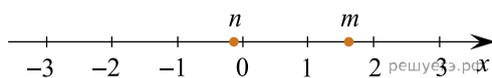


На прямой отмечены числа m и n .



Каждому из четырёх чисел в левом столбце соответствует отрезок, которому оно принадлежит. Установите соответствие между числами и отрезками из правого столбца.

ЧИСЛА	ОТРЕЗКИ
А) $m + n$	1) $[-1; 0]$
Б) $\frac{1}{m} + n$	2) $[0; 1]$
В) mn	3) $[1; 2]$
Г) $m^2 - n^2$	4) $[2; 3]$

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г