

Тест по теме

Организация вычислений в Excel

1. Примером табличного процессора является



A



B



C



D

2. Укажите адрес текущей ячейки

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

A – A5

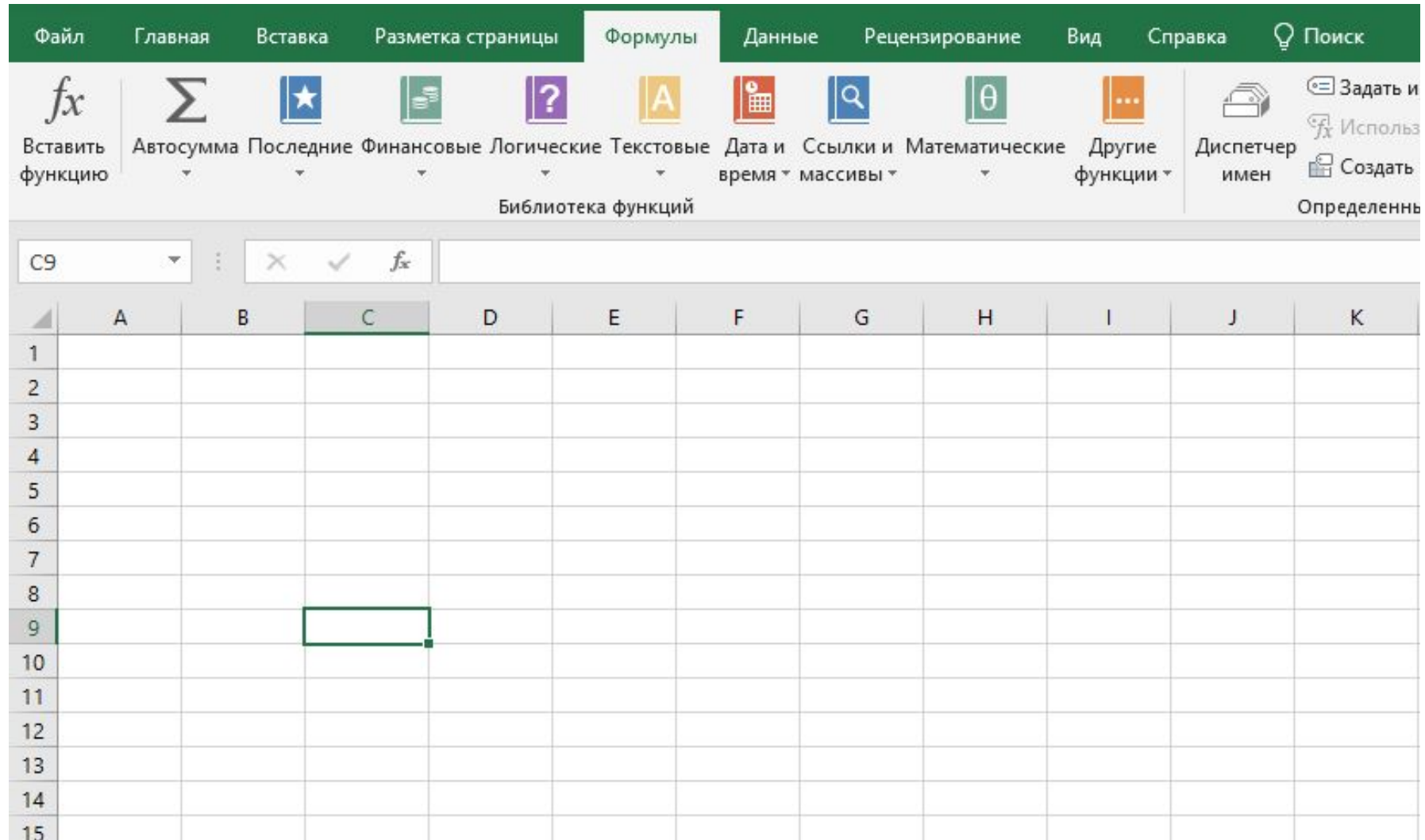
B – C5

C – 3A

D – C1

3. Сколько ячеек содержит Диапазон A2:C5 ?

- A. 2
- B. 10
- C. 15
- D. 12



4. Содержимое ячейки D1 скопировали в ячейку D3, какое значение будет отображаться в данной ячейке?

The screenshot shows the Microsoft Excel interface. The ribbon 'Формулы' (Formulas) is active. The spreadsheet has columns A, B, C, D, E and rows 1-7. The data in the spreadsheet is as follows:

	A	B	C	D	E
1	2	5	6	=A1*C1	
2	2	4	4		
3	3	5	6		
4	8	9	5		
5	45	3	2		
6					
7					

A. 18

B. 12

C. 30

D. 16

4. Содержимое ячейки D1 скопировали в ячейку D4, какое значение будет отображаться в данной ячейке?

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Formulas' ribbon active. The spreadsheet contains the following data:

	A	B	C	D	E
1	2	5	6	= $\$A\$1 * C1$	
2	2	4	4		
3	3	5	6		
4	8	9	5		
5	45	3	2		
6					
7					
8					
9					
10					

A. 40 B. 10 C. 14 D. 16