**CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM EXCEL 2007**

1. Trong bảng tính MS Excel 2007, hàm nào sau đây cho phép đếm các giá trị thỏa mãn một điều kiện cho trước:
A: SUMIF B: COUTIF C: COUNT D: SUM
2. Trong bảng tính MS Excel 2007, công thức =Right(“TTTTTH”,2) cho kết quả:
A: TH B: TT C: TTTH D: TTTT
3. Trong bảng tính MS Excel 2007, công thức =Mid(“m1234”,2,3) cho kết quả:
A: Số 123 B: Số 12 C: Chuỗi “123” D: Số 23
4. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A2 có giá trị chuỗi “a”, tại ô B2 gõ công thức =5/A2 cho kết quả:
A: 0 B: 5 C: #Value! D: #DIV/0!
5. Trong bảng tính MS Excel 2007, để ẩn cột, ta thực hiện:
A: Thẻ Home - Cells – Format - Hide&Unhide – Hide Columns
B: Thẻ Data - Cells – Format - Hide&Unhide – Hide Columns
C: Thẻ Fomulas - Cells – Format - Hide&Unhide – Hide Columns
D: Thẻ View - Cells – Format - Hide&Unhide – Hide Columns
6. Trong bảng tính MS Excel 2007, để thiết lập nhãn in, ta thực hiện:
A: Thẻ Insert - Page Setup - Print Titles
B: Thẻ Page Layout - Page Setup - Print Titles
C: Thẻ File - Page Setup - Print Titles
D: Thẻ Format - Page Setup - Print Titles
7. Trong bảng tính MS Excel 2007, để thay đổi kiểu trang in ngang hoặc dọc, ta thực hiện:
A: Thẻ Page Layout – Orientation – Portrait/Landscape
B: Thẻ File – Page Setup – Portrait/Landscape
C: Thẻ Format - Page Setup – Portrait/Landscape
D: Thẻ Home - Orientation – Portrait/Landscape
8. Trong bảng tính MS Excel 2007, để giữ cố định hàng hoặc cột trong cửa sổ soạn thảo, ta đánh dấu hàng hoặc cột, chọn:
A: Thẻ Review – Freeze Panes
B: Thẻ View – Freeze Panes
C: Thẻ Page Layout – Freeze Panes
D: Thẻ Home – Freeze Panes
9. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A2 gõ vào công thức =MAX(3,14,-25,5) cho kết quả:
A: 3 B: 5 C: -25 D: 14
10. Trong bảng tính MS Excel 2007, công thức =Upper(“TT TTTH”) cho kết quả:
A: TT TTTH B: tt ttth C: TT D: TTTH
11. Trong MS Excel 2007, công thức sau trả về giá trị nào: = IF(5 >= 5, "Không được tuyển dụng")
A. Không được tuyển dụng
B. Công thức sai vì trong Excel không có phép toán =>
C. Công thức sai vì thiếu đối số trong hàm IF
D. TRUE
12. Trong MS Excel 2007, để ghép 2 xâu ký tự "TRAN VAN" và "AN" thành xâu ký tự mới là "TRAN VAN AN", tự sử dụng công thức:
A. ="TRAN VAN" + "AN"
B. ="TRAN VAN" & "AN"
C. ="TRAN VAN" AND "AN"
D. Không ghép được
13. Trong MS Excel 2007, công thức sau sẽ trả về kết quả nào: = UPPER("tran thi Hoa")
A. Tran Thi Hoa B. tran thi hoa C. TRAN THI HOA D. Báo lỗi
14. Trong Excel hàm DAY(A5) [Trong do A5 = 18/05/2008] trả về:
a Số năm của biến ngày tháng A5 là 2008
b Số tháng trong năm của biến ngày tháng A5 là 05
c Số ngày trong tháng của biến ngày tháng A5 là 18
d Ngày tháng hiện tại của hệ thống
15. Hàm DAY("22/10/2007") cho kết quả:
a 2007

b Tất cả đều sai

c 10

d 22

1. Trong Excel hàm MONTH(date) trả về:
a Số tháng trong năm của biến ngày tháng date
b Ngày tháng hiện tại của hệ thống
c Số năm của biến ngày tháng date
d Số ngày trong tháng của biến ngày tháng date
2. Hàm MONTH("09-Jan-2008") cho kết quả:
a 1 b 09 c 10 d 2008
3. Trong Excel hàm YEAR(date) trả về:
a Ngày tháng hiện tại của hệ thống
b Số ngày trong tháng của biến ngày tháng date
c Số năm của biến ngày tháng date
d Số tháng trong năm của biến ngày tháng date
4. Hàm YEAR("19-08-2008") cho kết quả:
a 2008 b Tất cả đều sai c 19 d 08
5. Trong Excel hàm TODAY() trả về:
a Số ngày trong tháng của biến ngày tháng date
b Số năm của biến ngày tháng date
c Số tháng trong năm của biến ngày tháng date
d Ngày tháng hiện tại của hệ thống
6. Hàm RIGHT("Microsoft Excel 2007", 4) cho kết quả
a "Microsoft Excel 2007" b "Microsoft" c "Excel 2007" d "2007"
7. Hàm MID(“Microsoft Excel 2003”,10,5)
a “ Microsoft” b “Excel” c “2003” d “Excel 2003”
8. Hàm SUM(-12, -5, 7, 100) cho kết quả:
a 100 b 9 c -90 d 90
9. Hàm MAX(8, 29, -11, 33, -51) cho kết quả
a -51 b 8 c 33 d 29
10. Hàm MIN(-52, 20, -11, 23, -15) cho kết quả:
a 20 b 23 c -52 d -15
11. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn giá trị chuỗi "Tin hoc" ;ô B2 có giá trị số 2008. Tại ô C2 gõ vào công thức =A2+B2 thì nhận được kết quả:
a). #VALUE! b). Tin hoc c). 2008 d). Tin hoc2008
12. Khi đang làm việc với Excel, tổ hợp phím nào cho phép ngay lập tức đưa con trỏ về ô đầu tiên (ô A1) của bảng tính ?
a). Shift+Home b). Alt+Home c). Ctrl+Home d).Shift+Ctrl+Home
13. Trong bảng tính Excel, nếu trong một ô tính có các kí hiệu #####, điều đó có nghĩa là gì?
a). Chương trình bảng tính bị nhiễm virus
b). Công thức nhập sai và Excel thông báo lỗi
c). Hàng chứa ô đó có độ cao quá thấp nên không hiển thị hết chữ số
d). Cột chứa ô đó có độ rộng quá hẹp nên không hiển thị hết chữ số
14. Trong Excel, tại ô A2 có giá trị là chuỗi TINHOC. Tại ô B2 gõ công thức =RIGHT(A2,3) thì nhận được kết quả ?
a). 3 b). HOC c). TIN d). Tinhoc
15. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 gõ vào công thức =IF(3>5,100,IF(5<6,200,300)) thì kết quả nhận được tại ô A2 là:
a). 200 b). 100 c). 300 d). False
16. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn dãy kí tự "1HVNG2". Nếu sử dụng chuột hiển thị nút hình dấu + để sao chép dữ liệu đến các cột B2, C2, D2, E2; thì kết quả nhận được tại ô E2 là:
a). 1 HVNG 6 b). 5 HVNG 6 c). 5 HVNG 2 d). 1 HVNG2
17. Trong Excel, tại ô A2 có giá trị là chuỗi TINHOC. Tại ô B2 gõ công thức =LEFT(A2,3) thì nhận được kết quả ?
a). Tinhoc b). 3 c). HOC d). TIN
18. Giả sử ngày hệ thống của máy tính là: 6/18/2014; Khi đó tại ô A2 gõ vào công thức =Today()-1 thì nhận được kết quả là:
a). 0 b). #VALUE! c). #NAME! d). 6/17/2014
19. Các kiểu dữ liệu thông dụng của Excel là :
a). Kiểu chuỗi, kiểu văn bản, kiểu ngày tháng
b). Kiểu chuỗi, kiểu số, kiểu lôgic, kiểu ngày tháng, kiểu công thức
c). Kiểu số, kiểu lôgic, kiểu ngày tháng
d). Kiểu công thức, kiểu hàm, kiểu số, kiểu ngày tháng
20. Trong bảng tính Excel, khi chiều dài dữ liệu kiểu số lớn hơn chiều rộng của ô thì sẽ hiện thị trong ô các kí tự:
a). & b). # c). $ d). \*
21. Trong Office 2007, tại bảng tính Excel, muốn xóa hẳn một hàng ra khỏi trang tính, ta đánh dấu khối chọn hàng này và thực hiện :
a). Home - Delete b). Table – Delete c). Insert - Delete d). Tools – Delete
22. Trong Excel, khi viết sai tên hàm trong tính toán, chương trình thông báo lỗi?
a). #NAME! b). #VALUE! c). #N/A! d). #DIV/0!
23. Trong Excel, tại ô A2 có giá trị là chuỗi Tinhoc ; Tại ô C2 gõ vào công thức =A2 thì nhận được kết quả tại ô C2:
a). #Value b). TINHOC c). TinHoc d). Tinhoc
24. Trong bảng tính Excel, hàm nào sau đây cho phép tính tổng các giá trị kiểu số thỏa mãn một điều kiện cho trước?
a). SUM b). COUNTIF c). COUNT d). SUMIF
25. Tại office 2007, trong bảng tính Excel, để chèn thêm một cột vào trang tính, ta thực hiện chọn vị trí cột cần chèn :
a). Insert - Insert Columns b). Format - Cells - Insert Columns
c). Page Layout - Insert d). Home – Insert
26. Khi đang làm việc với Excel, có thể di chuyển từ sheet này sang sheet khác bằng cách sử dụng các phím hoặc các tổ hợp phím:
a). Page Up ; Page Down b). Ctrl-Page Up ; Ctrl- Page Down
c). Alt-Page Up ;Alt- Page Down d). Shift-Page Up ;Shift- Page Down
27. Một công thức trong Excel sẽ bao gồm :
a). Biểu thức gồm tối thiểu hai toán hạng được liên kết bằng một toán tử.
b). Hai toán hạng được liên kết bằng một toán tử.
c). Dấu = rồi đến biểu thức gồm tối thiểu hai toán hạng được liên kết bằng một toán tử.
d). Tất cả đều sai.
28. Trong Excel, giả sử ô A1, A2, A3, có chứa lần lượt các số: 234, 235, 236, tại ô A4 ta điền công thức = SUM(A1:A3) thì kết quả là:
a). 796 b). 705 c).720 d). 710
29. Trong Excel, giả sử ô A1, A2, A3, có chứa lần lượt các số: 234, 235, 236, tại ô A4 ta điền công thức = COUNTA(A1:A3) thì kết quả là:
a). 2 b). 3 c).4 d). 5
30. Trong Excel, giả sử ô A1, A2, A3, có chứa lần lượt các số: 234, 235, 236, tại ô A4 ta điền công thức = ROUND(SUM(A1:A3),-1) thì kết quả là:
a). 710 b). 649 c). 578 d). 705
31. Để đổi chữ thường thành chữ IN HOA, ta chọn:
a). Hàm Upper b). Hàm Lower c). Hàm Proper d). Tất cả đều đúng
32. Để xuống dòng trong cùng một ô, ta ấn tổ hợp phím :
a). Ctrl – Shift – Enter. B). Ctrl – Enter. C). Shift – Enter. D). Alt – Enter.
33. Hàm =ROUND(123456.789,-3) sẽ cho kết quả là :
a). 123456.789 b). 123456 c).123457 d). 123000
34. Trong bảng tính Excel, ô A5 chứa “TRAN” và ô B5 chứa “ANH”. Để ổ D5 cho kết quả là “TRAN ANH” (có 1 khoảng trắng ở giữa), ta thực hiện công thức như sau :
a). = A5 + “ “ + B5 b). = A5 + B5 c). = A5 &“ “& B5 d)D. = A5 & B5
35. Để có được chuỗi “ B ” của chuỗi “ ABC ” ở tại địa chỉ ô B5. Ta dùng công thức nào sau đây:
a) . =LEFT(RIGHT(B5,2),2) b) . =RIGHT(LEFT(B5,2),2)
c) . =MID(B5,2,1) d) . =MID(B5,1,2)