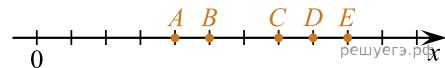
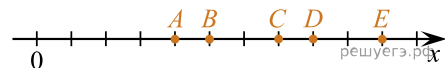


1. На координатной прямой отмечены точки  $A, B, C, D, E$ . Если расстояние между  $E$  и  $C$  равно  $\frac{2}{5}$ , то ближе других к точке с координатой 1,01 расположена точка:



- 1)  $A$     2)  $B$     3)  $C$     4)  $D$     5)  $E$

2. На координатной прямой отмечены точки  $A, B, C, D, E$ . Если расстояние между  $B$  и  $D$  равно  $\frac{3}{7}$ , то ближе других к точке с координатой 1,01 расположена точка:



- 1)  $A$     2)  $B$     3)  $C$     4)  $D$     5)  $E$