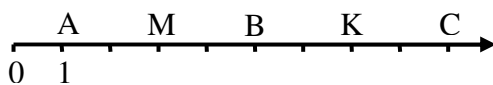


Контрольная работа №1
«Натуральные числа и шкалы»
Вариант 1

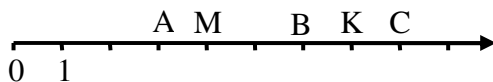
- Сравните числа и поставьте вместо звездочки знак $<$ или знак $>$:
а) $5\ 610\ 106 * 5\ 609\ 986$; б) $98989 * 104\ 001$.
- Начертите прямую АВ и луч CD так, чтобы прямая и луч пересекались.
- а) Какая точка лежит левее на координатном луче:
С(564) или Р(546); М(2525) или К(2255)?
б) Запишите координаты точек А, В, С, К, М, отмеченных на координатном луче:



- в) Начертите координатный луч, единичный отрезок которого равен длине одной клетки тетради. Отметьте на этом луче точки Е(7), S(13), F(2), N(15).
- Запишите пятизначное число, которое больше 99 896 и оканчивается цифрой 5.

Контрольная работа №1
«Натуральные числа и шкалы»
Вариант 2

- Сравните числа и поставьте вместо звездочки знак $<$ или знак $>$:
а) $25\ 389\ 768 * 25\ 398\ 006$; б) $102003 * 94\ 671$.
- Начертите прямую АВ и луч CD так, чтобы прямая и луч не пересекались.
- а) Какая точка лежит левее на координатном луче:
С(454) или Р(545); М(6767) или К(6677)?
б) Запишите координаты точек А, В, С, К, М, отмеченных на координатном луче:



- в) Начертите координатный луч, единичный отрезок которого равен длине одной клетки тетради. Отметьте на этом луче точки М(5), Р(14), D(3), В(15).
- Запишите четырехзначное число, которое больше 99 79 и оканчивается цифрой 6.

