

Быстрее, быстрее...



$$-8x = 3,2; \quad x =$$

?

$$4 - 5x = 0; \quad x =$$

?

$$10x - 7 = 3; \quad x =$$

?

$$10x + 5 = 3; \quad x =$$

?

$$7 - 4x = x - 8; \quad x =$$

?



пуск



что



проверка

а

1. Напишите три целых и три дробных числа, больших 4.
2. Напишите три целых и три дробных числа, больших 11,5.
3. Напишите три целых и три дробных числа, меньших – 1.
4. Напишите три целых и три дробных числа большие – 3, но меньшие 1.
5. Напишите три целых и три дробных числа большие 1, но меньшие 21.

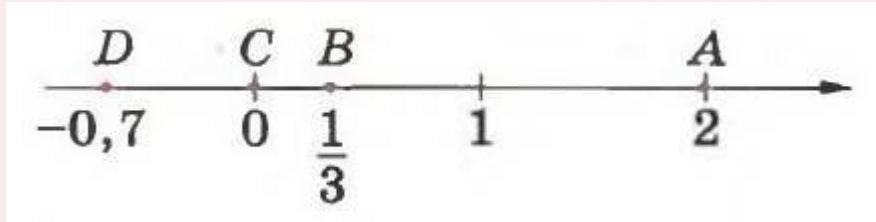
**Обсужда
ем:**

Сколько вариантов ответов может быть для каждого условия.

Чем может быть ограничен ответ для каждого условия.



Стр.127 Работа с учебником



Напишите координаты точек A , B , C , D .

1. Изобразите на координатной прямой числа:

а) 3; б) 2,5; в) -6; г) $\frac{2}{3}$; д) $-4\frac{5}{6}$; е) -3,8.

Какое из этих чисел расположено на координатной прямой правее всех других? левее всех других?