

Число  $m$  равно  $\log_4 6$ . Каждому из четырёх чисел в левом столбце соответствует отрезок, которому оно принадлежит. Установите соответствие между числами и отрезками из правого столбца.

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

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

А	Б	В	Г