**Вариант 1**

1. Числа, отличающиеся друг от друга только знаком, называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .
2. Запиши координаты точек A, M, K и P, изображенных на рисунке:
 А К Р М

 0 1
3. Отметь на координатной прямой точки, координатами которых являются числа -1, 3, -5, и точки, координаты которых противоположны этим числам.

 0 1
4. Запиши числа, противоположные данным: 7; -8; -1,5; 4,2; ; . \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .
5. Найди значение –а, если а = 5,4.

**Вариант 2**

1. Натуральные числа, числа им противоположные и 0 называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .
2. Запиши координаты точек M, N, K и D, изображенных на рисунке:
 K D N M

 0 1
3. Отметь на координатной прямой точки, координатами которых являются числа 4, -2, 3, и точки, координаты которых противоположны этим числам.

 0 1
4. Запиши числа, противоположные данным: -5; 3; -2,3;;0,1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .
5. Найди значение –с, если с = -2,27.