

Дан фрагмент электронной таблицы.

	A	B	C
1	4		8
2	$=(B1+1)*A1$	$=(B1+1)*(B1+3)$	$=A1*C1/(2*B1+2)$

Какое целое число должно быть записано в ячейке B1, чтобы построенная после выполнения вычислений диаграмма по значениям диапазона ячеек A2:C2 соответствовала рисунку?

Известно, что все значения диапазона, по которым построена диаграмма, имеют один и тот же знак.

