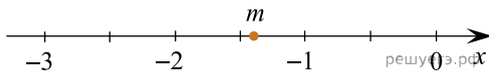


На координатной прямой отмечено число  $m$ .



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

ТОЧКИ	ЧИСЛА
А) $3 - m$	1) $[0; 1]$
Б) $m^2 + \frac{1}{2}$	2) $[1; 2]$
В) $\sqrt{m+2}$	3) $[2; 3]$
Г) $-\frac{2}{m}$	4) $[4; 5]$

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

А	Б	В	Г