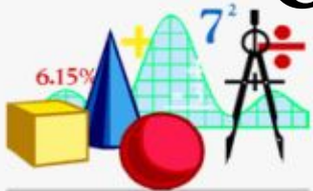
$$5 \text{ ц } 30 \text{ кг} = 530 \text{ кг.}$$

$$3 \text{ т } 4 \text{ ц } 60 \text{ кг} = 3460 \text{ кг.}$$

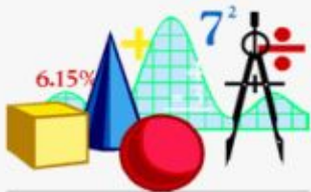
$$17 \text{ ц } 8 \text{ кг} = 178 \text{ кг.}$$



Если верны все ответы
ставим **2 балла**. Если есть
одна ошибка, **ставим 1
балл**, Если более одной
ошибки **0 баллов**.

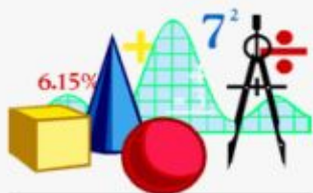


*Если при выполнении
всех номеров нет
ошибок **1 балл**, если
есть ошибки **0 баллов***



*Те, кто оценил себя на 4 и выше -
№140,143*

*Те, кто оценил себя на 3 и менее-
№138,139..*



Спасибо

за внимание

