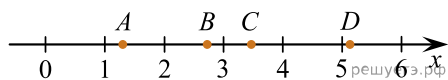


На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$ .



Число  $m$  равно  $\sqrt{3}$ .

Каждой точке соответствует одно из чисел в правом столбце. Установите соответствие между указанными точками и числами. Впишите в приведённую в ответе таблицу под каждой буквой соответствующий числу номер.

ТОЧКИ	ЧИСЛА
А) $A$	1) $m + 1$
Б) $B$	2) $m^3$
В) $C$	3) $\sqrt{m}$
Г) $D$	4) $\frac{6}{m}$