

## Тестирование по теме: "Электронная таблица Microsoft Excel".

### I вариант

1. Укажите правильный адрес ячейки:

- А) A12C                      Б) **B1256**                      В) 123C                      Г) B1A

2. В электронных таблицах выделена группа ячеек A1:B3. Сколько ячеек входит в этот диапазон?

- А) **6**                      Б) 5                      В) 4                      Г) 3

3. Результатом вычислений в ячейке C1 будет:

	A	B	C
1	5	=A1*2	=A1+B1

- А) 5                      Б) 10                      В) **15**                      Г) 20

4. В ЭТ нельзя удалить:

- А) столбец                      Б) строку                      В) **имя ячейки**                      Г) содержимое ячейки

5. Основным элементом ЭТ является:

- А) **ячейка**                      Б) строка                      В) столбец                      Г) таблица

6. Укажите неправильную формулу:

- А) **A2+B4**                      Б) =A1/C453                      В) =C245\*M67                      Г) =O89-K89

7. При перемещении или копировании в ЭТ абсолютные ссылки:

- А) **не изменяются;**  
Б) преобразуются вне зависимости от нового положения формулы;  
В) преобразуются в зависимости от нового положения формулы;  
Г) преобразуются в зависимости от длины формулы.

8. Диапазон – это:

- А) все ячейки одной строки;  
Б) **совокупность клеток, образующих в таблице область прямоугольной формы;**  
В) все ячейки одного столбца;  
Г) множество допустимых значений.

9. Электронная таблица – это:

- А) прикладная программа для обработки кодовых таблиц;  
Б) устройство персонального компьютера, управляющее его ресурсами;  
В) **прикладная программа, предназначенная для обработки структурированных в виде таблицы данных;**  
Г) системная программа, управляющая ресурсами персонального компьютера при обработке таблиц.

10. Какая формула будет получена при копировании в ячейку D3, формулы из ячейки D2:

- А) =A2\*\$C\$2;  
Б) =\$A\$2\*C2;  
В) =**A3\*\$C\$2;**  
Г) = A2\*C3.

	A	B	C	D	E
1	23	4	34	272	
2	8	15	52	416	
3	11	7	45		

**Тестирование по теме: "Электронная таблица Microsoft Excel".  
II вариант**

1. Укажите правильный адрес ячейки:

- A) 12A                              Б) B89K                              В) B12C                              Г) O456

2. В электронных таблицах выделена группа ячеек A1:C2. Сколько ячеек входит в этот диапазон?

- A) 6                                      Б) 5                                      В) 4                                      Г) 3

3. Результатом вычислений в ячейке C1 будет:

	A	B	C
1	5	=A1*3	=A1+B1

- A) 5                                      Б) 10                                      В) 15                                      Г) 20

4. В ЭТ формула не может включать в себя:

- A) числа                              Б) имена ячеек                              В) текст                              Г) знаки арифметических операций

5. В ЭТ имя ячейки образуется:

- A) из имени столбца              Б) из имени строки              В) из имени столбца и строки              Г) произвольно

6. Укажите неправильную формулу:

- A) =O45\*B2                              Б) =K15\*B1                              В) =12A-B4                              Г) A123+O1

7. При перемещении или копировании в ЭТ относительные ссылки:

- A) не изменяются;  
Б) преобразуются вне зависимости от нового положения формулы;  
В) преобразуются в зависимости от нового положения формулы;  
Г) преобразуются в зависимости от длины формулы.

8. Активная ячейка – это ячейка:

- A) для записи команд;  
Б) содержащая формулу, включающую в себя имя ячейки, в которой выполняется ввод данных;  
В) формула в которой содержит ссылки на содержимое зависимой ячейки;  
Г) в которой выполняется ввод данных.

9. Электронная таблица предназначена для:

- A) обработки преимущественно числовых данных, структурированных с помощью таблиц;  
Б) упорядоченного хранения и обработки значительных массивов данных;  
В) визуализации структурных связей между данными, представленными в таблицах;  
Г) редактирования графических представлений больших объемов информации.

10. Какая формула будет получена при копировании в ячейку D3, формулы из ячейки D2:

- A) =A2\*C2;  
Б) =\$A\$2\*\$C\$3;  
В) =\$A\$2\*\$C\$3;  
Г) = A2\*C3.

