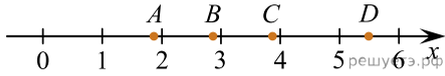


На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$ , и  $D$ .



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

ТОЧКИ	ЧИСЛА
А) $A$	1) $\sqrt{7} + 2\sqrt{2}$
Б) $B$	2) $\sqrt{7} : \sqrt{2}$
В) $C$	3) $2\sqrt{7} - \sqrt{2}$
Г) $D$	4) $(\sqrt{2})^3$

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В	Г