Укажите формулу для нахождения n-го члена арифметической прогрессии  $(a_n)$ , если  $a_1=2$ ,  $a_2=5$ .

1) 
$$a_n = -3n+5$$
 2)  $a_n = 3n+5$  3)  $a_n = 3n-1$  4)  $a_n = 2n+5$  5)  $a_n = 5n+2$