

CÂU HỎI ÔN TẬP – MICROSOFT EXCEL 2010

Câu 1. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A1 có giá trị số 16, tại ô B1 gõ vào công thức =SQRT(A1) thì nhận được kết quả là:

- A. 0
- B. #Value!
- C. 4**
- D. #Name!

Câu 2. 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. COUNTIF**
- C. COUNT
- D. SUM

Câu 3. Trong bảng tính MS Excel 2007, công thức = Lower(“ht CNTT”) cho kết quả:

- A. HT CNTT
- B. ht cntt**
- C. Ht Cntt
- D. #NAME?

Câu 4. Trong bảng tính MS Excel 2007, công thức =Right(“TTTTTH”,2) cho kết quả:

- A. TH**
- B. TT
- C. TTTH
- D. TTTT

Câu 5. 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

Câu 6. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A2 có giá trị số 10, tại ô B2 gõ công thức =PRODUCT(A2,5) cho kết quả:

- A. #Value!
- B. 50**
- C. 10
- D. 2

Câu 7. Đáp án nào sau đây đúng? Khi nhập dữ liệu vào bảng tính Excel thì:

- A. Dữ liệu kiểu số sẽ mặc định căn lề trái
- B. Dữ liệu kiểu ký tự sẽ mặc định căn lề trái**
- C. Dữ liệu kiểu thời gian sẽ mặc định căn lề trái
- D. Dữ liệu kiểu ngày tháng sẽ mặc định căn lề trái

Câu 8. 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!

Câu 9. Trong các dạng địa chỉ sau đây, địa chỉ nào là địa chỉ tuyệt đối tại cột, tương đối tại hàng?

- A. B\$1:D\$10
- B. \$B1:\$D10**
- C. B\$1\$:D\$10\$
- D. \$B\$1:\$D\$10

Câu 10. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A1 có giá trị chuỗi 2014, tại ô B1 gõ công thức =Len(A1) cho kết quả:

- A. 4**
- B. 2014
- C. 1
- D. #DIV/0!

Câu 11. 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 Formulas - Cells – Format - Hide&Unhide – Hide Columns
- D. Thẻ View - Cells – Format - Hide&Unhide – Hide Columns

Câu 12. 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

Câu 13. Trong bảng tính MS Excel 2007, để chèn hình ảnh, ta thực hiện:

- A. Thẻ Formulas – Picture
- B. Thẻ Data – Picture
- C. Thẻ Insert – Picture**

D. Thẻ Review – Picture

Câu 14. Trong bảng tính MS Excel 2007, để tách dữ liệu trong một ô thành hai hoặc nhiều ô, ta thực hiện:

- A. Thẻ Insert – Text to Columns – Delimited
- B. Thẻ Home – Text to Columns – Delimited
- C. Thẻ Formulas - Text to Columns – Delimited
- D. Thẻ Data - Text to Columns – Delimited**

Câu 15. 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

Câu 16. 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

Câu 17. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A2 có giá trị TINHOC, tại ô B2 gõ công thức =6/VALUE(A2) cho kết quả:

- A. #DIV/0!
- B. #VALUE!**
- C. 6
- D. TINHOC

Câu 18. Trong bảng tính MS Excel 2007, điều kiện trong hàm IF được phát biểu dưới dạng một phép so sánh. Khi cần so sánh đồng thời nhiều điều kiện thì sử dụng công thức nào?

- A. AND**
- B. OR
- C. NOT
- D. &

Câu 19. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A1 có giá trị chuỗi “Excel”, ô B1 có giá trị số 2007, tại ô C1 gõ công thức =A1+B1 cho kết quả:

- A. Excel
- B. #VALUE!**
- C. 2007

D. Excel2007

Câu 20. Trong bảng tính MS Excel 2007, hộp thoại Chart Wizard cho phép xác định các thông tin nào sau đây cho biểu đồ:

- A. Tiêu đề
- B. Có đường lưới hay không
- C. Chú giải cho các trục
- D. Cả 3 đều đúng**

Câu 21. Trong bảng tính MS Excel 2007, tại ô A2 có giá trị chuỗi 2008, tại ô B2 gõ vào công thức =VALUE(A2) cho kết quả:

- A. #NAME!
- B. #VALUE!
- C. Giá trị kiểu chuỗi 2008
- D. Giá trị kiểu số 2008**

Câu 22. 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**

Câu 23. Trong bảng tính MS Excel 2007, công thức =Upper("TT TTTH") cho kết quả:

- A. TT TTTH**
- B. tt ttth
- C. TT
- D. TTTH

Câu 24. Trong bảng tính MS Excel 2007, công thức =Mod(26,7) cho kết quả:

- A. 5**
- B. 6
- C. 4
- D. 3

Câu 25. Trong MS Excel 2007, giả sử tại ô B5 có công thức = A1+\$B\$2+C\$3. Sau khi sao chép công thức đó từ ô B5 đến ô D8 sẽ có công thức

- A. = C1 + \$B\$2 + E\$3**
- B. = C4 + \$B\$2 + E\$3
- C. = A4 + \$B\$2 + C\$3

D. Báo lỗi

Câu 26. 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

Câu 27. Trong MS Excel 2007, để ghép 2 chuỗi ký tự "TRAN VAN" và "AN" thành chuỗi ký tự mới là "TRAN VAN AN", tư sử dụng công thức:

A. ="TRAN VAN" + "AN"

B. ="TRAN VAN" & "AN"

C. ="TRAN VAN" AND "AN"

D. Không ghép được

Câu 28. 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

Câu 29. Trong MS Excel 2007, hàm VLOOKUP() dùng để tìm kiếm giá trị:

A. Nằm trong cột bên phải của vùng dữ liệu tìm kiếm

B. Nằm trong hàng bất kỳ của vùng dữ liệu tìm kiếm

C. Nằm trong cột bên trái của vùng dữ liệu tìm kiếm

D. Nằm trong cột bất kỳ của vùng dữ liệu tìm kiếm

Câu 30. Trong MS Excel 2007, công thức sau sẽ trả về kết quả nào: = ROUND(7475.47, -2)

A. 7500

B. 7480

C. 7475

D. 7475,5

Câu 31. Trong MS Excel 2007, công thức sau trả về giá trị nào: = LEN(@TRAN_THI_THU_THANH@)

A.15

B. 18

C. tran_thi_thu_thanh

D. Báo lỗi

Câu 32. 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 33. Tài liệu của MS Excel 2007 được lưu trên đĩa với phần mở rộng:

- A. .DOC
- B. .XLSX**
- C. .JPG
- D. .BMP

Câu 34. Trong Excel hàm DAY(A5) [Trong đó 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

Câu 35. Hàm DAY("22/10/2007") cho kết quả:

- A. 2007
- B. Tất cả đều sai
- C. 10
- D. 22**

Câu 36. 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

Câu 37. Hàm MONTH("09-Jan-2008") cho kết quả:

- A. 1**
- B. 09
- C. 10
- D. 2008

Câu 38. 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

Câu 39. Hàm YEAR("19-08-2008") cho kết quả:

- A. 2008**
- B. Tất cả đều sai
- C. 19
- D. 08

Câu 40. 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**

Câu 41. Hàm LEFT("Microsoft Windows XP", 9) cho kết quả

- A. "Windows X"
- B. "Microsoft Windows"
- C. "Windows"
- D. "Microsoft"**

Câu 42. Hàm LEN("Microsoft Excel 5.0") cho kết quả

- A. 19**
- B. 17
- C. 15
- D. 25

Câu 43. Hàm RIGHT("Microsoft Excel 2007", 4) cho kết quả

- A. "Microsoft Excel 2007"
- B. "Microsoft"
- C. "Excel 2007"
- D. "2007"**

Câu 44. Hàm TRIM(" Microsoft Excel 2007 ")

- A. "Micro soft"
- B. "Microsoft Excel"
- C. " Excel 2007"
- D. "Microsoft Excel 2007"**

Câu 45. Hàm MID("Microsoft Excel 2007",10,5)

- A. " Microsoft"
- B. "Excel"**
- C. "2007"
- D. "Excel 2007"

Câu 46. Trong MS Excel hàm ABS(A7) { A5 = -5} dùng để:

- A. Tính giá trị tuyệt đối của số A7 = 5**

- B. Tính tổng của số A7
- C. Tính căn bậc hai của số A7
- D. Tất cả đều sai

Câu 47. 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 48. Hàm SUM(-12, -5, 7, 100) cho kết quả:

- A. 100
- B. 9
- C. -90
- D. 90**

Câu 49. Hàm MAX(8, 29, -11, 33, -51) cho kết quả

- A. -51
- B. 8
- C. 33**
- D. 29

Câu 50. Hàm MIN(-52, 20, -11, 23, -15) cho kết quả:

- A. 20
- B. 23
- C. -52**
- D. -15

Câu 51. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn giá trị số 25 ; Tại ô B2 gõ vào công thức =SQRT(A2) thì nhận được kết quả:

- A. 0
- B. 5**
- C. #VALUE!
- D. #NAME!

Câu 52. 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 hoc200

Câu 53. 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

Câu 54. 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**

Câu 55. 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

Câu 56. Trong khi làm việc với Excel 2007, muốn lưu bảng tính hiện thời vào đĩa, ta thực hiện

- A. Window - Save
- B. Edit - Save
- C. Office Button - Save**
- D. File – Save

Câu 57. Câu nào sau đây sai? Khi nhập dữ liệu vào bảng tính Excel thì:

- A. Dữ liệu kiểu số sẽ mặc nhiên căn thẳng lề trái**
- B. Dữ liệu kiểu kí tự sẽ mặc nhiên căn thẳng lề trái
- C. Dữ liệu kiểu thời gian sẽ mặc nhiên căn thẳng lề phải
- D. Dữ liệu kiểu ngày tháng sẽ mặc nhiên căn thẳng lề phải

Câu 58. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn giá trị số không (0); Tại ô B2 gõ vào công thức =5/A2 thì nhận được kết quả:

- A. 0
- B. 5
- C. #VALUE!
- D. #DIV/0!**

Câu 59. Trong các dạng địa chỉ sau đây, địa chỉ nào là địa chỉ tuyệt đối?

- A. B\$1:D\$10

- B. \$B1:\$D10
- C. B\$1\$:D\$10\$
- D. \$B\$1:\$D\$10**

Câu 60. Trong bảng tính Excel, điều kiện trong hàm IF được phát biểu dưới dạng một phép so sánh. Khi cần so sánh khác nhau thì sử dụng kí hiệu nào?

- A. #
- B. <>**
- C. >>
- D. &

Câu 61. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn dữ liệu là dãy kí tự "Tin học van phong" ; Tại ô B2 gõ vào công thức =LOWER(A2) thì nhận được kết quả?

- A. TIN HOC VAN PHONG
- B. Tin học van phong
- C. tin học van phong**
- D. Tin Hoc Van Phong

Câu 62. 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

Câu 63. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn dãy kí tự "1Angiang2". 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. 1Angiang6**
- B. 5Angiang6
- C. 5Angiang2
- D. 1Angiang2

Câu 64. 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**

Câu 65. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn dữ liệu là dãy kí tự "Tin học van phong" ; Tại ô B2 gõ vào công thức =PROPER(A2) thì nhận được kết quả?

- A. Tin học van phong
- B. Tin học van phong
- C. TIN HOC VAN PHONG
- D. Tin Học Van Phong**

Câu 66. Trong bảng tính Excel, giao của một hàng và một cột được gọi là?

- A. Dữ liệu
- B. ô**
- C. Trường
- D. Công thức

Câu 67. 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**

Câu 68. Trong Excel, tại ô A2 có giá trị là số 10 ; ô B2 có giá trị là số 3. Tại ô C2 gõ công thức =MOD(A2,B2) thì nhận được kết quả :

- A. 10
- B. 3
- C. #Value
- D. 1**

Câu 69. Trong bảng tính Excel, để sửa dữ liệu trong một ô tính mà không cần nhập lại, ta thực hiện:

- A. Nháy chuột chọn ô tính cần sửa, rồi bấm phím F2**
- B. Nháy chuột chọn ô tính cần sửa, rồi bấm phím F4
- C. Nháy chuột chọn ô tính cần sửa, rồi bấm phím F10
- D. Nháy chuột chọn ô tính cần sửa, rồi bấm phím F12

Câu 70. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn giá trị số 10 ; Tại ô B2 gõ vào công thức =PRODUCT(A2,5) thì nhận được kết quả:

- A. #VALUE!
- B. 2
- C. 10
- D. 50**

Câu 71. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn giá trị chuỗi TINHOC ; Tại ô B2 gõ vào công thức =VALUE(A2) thì nhận được kết quả :

- A. #VALUE!
- B. Tinhoc
- C. TINHOC
- D. 6

Câu 72. 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

Câu 73. 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. *

Câu 74. 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

Câu 75. 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!

Câu 76. Trong bảng tính Excel, vùng là tập hợp nhiều ô kế cận tạo thành hình chữ nhật, địa chỉ vùng được thể hiện như câu nào sau đây là đúng?

- A. B1...H15
- B. B1:H15**
- C. B1-H15
- D. B1..H15

Câu 77. Trong Excel, tại ô A2 có giá trị là số 2008. Tại ô B2 gõ công thức =LEN(A2) thì nhận được kết quả ?

- A. #Value
- B. 0
- C. 4
- D. 2008

Câu 78. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 có sẵn giá trị chuỗi 2014 ; Tại ô B2 gõ vào công thức =VALUE(A2) thì nhận được kết quả :

- A. #NAME!
- B. #VALUE!
- C. Giá trị kiểu chuỗi 2014
- D. Giá trị kiểu số 2014

Câu 79. Trong bảng tính Excel, tại ô A2 gõ vào công thức =MAX(30,10,65,5) thì nhận được kết quả tại ô A2 là:

- A. 30
- B. 5
- C. 65
- D. 110

Câu 80. 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

Câu 81. 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

Câu 82. 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

Câu 83. 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

Câu 84. 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.

Câu 85. Một ô chứa số 17 định dạng bằng 000 sẽ hiển thị

A. _17

B. 17

C. 017

D. Tất cả đều sai

Câu 86. Khi không tham chiếu được Excel báo

A. Lỗi #VALUE

B. Lỗi #NA

C. Lỗi #NUM

D. Lỗi #REF**Câu 87. List Separator dùng để xác định:****A. Dấu ngăn cách giữa các đối số.**

B. Dấu ngăn cách số thập phân.

C. Dấu ngăn cách số hàng ngàn

D. Dấu kết thúc một hàm trong Excel.

Câu 88. Trong Excel, hàm Average dùng để tính:**A. Trung bình các ô dữ liệu số không trống**

B. Trung bình các ô dữ liệu số trống tính = 0

C. Trung bình các ô dữ liệu số kí tự tính = 0

D. Trung bình các ô dữ liệu số, có kí tự thì báo lỗi

Câu 89. 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

Câu 90. 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

Câu 91. 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

Câu 92. Để đổi chữ thường thành chữ IN HOA, ta chọn:

- A. Hàm Upper**
- B. Hàm Lower
- C. Hàm Proper
- D. Tất cả đều đúng

Câu 93. Hàm QUOTIENT dùng để:

- A. Cho ra số dư của phép chia
- B. Cho ra tích số của các số
- C. Cho ra số nguyên của phép chia**
- D. Cho ra phần thập phân

Câu 94. 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.**

Câu 95. Hàm =ROUND(123456.789,-3) sẽ cho kết quả là :

- A. 123456.789
- B. 123456
- C. 123457
- D. 123000**

Câu 96. Trong bảng tính Excel, ô A5 chứa “TRAN” và ô B5 chứa “ANH”. Để ở 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. = A5 & B5

Câu 97. 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)

Câu 98. Trong Excel, công thức sau sẽ cho kết quả như thế nào biết rằng các ô dữ liệu trong công thức đều lớn hơn 0

=IF(SUM(B2:D2)>=AVERAGE(B2:D2),1,0)

A. 0

B. 14

C. 13

D. 1

Câu 99. Trong Excel, AND, OR, NOT là:

A. Hàm của kiểu dữ liệu kiểu số.

B. Hàm của kiểu dữ liệu kiểu Logic.

C. Hàm của kiểu dữ liệu ngày

D. Tất cả đều sai.

Câu 100. Với công thức = MAX(20,MIN(5,100)) cho kết quả là:

A. 100

B. 20

C. 5

D. Tất cả đều sai