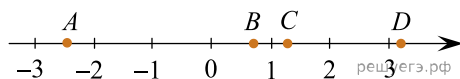


На координатной прямой отмечены точки  $A, B, C$  и  $D$ .



Число  $m$  равно  $\log_5 4$ .

Каждой точке соответствует одно из чисел в правом столбце. Установите соответствие между указанными точками и числами.

ТОЧКИ	ЧИСЛА
А) $A$	1) $4 - m$
Б) $B$	2) $-\frac{2}{m}$
В) $C$	3) $\sqrt{m + 1}$
Г) $D$	4) $m^2$

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В	Г