

Коле нужно с помощью электронных таблиц построить таблицу двузначных чисел от 60 до 99. Для этого он сначала в диапазоне B1:K1 записал числа от 0 до 9 и в диапазоне A2:A5 записал числа от 6 до 9. Затем в ячейку B5 записал формулу двузначного числа (A5 — число десятков; B1 — число единиц), после чего скопировал её во все ячейки диапазона B2:K5. В итоге получил таблицу двузначных чисел. На рисунке ниже представлен фрагмент этой таблицы.

	A	B	C	D	E
1		0	1	2	3
2	6	60	61	62	63
3	7	70	71	72	73
4	8	80	81	82	83
5	9	90	91	92	93

Какая формула была записана в ячейке B5?

- 1) =A\$5*10+\$B1
- 2) =\$A5*10+B\$1
- 3) =A5*10+B1
- 4) =\$A5*10+\$B1