

---

单选题

1. 当在单元格中输入公式后，在编辑栏中显示的是\_\_\_\_\_。

- A.运算结果
- B.公式
- C.单元格地址
- D.不显示

答案： B

单选题

2. 在 EXCEL 中，已知 A1 单元格有公式=SUM(B2 : D5)，在 C3 单元格处插入一列，再删除一行，则 A1 中的公式变为\_\_\_\_\_

- A. =SUM(B2 : D5)
- B. =SUM(B2 : E5)
- C. =SUM(B2 : D3)
- D. =SUM(B2 : E4)

答案： D

单选题

3. sum(A2:A4)\*2^3 的含义为: \_\_\_\_\_

- A. A2 与 A4 之比乘以 2 的 3 次方
- B. A2 与 A4 之比乘以 3 的 2 次方
- C. A2、A3、A4 单元格的和乘以 2 的三次方
- D. A2 与 A4 单元单元格的和乘以 3 的 2 次方

答案： C

单选题

4. 按以下哪个键，可以在相对、绝对和混合引用之间进行切换 ( )

- A.F2
- B.F4
- C.F6
- D.F8

答案： B

单选题

5. 在 Excel2016 中，下列公式不正确的为: \_\_\_\_\_。

- A.=1/4+B3
- B.=7\*8

- 
- C.  $1/4+8$   
D.  $5/(D1+E3)$

答案: C

单选题

6. 以下\_\_\_\_\_不属于 Excel 中的算术运算符。

- A. /  
B. %  
C. ^  
D. <

答案: D

单选题

7. 在 Excel 中, B1 单元格内容是数值 9, B2 单元格的内容是数值 10, 在 B3 单元格输入公式 “= B1<B2” 后, B3 单元格中显示 ( )

- A. TRUE  
B. T  
C. FALSE  
D. F

答案: A

单选题

8. 在 Excel 中, 使用公式输入数据, 一般在公式前需要加\_\_\_\_\_。

- A. =  
B. 单引号  
C. \$  
D. 任意符号

答案: A

单选题

9. 在 Excel 中, 进行公式复制时, 公式中自动改变的是\_\_\_\_\_。

- A. 函数名称  
B. 单元格的各种地址  
C. 单元格的相对地址  
D. 单元格的绝对地址

答案: C

单选题

---

10. 已知函数 TODAY () 的值是 1995-5-31, 则函数 MONTH (TODAY ()) 的值是\_\_\_\_\_。

- A. 95
- B. 31
- C. 5
- D. 空白

答案: C

#### 判断题

11. 在使用函数进行运算时, 如果不需要参数, 则函数后面的括号可以省略。

答案: 错误

#### 判断题

12. 在 Excel2016 中, 单元格 E5 中有公式 “=SUM(C5:D5)\*Sheet3!B5”, 在公式中“Sheet3!B5” 表示: 工作表 Sheet3 中的 B5 单元格。

答案: 正确

#### 判断题

13. 在 Excel 2016 工作表中依次执行下列命令: 选定区域 A1: A3, 执行“编辑”菜单下的“复制”命令, 然后选定区域 D1: F1, 执行“编辑”菜单下的“粘贴”命令, 则实际目标区域坐标是 D1:F3。

答案: 正确

#### 判断题

14. 在 Excel 2016 中, 函数 COUNT(12, 13, “china”)的返回值是 2。

答案: 正确

#### 判断题

15. Excel 函数可以有多个结果。

答案: 错误

#### 简答题

16. Excel2016 中单元格引用有几种类型, 请分别举例说明。

答案: 单元格引用有绝对引用、相对引用和混合引用三种类型。相对引用就是如 A1, B15 等, 可以随着公式的复制改变引用位置。绝对引用就是如 \$A\$1, \$H\$5 等, 即使公式复制到其它地方, 引用的单元格也不发生变化。混合引用有两种, 一种是“绝对行号、相对列标”, 如 A\$15, J\$3 等, 行号不随公式所在单元格的位置改变而改变, 而列标会发生改变。

---

另一种就是“绝对列标、相对行号”，就是如\$A5等，行号随着公式所在单元格位的变动而变化，而列标不变。