

Число  $m$  равно  $\log_2 5$ . Каждому из четырёх чисел в левом столбце соответствует отрезок, которому оно принадлежит. Установите соответствие между числами и отрезками из правого столбца.

ЧИСЛА	ОТРЕЗКИ
А) $\frac{6}{m}$	1) $[0;1]$
Б) $m^2$	2) $[1;2]$
В) $m - 2$	3) $[2;3]$
Г) $4 - m$	4) $[4;6]$

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

А	Б	В	Г