

0014: Nếu ta muốn xóa đi một số dòng dữ liệu không cần thiết trong bảng tính Excel thì ta bôi đen các dòng đó rồi

A. Vào Insert, chọn Delete

B. Vào Edit, chọn Delete Sheet

C. Vào Edit, chọn Delete

D. Vào Format\Rows\Delete

0015: Trong công thức của Excel, thay vì sử dụng địa chỉ của một vùng thì ta có thể sử dụng tên đại diện cho vùng đó. Để thực hiện định nghĩa tên cho một vùng thì sau khi chọn vùng ta _____.

A. Vào Edit, chọn Rename

B. Vào Format, chọn Rename

C. Vào Insert, chọn Rename

D. Vào Insert, chọn Name, chọn Define

0016: Trong MS Excel, tại ô A3 nhập giá trị TH001, tại ô A4, nhập giá trị TH002, sau khi dùng chuột bôi đen 2 ô A3 và A4 rồi rê điểm nắm đến ô A5. Khi đó trong ô A5 chứa giá trị gì?

A. TH001

B. TH002

C. TH003

D. TH004

0017: Giá trị nào sau đây được hiểu là dữ liệu dạng chuỗi?

A. '0001

B. 1000

C. 14/02/2009

D. -567

0018: Thao tác nhấp chọn ô A2, giữ phím CTRL và nhấp tiếp vào ô D7 có ý nghĩa gì?

A. Bôi đen vùng A2:D7

B. Bôi đen 2 ô A2 và D7

C. Sao chép dữ liệu từ ô A2 sang ô D7

D. Di chuyển dữ liệu từ ô A2 sang ô D7.

0019: Để định dạng cột tiền Lương theo định dạng tương tự như 1,000,000.00 ta tiến hành bôi đen cột tiền Lương rồi nhấp vào biểu tượng nào sau đây?

A. ' (Comma Style)

B.  (Increase Decimal)

C.  (Decrease Decimal)

D. % (Percent Style)

0020: Để nhập giá trị "Quảng Nam" cho cột nơi sinh từ ô B5 đến ô B12 ta sử dụng phương pháp nào nhanh nhất?

A. Nhập giá trị "Quảng Nam" vào ô B5, chọn ô B5 và rê điểm nắm từ ô B5 đến ô B12

B. Nhập giá trị "Quảng Nam" vào ô B5, chọn ô B5 và nhấp đôi vào điểm nắm

C. Chọn vùng từ ô B5 đến B12, nhập giá trị "Quảng Nam" và nhấn Enter

D. Nhập giá trị "Quảng Nam" vào ô B5, chọn ô B6 và rê điểm nắm từ ô B6 đến ô B12

0021: Để định dạng dữ liệu tự động xuống hàng trong ô đang chọn ta thực hiện như thế nào?

A. Nhấp nút Wrap Text trong nhóm Alignment của thẻ Home

B. Nhấn phím Alt-Enter

C. Nhấp nút Orientation trong nhóm Alignment của thẻ Home, chọn Vertical Text

D. Nhấp nút Merge and Center trong nhóm Alignment của thẻ Home

0022: Trong MS Excel 2010, để tự động thay đổi kích thước của cột theo dữ liệu trong cột ta sử dụng cách nào?

A. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn AutoFit Column Width

B. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn AutoFit Row Height

C. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn Default Width...

D. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn Column Width...

0023: Trong MS Excel 2010, để tự động thay đổi kích thước của cột theo dữ liệu trong cột ta sử dụng cách nào?

A. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn AutoFit Column Width

B. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn AutoFit Row Height

C. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn Default Width...

D. Chọn cột → Tại thẻ Home, nhấp nút Format, chọn Column Width...

0024: Trong MS Excel 2010, để đặt tên cho một vùng dữ liệu sử dụng trong thay thế cho địa chỉ ta thực hiện như thế nào?

A. Chọn vùng, nhấp nút Define name trong thẻ Formulas

B. Chọn vùng, nhấp nút Name Manager trong thẻ Formulas

C. Chọn vùng, nhấp nút Create from Selection trong thẻ Formulas

D. Chọn vùng, nhấp nút Create Name trong thẻ Formulas

0025: Công thức =ROUND(A3;-3) sẽ cho kết quả _____ khi giá trị của ô A3 là 12345

A. 12300

B. 12000

C. 12345

D. 13000

0026: Hàm _____ được dùng để tính tổng các giá trị trong một vùng nào đó khi các giá trị trong một vùng tương ứng thỏa mãn điều kiện.

A. SUM

B. COUNT

C. COUNTIF

D. SUMIF

0027: Công thức =IF(MID(A2;3;2)="XD";1000; 2000) cho kết quả _____ khi giá trị ô A2 là 08CDXD018.

A. KT

B. XD

C. 1000

D. 2000

0028: Trong MS Excel, khi yêu cầu bài toán phát biểu "Đếm số lượng cán bộ có mã phòng là SX" thì ta phải sử dụng hàm

A. SUM

B. SUMIF

C. COUNTA

D. COUNTIF

- 0029:** Trong MS Excel, Khi sử dụng hàm SUM thì ta có thể _____ .
A. Không sử dụng tham số nào **B.** Sử dụng tối đa là một tham số
C. Sử dụng tối đa là hai tham số **D.** Sử dụng tối đa là 30 tham số.
- 0030:** Trong MS Excel, hàm OR là một hàm logic. Hàm cho giá trị đúng (true) khi _____.
A. chỉ cần một biểu thức điều kiện nào đó của hàm có giá trị đúng
B. có ít nhất hai biểu thức điều kiện của hàm có giá trị đúng
C. tất cả các biểu thức điều kiện của hàm đều phải có giá trị đúng
D. tất cả các biểu thức điều kiện của hàm có giá trị sai (false)
- 0031:** Công thức =OR(3>5; AND(6<10; 14>=8)) sẽ có kết quả là giá trị nào dưới đây?
A. TRUE **B.** ĐÚNG **C.** FALSE **D.** SAI
- 0032:** Trong MS Excel, thành phần tham số thứ 2 trong cú pháp của hàm VLOOKUP được gọi là _____.
A. Bảng dò **B.** Cột tham chiếu **C.** Trị dò **D.** Cách dò
- 0033:** Trong MS Excel, công thức =IF(OR(A3="TP"; A3="PP"); 150000; 50000) sẽ cho kết quả là _____ khi giá trị trong ô A3 là "Trưởng phòng".
A. 50000 **B.** 150000 **C.** False **D.** True
- 0034:** Trong MS Excel, công thức =IF(AND(A3="TP"; B3>500); "Đạt"; "Không đạt") sẽ cho kết quả là _____ khi giá trị trong ô A3 là "TP" và giá trị trong ô B3 là 450.
A. "Không đạt" **B.** "Đạt" **C.** FALSE **D.** TRUE
- 0035:** Công thức =IF(MID(A2;3;2)="XD";1000; 2000) cho kết quả _____ khi giá trị ô A2 là 08XD CD018.
A. KT **B.** XD **C.** 1000 **D.** 2000
- 0036:** Trong MS Excel, công thức nào sau đây sẽ cho kết quả là chữ "Đ", biết rằng ô A3 chứa nội dung "ĐÔNG Á"?
A. =LEFT(A3;1) **B.** =LEFT(A3)
C. =LEFT(A3;1) hoặc =LEFT(A3) **D.** =RIGHT(A3;1)
- 0037:** Trong MS Excel, công thức nào sau đây sẽ cho kết quả là chữ "ĐÔNG", biết rằng ô A3 chứa nội dung "ĐÔNG Á"?
A. =MID(A3; 3; 4) **B.** =LEFT(A3) **C.** =LEFT(A3;4) **D.** =RIGHT(A3;4)
- 0038:** Trong MS Excel, ô F8 có chứa nội dung "06KT5A0012". Để lấy ra từ nội dung trong ô F8 chữ "KT5A" ta sử dụng công thức _____.
A. LEFT(F8;6) **B.** RIGHT(F8;4) **C.** MID(F8;4;2) **D.** MID(F8;3;4)
- 0039:** Trong MS Excel, ô F8 có chứa nội dung "06KT5A0012". Công thức =RIGHT(F8;4) sẽ cho kết quả là _____.
A. "06KT" **B.** "0012" **C.** "12" **D.** 12
- 0040:** Trong MS Excel, công thức LEFT(A3; 3) sẽ cho kết quả là gì, biết rằng ô A3 chứa nội dung "Tin HỌC"?
A. "TIN" **B.** "HỌC" **C.** "Tin học" **D.** Tất cả đều sai
- 0041:** Trong MS Excel, để chuyển toàn bộ nội dung trong một ô thành toàn chữ hoa ta sử dụng hàm gì?
A. LOWER **B.** PROPER **C.** LEN **D.** UPPER
- 0042:** Trong MS Excel, để chuyển toàn bộ nội dung "ĐÔNG Á" trong ô A3 thành "Đông Á" ta lập công thức như thế nào?
A. =LOWER(A3) **B.** =TRIM(A3) **C.** =LEN(A) **D.** =PROPER(A3)
- 0043:** Trong MS Excel, kết quả của công thức =LEN("ĐÔNG Á") có giá trị bao nhiêu?
A. 0 **B.** 11 **C.** 5 **D.** 6
- 0044:** Trong MS Excel, kết quả của công thức =LEN(A3) có giá trị bao nhiêu, biết ô A3 chứa giá trị 1000?
A. 1 **B.** 1000 **C.** #VALUE! **D.** 4
- 0045:** Trong MS Excel, giả sử tại ô H9 chứa giá trị 167900. Tại ô G9 ta lập công thức _____ để cho kết quả là 168000
A. =INT(H9) **B.** =MOD(H9;1000) **C.** =ROUND(H9;-3) **D.** =ROUND(H9;3)
- 0046:** Trong MS Excel, lỗi #NAME? xảy ra khi nào?
A. Công thức chứa một tên mà MS Excel không hiểu
B. Xây ra một biểu thức chia cho 0 (không) trong công thức
C. Giá trị dò trong hàm VLOOKUP không tìm thấy trong bảng dò.
D. Khi nhập một công thức thiếu dấu = ở trước.
- 0047:** Trong MS Excel, lỗi #N/A? xảy ra khi nào?
A. Công thức chứa một tên không mà MS Excel không hiểu
B. Xây ra một biểu thức chia cho 0 (không) trong công thức
C. Giá trị dò trong hàm VLOOKUP không tìm thấy trong bảng dò.
D. Khi nhập một công thức thiếu dấu = ở trước.
- 0048:** Trong MS Excel, lỗi #DIV/0! xảy ra khi nào?
A. Công thức chứa một tên không mà MS Excel không hiểu

- B. Xây ra một biểu thức chia cho 0 (không) trong công thức
- C. Giá trị dò trong hàm VLOOKUP không tìm thấy trong bảng dò.
- D. Khi nhập một công thức thiếu dấu = ở trước.

0049: Thành phần thứ 3 trong hàm VLOOKUP là gì?

- A. Dòng tham chiếu để lấy kết quả
- B. Giá trị dò
- C. Cột tham chiếu để lấy kết quả
- D. Bảng dò

0050: Để tìm giá trị nhỏ nhất trong vùng dữ liệu từ A7:A30 ta sử dụng công thức nào sau đây?

- A. =MIN(A7:A30)
- B. =MIN(A7; A30)
- C. =AVERAGE(A7:A30)
- D. =DMIN(A7:A30)

0051: Công thức nào sau đây sẽ cho giá trị là 120 khi giá trị trong ô A3 là -120?

- A. =ABS(A3)
- B. =SQRT(A3)
- C. =INT(A3)
- D. Cả 3 công thức trên.

0052: Hàm nào sau đây trả về giá trị là căn bậc hai của 9?

- A. =SQRT(9)
- B. =SQR(9)
- C. =MOD(9;3)
- D. Không phải 3 công thức trên.

0053: Công thức =25/A8 có giá trị bao nhiêu, biết A8 chứa giá trị 0?

- A. #DIV/0!
- B. 25
- C. 0
- D. 25%

0054: Giả sử tại một khách sạn X mỗi khách ở một ngày sẽ tính với giá 100\$, tuy nhiên nếu ở trọn 1 tuần sẽ tính giá 500\$. Do đó phải tính số tuần mà khách ở và số ngày dư trước khi tính tiền cho khách.

	A	B	C	D	E	F	G
3	Tên KH	Ngày đến	Ngày đi	Số tuần	Số ngày	Tiền phải trả	
4	An	01/05/08	21/05/08				
5	Chung	04/06/08	07/06/08				
6	Hùng	12/06/08	25/06/08				
7							

Với bảng số liệu như trên, công thức để tính số tuần tại ô D4 như thế nào?

- A. =INT((C4-B4)/7)
- B. =INT(C4-B4)/7
- C. =MOD(C4-B4;7)
- D. =ABS(C4-B4)/7

0055: Với bảng số liệu dưới đây, công thức để tính lương tại ô C2 như thế nào với yêu cầu **Lương = HSL * Lương cơ bản** và làm tròn chẵn đơn vị nghìn đồng?

	A	B	C	D
1	Tên NV	HSL	Lương	
2	Hoàng			
3	Nhân			
4	Mức lương CB	540000		

- A. =ROUND(B2 * B\$4 ; -3)
- B. =ROUND(B2 * B\$4 ; 3)
- C. =ROUND(B2 * B4 ; -3)
- D. =ROUND(B2 * B\$4 ; -4)

0056: Công thức =COUNT("08CDVP007" ; 12; -8 ; "ABC" ; 0) sẽ cho kết quả là gì?

- A. 3
- B. 5
- C. Lỗi #VALUE
- D. Lỗi #NAME

0057: Công thức nào sau đây sẽ cho lỗi #VALUE?

- A. =MAX("A";13; 4)
- B. =COUNTA("A"; 13 ; 4)
- C. =COUNTA("A"; 13; 4)
- D. =COUNTIF(D7:D18 ; "A")

0058: Giả sử vùng giá trị từ B4 đến B20 chứa cột Họ và tên sinh viên. Với yêu cầu bài toán "Tính tổng số lượng sinh viên có trong danh sách" thì công thức sẽ là gì?

- A. =COUNTA(B4:B20)
- B. =COUNT(B4:B20)
- C. =SUM(B4:B20)
- D. Tất cả đều sai.

0059: Giả sử cho bảng số liệu như sau:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Họ và tên	Ngày sinh	Điểm thi				Kết quả	
2			THCB	C	VB	Web		
3	Anh	12/08/89	7	4	6	7		

Lập công thức để tính Kết quả tại ô G3 như thế nào với yêu cầu bài toán là: Ghi chữ "Đậu" nếu không có môn nào dưới 5; các trường hợp khác thì ghi chữ Hông?

- A. =IF(MIN(C3:F3)>=5 ; "Đậu" ; "Hông")
- B. =IF(MAX(C3:F3)<5 ; "Hông" ; "Đậu")
- C. =IF(OR(C3>=5 ; D3>=5; E3>=5; F3>=5); "Đậu" ; "Hông")

D. =IF(C3<5 or D3<5 or E3<5 or F3<5; "Hồng" ; "Đậu")

0060: Những công thức nào sau đây sẽ cho kết quả là giá trị FALSE

A. =AND(MOD(4;2)=0; 5>=3)

B. =IF(6>=5; FALSE; TRUE)

C. =OR(3+2=6 ; 5<3^2)

D. Cả 03 công thức trên đều cho giá trị FALSE

0061: Công thức nào sau đây sẽ cho kết quả là giá trị ngày của ngày tháng hiện tại của máy tính

A. =DAY(NOW())

B. =DATE(NOW())

C. =NOW(DAY())

D. =TODAY(DAY())

0062: Hàm nào sẽ cho ra giá trị thời gian và ngày tháng hiện tại của hệ thống máy tính?

A. NOW

B. TODAY

C. DAY

D. DATE

0063: Tham số thứ 2 của hàm DSUM có ý nghĩa gì?

A. Cung cấp số thứ tự của cột cần tính tổng

B. Cung cấp địa chỉ vùng cơ sở dữ liệu

C. Cung cấp địa chỉ vùng chứa điều kiện để tính tổng

D. Cung cấp địa chỉ vùng dữ liệu để tính tổng

0064: Tham số thứ 3 của hàm DCOUNT có ý nghĩa gì?

A. Cung cấp số thứ tự của cột cần đếm

B. Cung cấp địa chỉ vùng cơ sở dữ liệu

C. Cung cấp địa chỉ vùng chứa điều kiện

D. Cung cấp địa chỉ vùng dữ liệu để đếm

0065: Thành phần thứ 2 của hàm IF có ý nghĩa gì?

A. Biểu thức chứa giá trị trả về khi biểu thức điều kiện có giá trị True

B. Biểu thức chứa giá trị trả về khi biểu thức điều kiện có giá trị False

C. Biểu thức điều kiện để so sánh

D. Thể hiện cách dò tương đối hay tuyệt đối

0066: Giả sử cho bảng số liệu như sau:

	A	B	C	D	E	F
1	Mã NV	Họ tên	Phái	Chức vụ	HSL	
2	FCC08	An				
3	MDA05	Bình				
4	FTB11	Chung				
5						

Lập công thức điền thông tin cho cột Phái với yêu cầu: Nếu ký hiệu thứ nhất của mã nhân viên là F thì phái là Nữ, ngược lại nếu ký hiệu thứ nhất của mã nhân viên là M thì phái là Nam. Công thức nào dưới đây thể hiện yêu cầu trên?

A. =IF(LEFT(A2)= "F"; "Nữ"; "Nam")

B. =IF(LEFT(A2;1)= F; Nữ; Nam)

C. =IF(LEFT(A2;1)= "M"; "Nữ"; "Nam")

D. =IF(A2= "F"; "Nữ"; "Nam")

0067: Giả sử cho bảng số liệu như sau:

	A	B	C	D	E	F
1	Mã NV	Họ tên	Phái	Chức vụ	HSL	
2	FCC08	An				
3	MDA05	Bình				
4	FTB11	Chung				
5						

Lập công thức điền thông tin vào cột Chức vụ với yêu cầu như sau: Dựa vào ký hiệu thứ 3 bên trái của Mã nhân viên, nếu là A thì chức vụ là TP (Trưởng phòng), nếu là B thì chức vụ là PP (Phó phòng), nếu là C thì chức vụ là NV (nhân viên). Công thức nào dưới đây thể hiện yêu cầu trên?

A. =IF(MID(A2;3;1)= "A"; "TP"; IF(MID(A2;3;1)= "B"; "PP"; "NV"))

B. =IF(MID(A2;1;3)= "A"; "TP"; IF(MID(A2;1;3)= "B"; "PP"; "NV"))

C. =IF(LEFT(A2;3;1)= "A"; "TP"; IF(LEFT(A2;3;1)= "B"; "PP"; "NV"))

D. =IF(RIGHT(A2;3;1)= "A"; "TP"; IF(RIGHT(A2;3;1)= "B"; "PP"; "NV"))

0068: Cho bảng số liệu như dưới đây:

	A	B	C	D	E	F
1	BẢNG KÊ CHI TIẾT BÁN HÀNG					
2	Mã SP	Tên sản phẩm	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	
3	KPS		56.0			
4	OMO		33.0			
5						
6	Mã SP	DGC	OMO	SML	KPS	
7	Tên sản phẩm	CLEAR	Bột giặt Ô mô	Son LIP ICE	Kem PS	
8	Đơn giá	13,500.0	7,800.0	21,000.0	10,400.0	
9						

Lập công thức điền thông tin cho cột tên sản phẩm căn cứ vào mã sản phẩm và bảng danh mục sản phẩm bên dưới. Công thức nào dưới đây là đúng?

A. =HLOOKUP(A3; B\$6:E\$8 ; 2; 0)

B. =VLOOKUP(A3; B\$6:E\$8 ; 2; 0)

C. =VLOOKUP(A3; B6:E8 ; 2; 0)

D. =HLOOKUP(A3; B6:E8 ; 2; 0)

0069: Cho bảng số liệu như dưới đây:

	A	B	C	D	E	F
1	BẢNG KÊ CHI TIẾT BÁN HÀNG					
2	Mã SP	Tên sản phẩm	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	
3	KPS		56.0			
4	OMO		33.0			
5						
6	Mã SP	DGC	OMO	SML	KPS	
7	Tên sản phẩm	CLEAR	Bột giặt Ô mô	Son LIP ICE	Kem PS	
8	Đơn giá	13,500.0	7,800.0	21,000.0	10,400.0	
9						

Lập công thức điền thông tin cho cột đơn giá căn cứ vào mã sản phẩm và bảng danh mục sản phẩm bên dưới. Công thức nào dưới đây là đúng?

A. =HLOOKUP(A3; B\$6:E\$8 ; 3; 0)

B. =VLOOKUP(A3; B\$6:E\$8 ; 2; 1)

C. =VLOOKUP(A3; B6:E8 ; 2; 0)

D. =HLOOKUP(A3; B\$6:E\$8 ; 2; 0)

0070: Cho bảng số liệu sau:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	BẢNG KÊ CHI TIẾT BÁN HÀNG						Mã SP	Tên sản phẩm	Đơn giá	
2	Mã SP	Tên sản phẩm	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền		DGC	Dầu gội Clear	13,500.0	
3	KPS		56.0				OMO	Bột giặt Ômô	7,800.0	
4	OMO		33.0				SML	Son môi LipIce	21,000.0	
5							KPS	Kem PS	10,400.0	
6										

Lập công thức để điền thông tin cho cột Tên sản phẩm căn cứ vào Mã sản phẩm và Bảng danh mục sản phẩm bên phải. Công thức nào dưới đây là đúng?

A. =VLOOKUP(A3; G\$2:I\$5 ; 2 ; 0)

B. =HLOOKUP(A3; G\$2:I\$5 ; 2 ; 0)

C. =HLOOKUP(A3; G2:I5 ; 2 ; 0)

D. =VLOOKUP(A3; G\$2:I\$5 ; 3 ; 0)

0071: Cho bảng số liệu như sau:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	SỐ CT	DIỄN GIẢI	NGÀY XUẤT	KHU VỰC	SL	ĐƠN GIÁ	MỨC GIẢM	TRỊ GIÁ	THUẾ	CỘNG
2	B50	Bàn gỗ	01/04/07	SNG	40	250,000				
3	B51	Bàn sắt	03/04/07	KV1	46	308,000				

Hãy lập công thức để tính Mức giảm với yêu cầu: Nếu hàng xuất sau ngày 30/04/2007 thì mức giảm là 5% của đơn giá. Ngược lại, mức giảm là 0. Công thức nào dưới đây là đúng?

A. =IF(C2>DATE(2007;4;30); 5% *F2 ; 0)

B. =IF(C2>DATE(30;4;2007); 5% *F2 ; 0)

C. =IF(C2>=30/04/2007; 5% *F2 ; 0)

D. =IF(C2<30/04/2007; 5% *F2 ; 0)

0072[6]

Trong MS Excel, cho bảng số liệu báo cáo bán hàng như sau:

Bảng số liệu này sẽ áp dụng cho từ câu {<1>} đến câu {<6>}

- B. Tại Page Layout, nhấp nút Orientation, chọn Portrait
- C. Tại Page Layout, nhấp nút Size ,chọn Landscape
- D. Tại Page Layout, nhấp nút Margins, chọn Landscape

0077: Phát biểu nào sau đây là sai?

- A. Ta không thể sắp xếp dữ liệu của cột chứa giá trị ngày tháng.
- B. Tại mỗi tiêu chuẩn sắp xếp ta có thể lựa chọn cách sắp xếp tăng dần (Ascending) hoặc giảm dần (Descending)
- C. Mỗi lần sắp xếp ta có thể lựa chọn nhiều tiêu chuẩn để sắp xếp
- D. Sau khi sắp xếp thì chỉ những giá trị nào trong vùng chọn lựa mới thay đổi trật tự

0078: Trong MS Excel 2010, khi bôi đen bảng số liệu bao gồm cả dòng tiêu đề, nếu muốn sắp xếp nhưng vẫn giữ nguyên vị trí dòng tiêu đề của bảng số liệu thì tại hộp thoại Sort sau khi gọi lệnh Sort ta chọn mục _____.

- A. My data has header
- B. No header row
- C. Sort by
- D. Then by

0079: Phát biểu của yêu cầu bài toán nào sau đây chỉ cần sử dụng lọc tự động (AutoFilter) để thực hiện mà không cần phải sử dụng lọc nâng cao?

- A. Lọc ra sinh viên có điểm thi môn Tin học đại cương là dưới 05
- B. Lọc ra những sinh viên NỮ ở Quảng Bình hoặc những sinh viên NAM ở Quảng trị.
- C. Lọc ra những cán bộ nhân viên có ngày sinh nhật trong tháng 03
- D. Lọc ra những nhân viên NỮ đang giữ chức TRƯỞNG PHÒNG hoặc những nhân viên đang giữ chức GIÁM ĐỐC mà trình độ là CAO ĐẲNG.

0080: Để lọc ra 05 sinh viên có điểm cao nhất ta chọn giá trị gì tại cột Điểm khi sử dụng lọc tự động – AutoFilter?

- A. Top 10
- B. Custom
- C. Blanks
- D. All

0081: Để lọc ra những sinh viên có nơi sinh không phải là Quảng Nam khi dùng công cụ lọc tự động – AutoFilter thì tại cột Nơi sinh, ta chọn giá trị Custom và chọn phép toán là _____ rồi nhập giá trị Quảng Nam làm điều kiện trước khi nhấp OK.

- A. Does not Equal
- B. Equals
- C. Is greater than
- D. Contains

0082: Giả sử để theo dõi quá trình nộp tiền ủng hộ quỹ vì người nghèo của cán bộ công nhân viên công ty X người ta lập một bảng tính trên Excel. Trong đó, cột Số tiền sẽ thể hiện số tiền mà nhân viên đó nộp. Ngược lại những nhân viên chưa nộp tiền thì tại cột Số tiền để trống.

Trong MS Excel 2010, nếu dùng công cụ lọc tự động – AutoFilter thì để lọc ra những nhân viên chưa nộp tiền thì tại cột Số tiền ta chọn giá trị gì?

- A. Noneblanks
- B. Blanks
- C. All
- D. Top 10

0083: Trong MS Excel 2010, khi sử dụng công cụ lọc tự động – AutoFilter nếu ta chọn giá trị 8 tại cột Điểm trung bình chung thì Excel sẽ thực hiện điều gì?

- A. Lọc ra những sinh viên có điểm trung bình chung đúng bằng 8
- B. Lọc ra những sinh viên có điểm trung bình chung không phải là 8
- C. Lọc ra những sinh viên có điểm trung bình chung từ 8 đến 8,9
- D. Lọc ra những sinh viên có điểm thi từ 8 trở lên.

0084: Trong MS Excel 2010, với công cụ định dạng theo điều kiện (Condition Formatting), để thực hiện định dạng nổi bật những giá trị nào trong cột SỐ LƯỢNG lớn hơn 100 thì ta chọn tiêu chí nào?

- A. Highlight Cells Rulers\Greater Than...
- B. Highlight Cells Rulers\Less Than...
- C. Highlight Cells Rulers\Equal To...
- D. Highlight Cells Rulers\Between...

0085: Trong MS Excel 2010, với công cụ định dạng theo điều kiện (Condition Formatting), để thực hiện định dạng nổi bật những giá trị trùng nhau trong cột HỌ VÀ TÊN thì ta chọn tiêu chí nào?

- A. Highlight Cells Rules\Text that Contains
- B. Highlight Cells Rules\Duplicate
- C. Highlight Cells Rules\Equal To...
- D. Highlight Cells Rules\A Date Occurring...

0086: Trong MS Excel 2010, với công cụ định dạng theo điều kiện (Condition Formatting), để thực hiện định dạng nổi bật cho 20 giá trị cao nhất trong cột TỔNG TIỀN ta chọn tiêu chí nào?

- A. Top/Bottom Rules\Top 10 Items...
- B. Highlight Cells Rulers\Bottom 10 Items...
- C. Highlight Cells Rulers\Top 10%
- D. Highlight Cells Rulers\Above Average...

0087: Trong MS Excel 2010, để tạo ra biểu đồ minh họa cho bảng số liệu minh họa lượng mưa trong năm 2014 ta thực hiện như thế nào?

- A. Tại thẻ Insert, chọn dạng biểu đồ trong nhóm Sparklines
- B. Tại thẻ Insert, chọn dạng biểu đồ trong nhóm Charts
- C. Tại thẻ Data, chọn dạng biểu đồ trong nhóm Charts
- D. Tại thẻ Design, chọn dạng biểu đồ trong nhóm Chart Styles

0088: Trong MS Excel 2010, làm thế nào để thay đổi kiểu dáng từ dạng cột (Columns) sang dạng bánh (Pie) ta thực hiện như thế nào?

- A. Chọn biểu đồ, tại thẻ Design, chọn dạng Pie trong nhóm Chart Types
- B.** Chọn biểu đồ, tại thẻ Design nhấn nút Change Chart Type, chọn dạng Pie → OK
- C. Chọn biểu đồ, tại thẻ Design chọn dạng trong phần Chart Layout
- D. Chọn biểu đồ, tại thẻ Layout chọn dạng Pie trong phần Chart Title

0089: Trong MS Excel 2010, để thực hiện xóa bỏ những giá trị trùng lặp chỉ giữ lại một giá trị duy nhất trong vùng dữ liệu đang chọn ta thực hiện như thế nào?

- A. Tại thẻ Data, chọn Condition Formatting, chọn Highlight Cells Rules\Duplicate
- B.** Tại thẻ Data, nhấn nút Remove Duplicate
- C. Tại thẻ Home, nhấn nút Delete, chọn Duplicate
- D. Tại thẻ Home, nhấn nút Remove Duplicate

0090: Trong MS Excel 2010, để thực hiện bảo vệ một bảng tính không cho phép người dùng thay đổi dữ liệu ta thực hiện như thế nào?

- A. Tại thẻ Review, nhấn nút Protect Workbook → nhập mật khẩu → OK
- B.** Tại thẻ Review, nhấn nút Protect Sheet → nhập mật khẩu → OK
- C. Tại thẻ Review, nhấn nút Protect and Share Workbook → nhập mật khẩu → OK
- D. Tại thẻ Review, nhấn nút Allow Users to Edit Ranges → Chọn vùng cần bảo vệ → OK

0091: Trong MS Excel 2010, để ngăn người dùng thêm, xóa hoặc thay đổi các Sheet người ta sử dụng chức năng nào sau đây?

- A.** Tại thẻ Review, nhấn nút Protect Workbook
- B. Tại thẻ Review, nhấn nút Protect Sheet
- C. Tại thẻ Review, nhấn nút Protect and Share Workbook
- D. Tại thẻ Review, nhấn nút Allow Users to Edit Ranges

0092: Trong MS Excel 2010, để thực hiện chèn một chú thích cho một ô (cell) ta thực hiện như thế nào?

- A. Tại thẻ Review, nhấn nút Edit Comment
- B.** Tại thẻ Review, nhấn nút New Comment
- C. Tại thẻ Review, nhấn nút Show/Hide Comment
- D. Tại thẻ Review, nhấn nút Track changes

0093: Trong MS Excel 2010, để thiết lập một vùng dữ liệu nhất định trên Sheet được in ra ta thực hiện như thế nào?

- A. Chọn vùng cần in → Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Print Area, chọn Clear Print Area
- B.** Chọn vùng cần in → Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Print Area, chọn Set Print Area
- C. Chọn vùng cần in → Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Print Area
- D. Chọn vùng cần in → Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Print Titles

0094: Để thực hiện ngắt trang tại một vị trí trong MS Excel 2010 ta thực hiện như thế nào?

- A. Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Break, chọn Remove Page Break
- B.** Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Break, chọn Insert Page Break
- C. Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Break, chọn Reset All Page Breaks
- D. Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Print Area, chọn Set Print Area

0095: Để thực hiện hủy bỏ ngắt trang tại một vị trí trong MS Excel 2010 ta thực hiện như thế nào?

- A.** Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Break, chọn Remove Page Break
- B. Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Break, chọn Insert Page Break
- C. Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Break, chọn Reset All Page Breaks
- D. Tại thẻ Page Layout, nhấn nút Print Area, chọn Set Print Area