

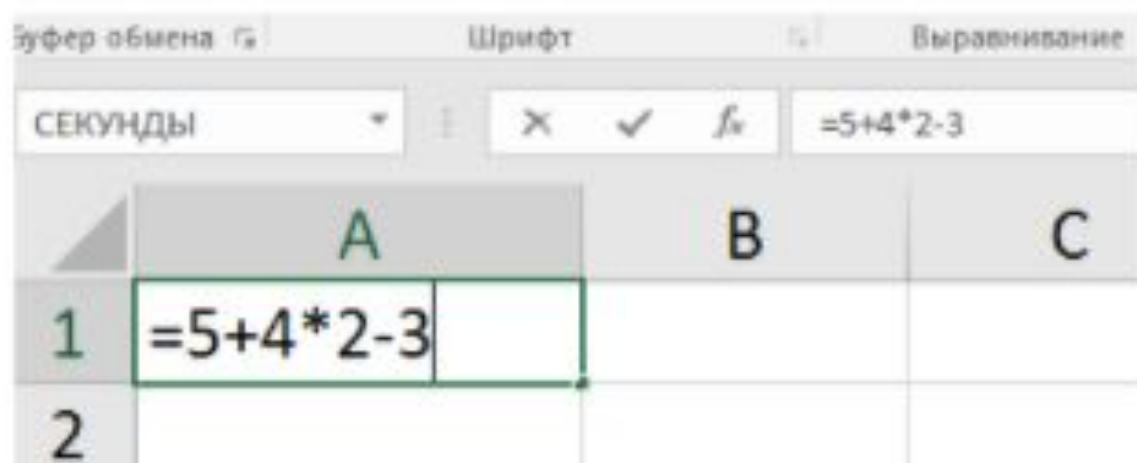
# Самостоятельная работа

**2.7. Функции электронных таблиц. Построение диаграмм.  
Решение задач средствами MS Excel.**

The image shows a screenshot of an Excel spreadsheet. At the top, the formula bar displays 'A1' on the left, followed by a dropdown arrow, a vertical line, a close button (X), a checkmark, a function button (fx), and the text '5+4'. Below the formula bar is a grid of cells. The first row has two columns: 'A' and 'B'. The first column has two rows: '1' and '2'. Cell A1 is selected and contains the text '5+4'. Cell B1 is highlighted in green. Cell A2 is empty. Cell B2 is empty.

	A	B
1	5+4	
2		

Что отобразится в ячейке, после завершения ввода "5+4"?



Что отобразится в ячейке после завершения ввода " $=5+4*2-3$ "?

The image shows an Excel spreadsheet with the following data:

	A	B	C	D	E
1	5	6	1	10	
2	4	7	4		
3	3	8	8		
4					

The formula bar at the top shows the formula `=B1+A$2`. A green arrow points downwards from cell D1, indicating the direction of autofill.

Что будет результатом автозаполнения желтой и зеленой ячеек?

The image shows an Excel spreadsheet with the following data:

	A	B	C	D	E	F	G
1	5	6	1	10			
2	4	7	4				
3	3	8	8				
4							

The formula bar at the top shows the formula `=B1+A$2`. A green arrow points from cell D1 to cell E1, indicating a drag operation. Cell E1 is highlighted in yellow, and cell F1 is highlighted in green.

Что будет результатом автозаполнения желтой и зеленой ячеек?

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	15	6	-100	4	0		=МАКС(B1:E1)	
2								
3								

Что будет результатом вычисления функции  
МАКС(B1:E1)