

100 CÂU TRẮC NGHIỆM TIN HỌC ĐẠI CƯƠNG CÓ ĐÁP ÁN

A. HỆ ĐIỀU HÀNH VÀ WINDOWS:

Câu 1: Bộ nhớ RAM và ROM là bộ nhớ gì?

- a/ Secondary memory b/ Receive memory
c/ Primary memory d/ Random access memory

Câu 2: Phát biểu nào sau đây là sai:

- a. Đơn vị điều khiển (Control Unit) chứa CPU, điều khiển tất cả các hoạt động của máy.
b. CPU là bộ nhớ xử lý trung ương, thực hiện việc xử lý thông tin lưu trữ trong bộ nhớ.
c. ALU là đơn vị số học và luận lý và các thanh ghi cũ ng nằm trong CPU
d. Memory Cell là tập hợp các ô nhớ.

Câu 3: Dữ liệu là gì?

- a/ Là các số liệu hoặc là tài liệu cho trước chưa được xử lý.
b/ Là khái niệm có thể được phát sinh, lưu trữ, tìm kiếm, sao chép, biến đổi...
c/ Là các thông tin được thể hiện dưới nhiều dạng khác nhau.
d/ Tất cả đều đúng.

Câu 4: Bit là gì?

- a/ Là đơn vị nhỏ nhất của thông tin được sử dụng trong máy tính
b/ là một phần tử nhỏ mang một trong 2 giá trị 0 và 1
c/ Là một đơn vị đo thông tin
d/ Tất cả đều đúng.

Câu 5: Hex là hệ đếm:

- a/ hệ nhị phân b/ hệ bát phân
c/ Hệ thập phân **d/ hệ thập lục phân**

Câu 6: Các thành phần: bộ nhớ chính, bộ xử lý trung ương, bộ phận nhập xuất, các loại hệ điều hành là :

- a/ Phần cứng** b/ Phần mềm
c/ Thiết bị lưu trữ d/ Tất cả đều sai

Câu 7: Hệ thống các chương trình đảm nhận chức năng là môi trường trung gian

giữ a người sử dụng và phần cứng của máy tính được gọi là :

- a/ Phần mềm
- b/** hệ điều hành
- c/ Các loại trình dịch trung gian
- d/ Tất cả đều đúng.

Câu 8: Các loại hệ điều hành Windows đều có khả năng tự động nhận biết các thiết bị phần cứng và tự động cài đặt cấu hình của các thiết bị này là chức năng:

- a/** Plug and Play
- b/ Windows Explorer
- c/ Desktop
- d/ Multimedia

Câu 9: Danh sách các mục chọn trong thực đơn gọi là :

- a/** Menu bar
- b/ Menu pad
- c/ Menu options
- d/ Tất cả đều sai

Câu 10: Hộp điều khiển việc phóng to, thu nhỏ, đóng cửa sổ gọi là :

- a/ Dialog box
- b/ list box
- c/** Control box
- d/ Text box

Câu 11: Windows Explorer có các thành phần: Explorer bar, Explorer view, Tool bar, menu bar. Còn lại là gì?

- a/** Status bar
- b/ Menu bar
- c/ Task bar
- d/ tất cả đều sai

Câu 12: Shortcut là biểu tượng đại diện cho một chương trình hay một tập tin để khởi động một chương trình hay một tập tin. Vậy có mấy loại shortcut:

- a/** 1 loại
- b/ 3 loại
- c/ 2 loại
- d/ 4 loại

Câu 13: Để chạy một ứng dụng trong Windows, bạn làm thế nào?

- a/
- b/
- b/** Nhấp đúp vào biểu tượng
- d/ Tất cả đều đúng

Câu 14: Chương trình cho phép định lại cấu hình hệ thống thay đổi môi trường là m việc cho phù hợp

- a/ Display
- c/** Control panel
- b/ Screen Saver
- d/ Tất cả đều có thể

Câu 15: Các ký tự sau đây ký tự nào không được sử dụng để đặt tên của tập tin, thư mục:

- a/ @, 1, %
- b/ - (.)
- c/ ~, ", ?, @, #, \$
- d/** *, /, \, <, >

B. MICROSOFT WORD:

Câu 16: Có mấy cách tạo mới một văn bản trong Word:

- a/ 2 cách **b/ 3 cách**
c/ 4 cách d/ 5 cách

Câu 17 : Sử dụng Office Clipboard, bạn có thể lưu trữ tối đa bao nhiêu clipboard trong đây:

- a/ 10 b/ 12 c/ 16 **d/ 20**

Câu 18: Thao tác Shift + Enter có chức năng gì?

- a/ Xuống hàng chưa kết thúc paragraph** c/ Nhập dữ liệu theo hàng dọc
b/ Xuống một trang mà n hình d/ Tất cả đều sai

Câu 19: Muốn xác định khoảng cách và vị trí ký tự, ta vào:

- a/ Format/Paragraph** c/ Format/Font
b/ Format/Style d/Format/Object

Câu 20: Phím nóng Ctrl + Shift + =, có chức năng gì?

- a/ Bật hoặc tắt gạch dưới nét đôi **c/ Bật hoặc tắt chỉ số trên**
b/ Bật hoặc tắt chỉ số dưới d/ Trả về dạng mặc định

Câu 21: Để gạch dưới mỗi từ một nét đơn, ngoài việc vào Format/Font, ta có thể dùng tổ hợp phím nào:

- a/ Ctrl + Shift + D c/ Ctrl + Shift + A
b/ Ctrl + Shift + W d/ Ctrl + Shift + K

Câu 22: trong hộp thoại Format/Paragraph ngoài việc có thể hiệu chỉnh lề cho đoạn, khoảng cách các đoạn, các dòng, còn dùng làm chức năng nào sau đây:

- a/ Định dạng cột c/ Thay đổi font chữ
b/ Canh chỉnh Tab **d/ Tất cả đều sai**

Câu 23: Trong phần File/ Page Setup mục Gutter có chức năng gì?

- a/ Quy định khoảng cách từ mép đến trang in
b/ Chia văn bản thành số đoạn theo ý muốn
c/ Phần chừa trống để đóng thành tập.
d/ Quy định lề của trang in.

Câu 24: Để thay đổi đơn vị đo của thước, ta chọn:

- a/ Format/Tabs c/ Format/Object
b/ Tools/Option/General d/ Tools/Option/View

Câu 25: Ký hiệu này trên thanh thước có nghĩa là gì?

- a/ Bar tab c/ Decinal Tab
 b/ Frist line indent **d/ Hanging indent**

Câu 26: Trong trang Format/Bullets and Numbering, nếu muốn chọn thông số khác ta vào mục Customize. Trong này, phần Number Format dùng để:

- a/ Hiệu chỉnh ký hiệu của Number c/ Thêm văn bản ở trước, sau dấu hoa thị
 b/ Hiệu chỉnh ký hiệu của Bullets **d/ Thay đổi font chữ**

Câu 27: Trong mục Format/Drop Cap, phần Distance form text dùng để xác định khoảng cách:

- a/ Giữ a ký tự Drop Cap với lề trái c/ Giữ a ký tự Drop Cap với ký tự tiếp theo
 b/ Giữ a ký tự Drop Cap với lề phải **d/ Giữ a ký tự Drop Cap với toàn văn bản**

Câu 28: Trong hộp thoại File/Page Setup khung Margins, mục Mirror Margins dùng để:

- a. Đặt lề cho văn bản cân xứng **c. Đặt lề cho các trang chẵn và lẻ đối xứng**
 b. Đặt cho tiêu đề cân xứng với văn bản d. Đặt lề cho các section đối xứng nhau

Câu 29: Bạn có thể chú thích các thuật ngữ cho 1 từ, 1 câu, bằng Footnote. Như vậy Footnote có nghĩa là :

- a. chú thích được trình bày ở cuối từ cần chú thích
b. chú thích được trình bày ở cuối trang
 c. chú thích được trình bày ở cuối văn bản
 d. chú thích được trình bày ở cuối toàn bộ

Câu 30: Để di chuyển con trỏ trong bảng Table, ta dùng phím nóng. Vậy phím nóng Shift + Tab dùng để:

- a. Di chuyển con trỏ đến ô liền trước** c. Thêm một tab và ô
 b. Di chuyển con trỏ đến hàng trên d. Phím nóng trên không có chức năng gì

Câu 31: Chọn cả bảng Table ta nhấn hợp phím

- a. Alt + Shift + 5 (5 trên bàn phím số) **c. a và b đều đúng**
 b. Alt + 5 (5 trên phím số và tắt numlock) d. a và b đều sai

Câu 32: Ví dụ ta gõ chữ n và nhấn phím spacebar, máy sẽ hiện ra cụm từ thông tin. Đây là chức năng:

- a. auto correct c. auto Format
 b. auto text **d. Tất cả đều sai**

Câu 33: trong Format/ Tabs, mục Tab Stop position dùng để xác định khoảng cách:

- a. Từ lề trái đến vị trí Tab đã nhập** c. Cả a và b đều đúng

b. Từ lề phải đến vị trí Tab đã nhập d. a và b đều sai

Câu 34: Để xem tài liệu trước khi in, ta chọn File/Print Preview hoặc nhấn tổ hợp phím nóng:

a. Ctrl + Alt + P c. Ctrl + Alt + Format/

b. Ctrl + Alt + B d. Ctrl + Alt + 1

Câu 35: Khi in phong bì, ta chọn Tools/Envelopes and Label, mục Clockwise rotation trong đây có chức năng:

a. Quay ngược phong bì 180 độ c. Quay theo chiều máy in

b. Quay theo chiều của phong bì **d.** Tất cả đều sai

C. MICROSOFT EXCEL:

Câu 36: Một bảng tính worksheet bao gồm

- a. 265 cột và 65563 dòng c. 266 cột và 65365 dòng
b. 256 cột và 65536 dòng **d. 256 cột và 65365 dòng**

Câu 37: Excel đưa ra bao nhiêu loại phép toán chính:

- a. 3 loại c. 5 loại
b. 4 loại **d. Câu trả lời khác**

Câu 38: Các địa chỉ sau đây là địa chỉ gì: \$A1, B\$5, C6, \$L9, \$DS7

- a. Địa chỉ tương đối c. Địa chỉ hỗn hợp
b. Địa chỉ tuyệt đối **d. Tất cả đều đúng**

Câu 39: Phép toán : ngày Số sẽ cho kết quả là :

- a. Ngày** c. Cả ngày và số
b. Số d. Tất cả đều sai

Câu 40: Khi gõ công thức xong, rồi Enter, máy hiện ra #N/A có nghĩa là :

- a. Không tìm thấy tên hàm c. Không tham chiếu đến được
b. Giá trị tham chiếu không tồn tại **d. Tập hợp rỗng**

Câu 41: Khi gõ công thức xong, rồi Enter, máy hiện ra #REF! có nghĩa là :

- a. Không tìm thấy tên hàm **c. Không tham chiếu đến được**
b. Giá trị tham chiếu không tồn tại d. Tập hợp rỗng.

Câu 42: Để có thể cuộn chữ thành nhiều dòng trong ô, ta dùng

- a. Format Cells, chọn Wrap Text** c. Format Cells, chọn Orientation
b. Format Cells, Chọn Shrink to fit d. Alt + Enter

Câu 43: kết quả của công thức sau : = INT (SORT (-4)) là :

- a. 2 b. -2 c. -4 **d. tất cả đều sai**

Câu 44: Công thức sau : = ROUND(136485.22m-3) sẽ cho kết quả là :

- a. 136,000.22 c. 136000
b. 137,000.22 d. 137000

Cho bảng số liệu sau (dùng cho câu 45 – 47)

A B C D

	Họ và tên	Chức vụ	Thâm niên	Lương
30				
31	NVA	TP	8	100.000
32	NVB	TP	5	50.000
33	TTC	PP	4	55.000

34 LTD KT 6 45.000

35 NVE NV 2 30.000

45. Khi ta nhập công thức sau: = COUNT(C31:C35) và COUNTA (C31:c35) kết quả là :

- a. 4 và 5 c. 5 và 4
b. 5 và 5 d. Báo lỗi vì công thức sai

46. Khi ta nhập công thức sau: = SUMF(D31:D35, >= 50000, C31:C35), kết quả là :

- a. 17 b. 25 c. 13 d. Báo lỗi vì công thức sai

47. Khi ta nhập công thức sau : = SUMIF(A:D35, ">=50000",D31.D35 kết quả là :

- a. 205000 b. 155000 c. 0 d. báo lỗi vì công thức sai

48. Khi ta nhập công thức sau : = LEN(TRIM("ABCDEF")), kết qua sẽ là

- a. 9 b. 7 c. 6 d. 0

49. Ở ô B4 ta có công thức là : =B\$2*\$C3 . Khi sao chép công thức này qua ô D6 thì công thức trở thành

- a. E\$#C5 b. D\$#\$C5 c. E\$2#\$C3 d. D\$2#\$C5

50. Khi ta gõ công thức : =DAY(DATEVALUE("12/03/98")) thì kết quả là :

- a. 12 b. 03 c. 98 d. Báo lỗi vì công thức sai

51. Để tính tuổi của một người sinh ngày 24/11/1983 biết ngày sinh name ở ô A2, ta sẽ gõ công thức :

- a. = YEAR(TIMEVALUE(A2)) c. = YEAR(TODAY0) YEAR(A2)
b. = YEAR(DAY0) - YEAR(A2) d. = YEAR(TODAY0) - YEAR(A2) +1

Cho bảng tính sau (dùng cho câu 52 – 61)

Bảng 1

	A	B	C	D	E	F
40	Họ tên		Mã CV	Mã KV	C Vụ	K vực Hệ số
41	NVA	TP	QD	?	?	?
42	NTB	PP	TN	?	?	?
43	TTC	PP	LD	?	?	?
44	PTK	KT	QD	?	?	?
45	DCL	NV	LD	?	?	?

Bảng 2

D	E	Mã CV	Mã KV	C Vụ	K vực Hệ số
---	---	-------	-------	------	-------------

41	NVA	TP	QD	?	?	?
42	NTB	PP	TN	?	?	?
43	TTC	PP	F	G		
50	Mã	K Vực	QD	LD	TN	
51	K Vực	Quốc doanh	Liên doanh	Tư nhân		

Bảng 3

A	B
49	Bảng tra 1
50	Mã CV C Vụ
51	TP Trưởng phòng
52	PP Phó phòng
53	KT Kế toán
54	NV Nhân viên

52. Điền công thức cho cột KVực để điền vào khu vực của từng người:

- a. =Vlookup(C41, \$E\$50:\$G\$51,2,0)
- b. =Vlookup(C41, \$E\$50:\$G\$51,2,1)
- c. =Vlookup(C41, \$E\$50:\$G\$Sản xuất
- d. =Vlookup(41, \$E\$50:\$G\$51,2,1)

53. Điền công thức cho cột Cvụ để điền và o chức vụ từ ng người i:

- a. =Hlookup(C41,\$A\$51:\$B\$54,2,1)
- b. =Hlookup(C41,\$A\$51:\$B\$54,2,0)
- c. =Vlookup(C41,\$A\$51:\$B\$54,2,1)
- d. =Vlookup(C41,\$A\$51:\$B\$54,2,0)

54. Khi ta nhập công thức : =MATCH("TN", c40:C45,0) thì kết quả sẽ là :

- a. 2
- b. 3
- c. 4
- d. Báo lỗi vì công thức sai

55. Khi ta nhập công thức : = INDEX(A:F45,2,3) thì kết quả sẽ là :

- a. Mã KV
- b. QD
- c. TN
- d. LD

56. Khi ta nhập công thức 1: = LEFT(A1)&INDEX(A40:F45,3,2) thì kết quả sẽ là :

- a. NPP
- b. NQD
- c. N&PP
- d. N&QD

57. Khi ta nhập công thức : = MID(A40,2,5) thì kết quả là :

- a. O
- b. o t
- c. o te
- d. o tê

58. Khi ta nhập công thức : =MID(PROPER(A40),2,4) thì kết quả là :

- a. o
- b. o T
- c. o Te
- d. o Tê

59. Khi ta gõ công thức : = TRIM(A40) thì kết quả sẽ là ?

- a. Họ ten **b. Họ tên** c. Họ tên d. Họ tên

60. Khi ta nhập công thức : = MID(LOWE(UPPER(A40)),2,4) thì kết quả là :

- a. ọ T **b. ọ te** c. ọ t d. ọ Te

61. Khi ta nhập công thức : =MID(B40,MATCH("QD",c40:C45,0),5) thì kết quả là :

- a. ã b. ã C **c. ã CV** d. Công thức sai

Cho bảng số liệu sau đây (dùng cho câu 62 – 69)

	A	B	C	D
56	QD	LD	TN	
57	TP	75	80	90
58	PP	60	65	70
59	KT	45	50	55
60	NV	30	35	40

62. Khi ta nhập công thức : = MATCH(65,B57:B60) thì kết quả sẽ là :

- a. 2** b. 3 c. 4 d. 5

63. Khi ta nhập công thức : = MATCH(50,C56:C60,0) + INDEX(A56:D60,3,4) thì kết quả sẽ là :

- a. 73 **b. 74** c. 53 d. 54

64. Khi ta nhập công thức : = INT(-C57/9)&RIGHT(B58) thì kết quả sẽ là :

- a. -90 b. -80 c. -960 **d. -90**

65. Khi ta nhập công thức : =COUNTA(2,INT(B60/15), (INDEX(A56:D60,2,3)) thì kết quả sẽ là :

- a. 2 **b. 3** c. 80 d. 30

66. Khi ta nhập công thức : =ABS(INT(LEFT(B57)&RIGHT(D60))) thì kết quả sẽ là :

- a. căn 70 b. -căn 70 **c. 70** d. -70

67. Khi ta nhập công thức : = INDEX(D56:D60,LEN(A58),LEFT(C60)) thì kết quả là :

- a. 80 b. 35 c. 3 **d. Báo lỗi vì công thức sai**

68. Số 57.5 là số chính giữa của dãy số cột C, ta phải gõ công thức nào để có kết quả như vậy:

- a. =MEDIAN(C56:C60,0)
 b. = MEDIAN(C57:C60,0)
 c. = MEDIAN(C56:C60)
d. = MEDIAN(C57:C60)

69. Cho biết kết quả của công thức sau: = COUNTIF(A56:D60">62.9")

- a. 60 **b. 5** c. 62.9 d. 6

Bảng số liệu sau đây dùng cho câu 70 – 83

A	B	C	D	E	F
1	Tên	Bậc lương	C Vụ	Mã KT	Tạm ứng Lương
2	Thái	273	TP	A 50000	300000
3	Hà	310	PP	C 45000	160000
4	Vân	330	NV	B 50000	200000
5	Ngọc	450	CN	D 35000	100000
6	Uyên	270	TK	A 25000	300000

70. Khi ta nhập công thức : =MID(A3,1,2)&MID(A6,1,2) thì kết quả sẽ là :

- a. HUy **b. HaUy** c. Hà Uy d. Hà U

71. Khi ta nhập công thức : = VLOOKUP(310,A1:F6,2,0) thì kết quả sẽ là :

- a. 310 b. pp c. 45000 **d. Báo lỗi vì công thức sai**

72. Khi ta nhập công thức : = CHOOSE("TP",C2:C6,0) thì kết quả sẽ là :

- a. 0 b. 1 c. TP **d. Báo lỗi vì công thức sai**

73. Cho biết kết quả của công thức sau : = LEFT(F1,(LEN(D1)-3))

- a. Lư** b. Lươ c. Lươ d. Báo lỗi vì công thức sai

74. Cho biết kết quả khi nhập công thức sau: = PRODUCT(INDFX(A1:F6,5,6),3)

- a. 75000 b. 300000 c. 100000 **d. 3**

75. Khi ta nhập công thức : = "Bạn tên là "&LEFT(A3)&MID(C1,3,1)&RIGHT(A6,1) thì kết quả là :

- a. Bạn tên là Hun** b. Bạn tên là Hu
c. Bạn tên là Hù n d. Bạn tên là Hù

76. Kết quả của công thức: = HLOOKUP(B2,B2:F6,2,0) là gì:

- a. 273
b. 310

77. Cho một công thức : = ROUND(E2,-3) sẽ cho kết quả là :

- a. 50 b. 500 c. 5000 **d. 50000**

78. Khi ta nhập công thức sau: MATCH(15000,F2:F6,-1) sẽ cho kết quả là :

- a. 3** b. 2 c. 1 d. 0

79. Để tính tổng tiền tạm ứng của những người có Mã KT là "A" thì ta phải gõ công thức :

a. = SUMIF(D2:D6,"A",E2:E6) c. = SUMIF(AF:F6,DI="A" E2:E6)

b. = SUMIF(D2:D6,DI="A" E2:E6) d. = SUMIF(A1:F6,"A",E2:E6)

80. Khi ta nhập công thức : = DSUM(A1:F6,5,B8:B9) thì kết quả là mấy nếu ô B8, B9 không có dữ kiện nào:

a. 75000 b. 95000 c. 100000 d. 205000

81. Muốn biết bạn tên Thái giữ chức vụ gì, ta phải gõ hà m như thế nào?

a. = VLOOKUP(A2,A1:F6,3,1)

b. = VLOOKUP(A2,A300:F6,3,1)

c. = VLOOKUP(A2,A2:F6,3,0)

d. = VLOOKUP(A2,A1:F6,3,)

82. Cho biết kết quả của công thức sau: = SUMPRODUCT(B2:B6) là gì

a. Là tổng của tích từ B2 đến B6

b. Là tích từ B2 đến B6

c. Là tổng từ B2 đến B6

d. Tất cả đều sai

83. Khi gõ công thức : = EXP(F5) thì kết quả là :

a. e100000 b. 1000000e c. Ln100000 d. Tất cả đều sai

84. Nếu ở ô B4 có dữ kiện là 28/02/96 và ô C4 có dữ kiện là 09/03/96 thì công thức : = INT((C4-B4/7) có kết quả là bao nhiêu?

a. 0 b. 1 c. 2 d. 3

85. Trong hàm t i chính, thì Type có giá trị là bao nhiêu khi ta lờ đi hoặc không viết trong công thức:

a. -1 b. 0 c. 1 d. Tất cả đều sai

86. Khi chọn trong mục Edit/Paste Special chỉ mục Comments dù ng để:

a. Chép định dạng c. Chép bề rộng ô

b. Chép giá trị trong ô d. Chép ghi chú

87. Chức năng Data/Consolidate thì Reference dù ng để xác định dữ liệu dù ng để thống kê thông qua địa chỉ của nó. Điều quan trọng là field đầu tiên của phạm vi này phải là :

a. Là field mà ta dù ng để phân nhóm thống kê.

b. Là field mà ta cần tính

c. Là field có chứa dữ liệu kết hợp

d. Là field có phạm vi dữ liệu

88. Trước khi tạo bảng Pivot Table, ta phải kiểm tra lại xem bảng tính đã :

- a. Đã sort theo thứ tự chưa.
- b. Đã có vù ng tổng hợp chưa
- c.** Đã là tiêu chuẩn của cơ sở dữ liệu chưa
- d. Không cần gì thêm

89. Auto Filter không thực hiện được điều gì sau đây:

- a. Trích theo tên bắt đầu
- b. Trích theo kiểu And giữ a các kiểu logic
- c. Theo các mẫu tin của cơ sở dữ liệu
- d.** Theo mệnh đề On giữ a các fieldname

90. Trong Excel một hàm có thể chứa tối đa bao nhiêu đối số

- a. 15
- b.** 30
- c. 45
- d. 50

D. MICROSOFT POWER POINT:

91. Dạng nào sau đây dùng để xem một slide duy nhất
- a. Normal view
 - b. Slide show
 - c. outline view
 - d. slide view
92. Bạn có thể đổi màu nền của các slide theo cách tốt nhất sau đây:
- a. Chọn format/background
 - b. Nhấp và kéo nút fill color trên thanh drawing
 - c. Chọn format/slide design
 - d. Chọn format/objects
93. Phần mở rộng của power point là gì?
- a. PPP
 - b. PPF
 - c. POP
 - d. POW
94. Các slide của presentation có thể được xem dưới mấy dạng khác nhau:
- a. 3
 - b. 4
 - c. 5
 - d. 6
95. Slide color scheme là gì
- a. bộ màu chuẩn của power point
 - b. Chèn màu vào các slide
 - c. màu nền
 - d. tên của một slide mới
96. Nghi thức chuyển tập tin thông qua mạng là :
- a. http
 - b. html
 - c. www
 - d. ftp
97. Phần history trong mạng internet dùng để:
- a. Liệt kê các trang web đã dùng trong quá khứ
 - b. Liệt kê các địa chỉ mail đã dùng
 - c. Liệt kê tên các trang web
 - d. Liệt kê số người đã sử dụng mạng internet
98. Web site là gì
- a. là một ngôn ngữ siêu văn bản
 - b. Là hình thức trao đổi thông tin dưới dạng thư thông qua hệ thống mạng máy tính
 - c. là các file đã được tạo ra bởi word, excel, power point...rồi chuyển sang dạng HTML
 - d. Tất cả các câu đều sai
99. Khi thấy tên zone trong địa chỉ mail là org thì có nghĩa
- a. Thuộc lĩnh vực chính phủ
 - b. Thuộc lĩnh vực giáo dục

c. Thuộc lĩnh vực cung cấp thông tin

d. Thuộc về các tổ chức khác.

100. Các thông số cơ bản khi sử dụng internet mail là địa chỉ mail, địa chỉ hồi âm, server chuyển thư đi, tên truy cập hộp thư và :

a. Server quản lý hộp thư

b. Server tìm kiếm

c. Server Browser

d. Tất cả đều sai

www.eLib.vn