

Коле нужно с помощью электронных таблиц построить таблицу значений формулы $2x + 3y$ для значений x и y от 6 до 9.

Для этого сначала в диапазонах B1:E1 и A2:A5 он записал числа от 6 до 9. Затем в ячейку B5 записал формулу (A5 — значение x B1 — 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		6	7	8	9
2	6	30	33	36	39
3	7	32	35	38	41
4	8	34	37	40	43
5	9	36	39	42	45

Какая формула была записана в ячейке B5?

- 1) =A\$5*2+\$B1*3
- 2) =\$A5*2+\$B1*3
- 3) =A5*2+B1*3
- 4) =\$A5*2+B\$1*3