

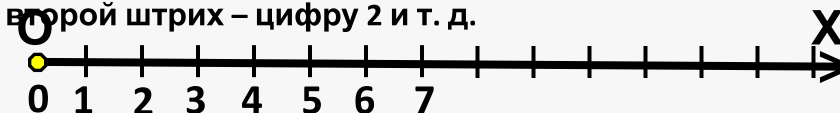
Координатный луч





Практическая работа:

1) Постройте луч ОХ (с лева на РРАВФродолжении луча ставим урастору в расположенных на На Нациана в расположенных на На Нациана в расположений прих – цифру 1,



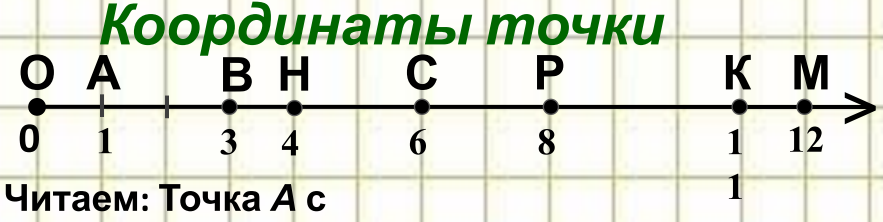
координ<mark>атный луч</mark>





Опр. Луч с началом отсчета, на котором указаны единичный отрезок и направление, называют координатным лучом.





Читаем: Точка А с кравынатой 1.

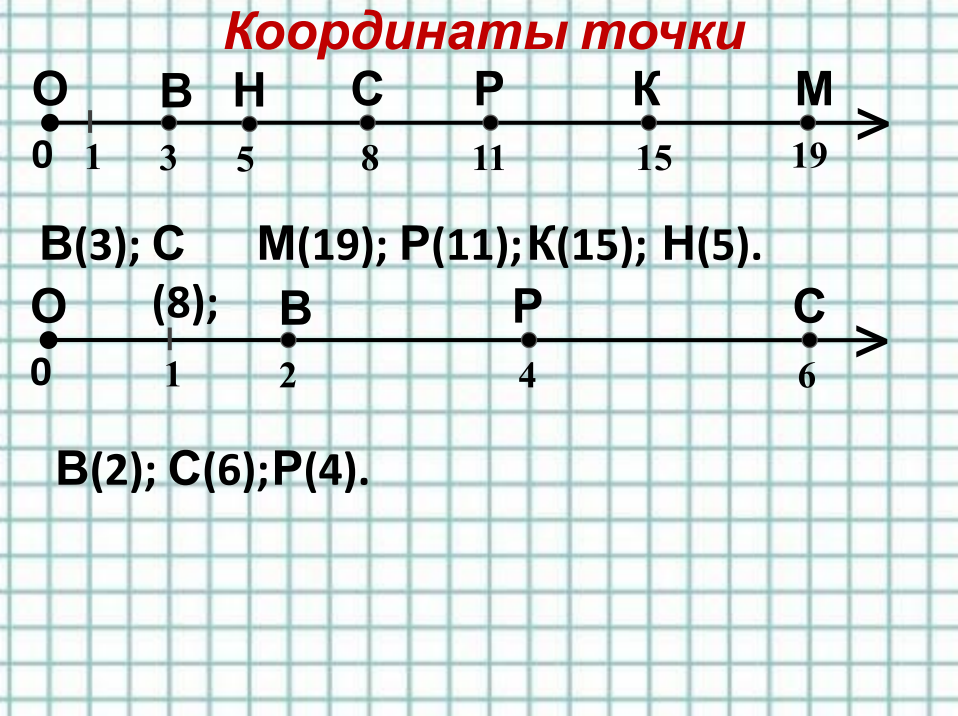
B(3); C(6); M(12); P(8); K(11); H(4).

 Координата точки показывает – сколько единичных отрезков отложили от начала координат до данной точки.

М(12) – от начала координат до точки М отложили 12 ед. отр.







Найдите координаты



$$(63-3):12=60:12=5$$

деления:
$$3 + (2 \cdot 5) = 13$$
; $\mathbb{C}(13)$;

T.
$$63 + (3.5) = 78$$
; **K**(78);

C:
$$3 + (5 \cdot 5) = 28$$
; $M(28)$;

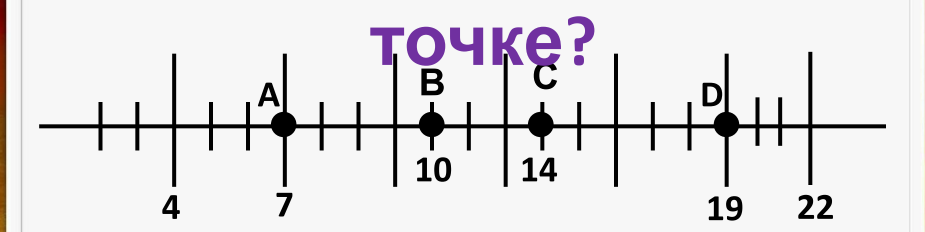
M:
$$3 + (8 \cdot 5) = 43$$
; **B**(43);

B:
$$3 + (10 \cdot 5) = 53$$
; **B**(53);

A:



Какая из координат не соответствует





Сравнение чисел



Знаки сравнения чисел:

- _ равн
- < Меньш
 - e
- > больш

e



5670 < 15670

четырехзначн

пятизначн

oe

25670 > 25670

пятизначн десятковтысяч

oe

больше

25<mark>4</mark>70 < 25<mark>6</mark>70

пятизначн сөтен меньше

пятизначн oe

пятизначн



Сравнение





Нахождение длины

Найти длины отрезков: РМ; ВК;

MC.

$$PM = M(19) - P(11) = 8; PM =$$

$$BK = K(15) - B(3) = 12; BK =$$

$$MC = M(19) - C(8) = 11;$$
 MC = 11





Выбери правильный ответ, сравнив числа.

815 771 u 816 331:

Молодец!

815 771 > 816 331

815 771 < 816 331

815 771 = 816 331







Выбери правильный ответ, сравнив величины.

5км 10м и 5000м: Молодец!

 $5\kappa M \ 10M > 5000M$

 $5\kappa M 10M < 5000M$

 $5\kappa M \ 10M = 5000M$







Выбери правильный ответ, сравнив величины.

44 u

и 240мин:

Правильно!

4uaca > 240muh

4часа < 240мин

4uaca = 240muh





Укажите числа, расположенные в порядке убывания:

Молодец!

155; 99; 74; 50; 33

15; 28; 61; 88; 129

297; 102; 5; 75; 20





Расположите числа по возрастанию: 15;12;30

<

Читается: 15 больше 12, но менДзфиные 12

He paseumants

4 неравенства.







ПОПУГАЙ pemako.ucoz.es

КОТ ЛЕОПОЛЬ Д ding-frauen.xyz

ежик msoffice-setup.xyz

волк, енот, заяц bezva.info
лиса yandex.ru

слоненок vektorportal.com

