

Дан фрагмент электронной таблицы:

	A	B	C
1	4	5	
2	$=(C1+3)/(A1+4)$	$=B1/(C1-3)$	$=(A1+1)/(2*C1-2*B1)$

Какое целое число должно быть записано в ячейке C1, 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.

