

Коле нужно с помощью электронных таблиц построить таблицу значений формулы  $2x + 3y$  для значений  $x$  и  $y$  от 3 до 6. Для этого сначала в диапазонах B1:E1 и A2:A5 он записал числа от 3 до 6. Затем в ячейку E5 записал формулу (A5 — значение  $x$ ; E1 — значение  $y$ ), после чего скопировал её во все ячейки диапазона B2:E5. В итоге на экране получился фрагмент таблицы (см. рис.).

	A	B	C	D	E
1		3	4	5	6
2	3	15	18	21	24
3	4	17	20	23	26
4	5	19	22	25	28
5	6	21	24	27	30

Какая формула была записана в ячейке E5?

- 1) =A5\*2+E1\*3
- 2) =\$A5\*2+\$E1\*3
- 3) =\$A5\*2+E\$1\*3
- 4) =A\$5\*2+\$E1\*3