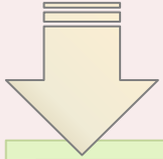


Быстрее, быстрее...



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

?

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

?

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

?

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

?

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

?



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:**

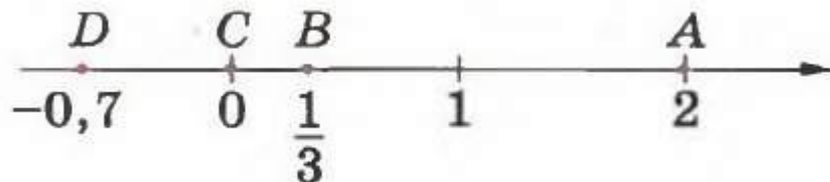
Сколько вариантов ответов может быть для каждого условия.

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?