

В ячейке F15 электронной таблицы записана формула. Эту формулу скопировали в ячейку E14. В результате значение в ячейке E14 вычисляется по формуле $x+2y$, где x — значение в ячейке C42, а y — значение в ячейке D42. Укажите, какая формула НЕ могла быть написана в ячейке F15.
Примечание: знак \$ используется для обозначения абсолютной адресации.

- 1) $=$C\$42+2*\$D\42
- 2) $=$C43+2*E\42
- 3) $=C42+2*D42$
- 4) $=D\$42+2*\$D43$