**CÂU HỎI ÔN TẬP THI NGHỀ THCS- MÔN TIN HỌC (Đợt 1)**

**PHẦN III: EXCEL**

**Câu 1: Giá trị trả về của hàm = if(10>2, “Sai”, 2007) trong Excel là:**

 A. Đúng B. Sai C. 2007 D. 0

**Câu 2: Để tính tổng các giá trị của các giá trị tại ô: A4, A5, A6. Trong Excel ta nhập hàm:**

 A. = Sum(A4; A6) B. = Average(A4 + A5 + A6)

 C: = Sum(A4: A6) D. = Max(A4+A5+A6)

**Câu 3: Để tính trung bình cộng các giá trị của: A4, A5, A6. Trong Excel ta nhập hàm:**

 A. = Average(A4 : A6) B. Sum(A4 + A5 + A6)/3

 C. = (A4 + A5 + A6)/3 D. Các đáp án trên đều đúng.

**Câu 4. Trong Excel, hàm ABS(số) dùng để:**

 A. Tính căn bậc 2 của một số. B. Lấy phần dư của một số.

 C. Lấy giá trị tuyệt đối của một số D. Lấy phần nguyên của một số.

**Câu 5. Trong Excel, kết quả trả về của hàm Round(123.16895; -2) là:**

 A. 100 B. 123.17 C. 123.16 D. Tất cả đều sai.

**Câu 6. Trong Excel, kết quả trả về của hàm Round(123.16895; -3) là:**

 A. 100 B. 123.169 C. 123.16 D. 0

**Câu 7. Trong Excel, kết quả trả về của hàm Round(123.16895; 2) là:**

 A. 123 B. 123.17 D. 123.16 D. 100

**Câu 8. Trong Excel, kết quả trả về của hàm Mod(11; 4) là:**

 A. 0 B. 2 C. 3 D. 1

**Câu 9. Trong Excel, kết quả trả về của hàm = MID(“NGUYEN NAM” ; 3 ; 2) là:**

 A. UY B. AM C. YE D.GUY

**Câu 10. Muốn chèn thêm một cột trong Excel, bấm chuột phải vào tên cột cần chèn và bấm:**

 A: Insert B. Insert Row C. Insert Column D. Insert Cel

**Câu 11. Trong Excel, muốn lấy ngày giờ hiện tại của hệ thống ta dùng hàm:**

 A. Today() B. Now() C. Time() D. Year()

**Câu 12. Trong Excel, muốn lấy ngày hiện tại (ngày tháng năm) của hệ thống ta dùng hàm:**

 A. Today() B. Now() C. Time() D. Year()

**Câu 13. Trong Excel, kết quả trả về của hàm Not(9+1=10) là:**

 A.True B. False C. Hàm sai cú pháp D. 10

**Câu 14. Trong Excel, địa chỉ tuyệt đối là địa chỉ:**

 A. Thay đổi tọa độ khi sao chép công thức.

 B. Không thay đổi tọa độ khi sao chép công thức.

 C. Có thể thay đổi hoặc không thay đổi tọa độ khi sao chép công thức.

 D. Các đáp án trên đầu sai.

**Câu 15. Trong Excel, các Sheet trong cùng một WorkBook (tập tin Excel):**

 A. Trùng tên với nhau B. Có tên không quá 25 ký tự

 C. Có thể liên quan dữ liệu với nhau D. Các đáp án trên đều đúng.

**Câu 16. Để sắp xếp dữ liệu trong bảng tính Excel, ta bôi đen vùng dữ liệu cần sắp xếp và chọn:**

 A. Format\ Sort B. Edit\ Sort C. Insert\ Sort D. Data\ Sort

**Câu 17. Kết quả của hàm = Count(“a” ; 4 ; 5) trong Excel là:**

 A. 3 B. 2 C. 1 D. 9

**Câu 18. Kết quả của hàm = CountA(“a” ; 4 ; 5) trong Excel là:**

 A. 3 B. 2 C. 1 D. 9

**Câu 19. Kết quả của hàm = SUM(“a” ; 4 ; 5) trong Excel là:**

 A. 3 B. 2 C. 9 D. tất cả đều sai

**Câu 20. Số Sheet (bảng tính) tối đa tỏng 1 tập tin Excel (1 WorkBook) là:**

 A. 255 B. 256 C. Không có giới hạn D. Một ý kiển khác

**Câu 21/ Để khởi động MS Excel ta chọn lệnh:**

a. Start Programs Microsoft Word

b. Start Programs Microsoft Excel

c. Start Programs Microsoft Fontpage

d. Start Programs Microsoft PowerPoint

**Câu 22/ Tài liệu của MS Excel được lưu trên đĩa với phần mở rộng:**

a .DOC

b .XLS

c .JPG

d .BMP

**Câu 23/ Hàm LEFT("Microsoft Windows XP", 9) cho kết quả**

a "Windows X"

b "Microsoft Windows"

c "Windows"

d "Microsoft"

**Câu 24/ Hàm LEN("Microsoft Excel 5.0") cho kết quả**

a 19

b 17

c 15

d 25

**Câu 25/ Hàm RIGHT("Microsoft Excel 2010", 4) cho kết quả**

a "Microsoft Excel 2003"

b "Microsoft"

c "Excel 2010"

d "2010"

**Câu 26/ Hàm TRIM(" Microsoft Excel 2010 ")**

a "Micro soft"

b "Microsoft Excel"

c " Excel 2010"

d "Microsoft Excel 2010"

**Câu 27/ Hàm MID(“Microsoft Excel 2010”,10,5)**

a “ Microsoft”

b “Excel”

c “2010”

d “Excel 2010”

**Câu 28/ Trong MS Excel hàm SQRT(A9) dùng để:**

a Tính tổng của số A9

b Tất cả đều sai

c Tính căn bậc hai của số A9

d Tính giá trị tuyệt đối của số A9

**Câu 29/ Hàm SUM(-12, -5, 7, 100) cho kết quả:**

a 100

b 9

c -90

d 90

**Câu 30/ Hàm MAX(8, 29, -11, 33, -51) cho kết quả**

a -51

b 8

c 33

d 29

**Câu 31/ Hàm AVERAGE(9, 21, -10, 24, -14) cho kết quả:**

a 30

b -14

c 6

d 7

**Câu 32/ Hàm AND(5>4, 8>-8, 9<-50, 11<59)>4, 8<-8, 9>-30, 11>51) cho kết quả:**

a FALSE

b TRUE

c. Sai cú pháp

**Câu 33/ Đâu là cách khai báo địa chỉ tương đối trong Excel**

a $A$49

b $A49

c AE$49

d AE49

**Câu 34/ Đâu là cách khai báo địa chỉ tuyệt đối trong Excel**

a F$25

b $F$25

c A25

d $D25

**Câu 35/ Chọn cách khai báo địa chỉ vùng trong Excel**

a Tất cả đều sai

b $A$1

c $B$3

d $A$1:$B$3