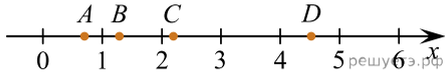


На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$ , и  $D$ .



Число  $m$  равно  $-\sqrt{2,2}$ .

Установите соответствие между указанными точками и числами из правого столбца, которые им соответствуют.

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

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

$A$	$B$	$C$	$D$