**ĐỀ TIN 7 GIỮA KỲ 1**

**Năm học 2021-2022**

**Câu 1.**  Để mở 1 bảng tính mới ta vào :

**A.** File \ Open. **B.**File \ Save **C.**File \ Exit **D.** File \ New

**Câu 2.** Giao của một hàng và một cột được gọi là:

**A.** Dữ liệu **B.** Ô **C.** Trường.  **D.** Công thức

**Câu 3.** Lợi ích của chương trình bảng tính là gì:

**A.**Việc tính toán được thực hiện tự động

**B.**Có thể dễ dàng tạo ra các biểu đồ minh họa trực quan

**C.**Khi các dữ liệu thay đổi thì các tính toán cũng được cập nhật tự động.

**D.**Tất cả các lợi ích trên

**Câu 4.**  Cụm từ “F5” trong hộp tên có nghĩa là

**A.** Phím chức năng F5 **B.**Phông chữ hiện thời là F5

**C.** Ô ở cột F hàng 5.  **D.** Ô ở hàng F cột 5

**Câu 5.** Muốn xóa hẳn một hàng ra khỏi trang tính, ta đánh dấu khối chọn hàng này và thực hiện:

**A.** Nhấn Phím Delete **B.** Hom\cell\ Delete

**C.** Hom\cell\ Delete Rows **D.** Edit \ Delete

**Câu 6.** Giả sử cần tính tổng giá trị các ô A1 và C1, sau đó nhân với giá trị trong ô B1.Công thức nào trong số các công thức sau đây là đúng?

**A. B.**

**C. D.**

**Câu 7.** Giả sử cần tính tổng giá trị các ô A1 và C1, sau đó nhân với giá trị trong ô B2.Công thức nào trong số các công thức sau đây là đúng?

**A.** = A1+C1\*B2 **B.**(A1+C1)\*B2 **C.** = sum(a1, c1)\*B2 **D.**= (A1+C1)B2

**Câu 8.** Một trang tính trong chương trình bảng tính?

**A.** Là một thành phần của bảng tính **B.** Là miền làm việc chính của bảng tính

**C.** Gồm các cột và các hàng **D.** Cả 3 phương án trên

**Câu 9.**  Dữ liệu nào không phải là dữ liệu số trong các trường hợp sau:

**A.** -1243  **B.** 12 năm

**C.** 1999999999999999999 **D.** Cả 3 đáp án trên

**Câu 10.**  Cho ô A3, C3, E3 lần lượt có các giá trị bên: Ô B4 được tính bằng công thức =C3-A3. Nếu sao chép ô B4 sang ô D4 thì ô D4 có giá trị là bao nhiêu?

**A.** 21 **B.** 61

**C.** 79 **D.** 40

**Câu 11.**  Liệt kê những thành phần có trên màn hình Excel nhưng lại không có trên màn hình Word

**A.** Thanh công thức, ô, thanh bảng  **B.**Thanh công thức, bảng chọn Data (dữ liệu), trang tính .

**C.** Thanh công thức, ô, thanh cuốn dọc  **D.**Thanh công cụ, thanh công thức

**Câu 12.** Nếu trong một ô tính có các kí hiệu #, điều đó có nghĩa gì?

**A.** Công thức nhập sai và Excel thông báo lỗi;

**B.** Hàng chứa ô đó có độ cao quá thấp nên không hiển thị hết chữ số;

**C.** Hoặc B hoặc C

**D.** Cột chứa ô đó có độ rộng quá hẹp nên không hiển thị hết chữ số;

**Câu 13.** Trên trang tính, sau khi gõ dữ liệu từ bàn phím xong, ta nhấn phím:

 **A.** Enter    **B.** Shift **C**.Alt  **D.** Capslock

**Câu 14.** Trên trang tính, ô đang được kích hoạt (được chọn) khác với các ô khác ở điểm nào?

1. Ô tính đó được viền đậm xung quanh

 **B**.Ô tính đó có đường viền nhấp nháy

 **C.**Ô tính đó có màu nền khác màu ( thường là màu xám)

 **D**.Ô tính đang được kích hoạt không có gì khác so với các ô khác

**Câu 15. Khi gõ công thức vào một ô, kí tự đầu tiên phải là:**

**A.** Ô đầu tiên tham chiếu tới **B**. Dấu ngoặc đơn

**C.** Dấu nháy **D.** Dấu bằng

**Câu 16. Để gộp nhiều ô của trang tính thành một ô và thực hiện canh giữa dữ liệu chọn nút lệnh**

**A.** ; **B.** ;  **C.** ; **D.**

**Câu 17.** Sắp xếp theo đúng thứ tự các bước nhập công thức vào ô tính:

1. Nhấn Enter

2. Nhập công thức

3. Gõ dấu =

4. Chọn ô tính

Chọn đáp án đúng:

**A.** 1; 3; 2; 4 **B**. 4; 3; 2; 1 **C.** 2; 4; 1; 3 **D.** 3; 4; 2; 1

**Câu 18. Để thực hiện việc in văn bản sử dụng nút lệnh**

**A.** B và C đúng **B. C. D.**

**Câu 19.** Để tính tổng giá trị trong các ô E3 và F7 sau đó nhân với 10% ta thực hiện bằng công thức nào sau đây?

1. (E3+F7)10% **B**. =(E3+F7)\*10%

 **C.** (E3+F7)x10% **D.** =(E3+F7).10%

**Câu 20.** Ở một ô tính có công thức sau: =A1+A2 với A1 = 567,12, và A2= 385,25 thì kết quả trong ô tính đó sẽ là:

1. ### **B.** 952,37 **C.** 952.37 **D**. #VALUE!

**Câu 21.** Trong các công thức sau, công thức nào thực hiện được khi nhập vào bảng tính?

**A**. = (12+8)/2^2 + 5\*6 **B.** = (12+8):22 + 5x6

**C**. = (12+8):2^2 + 5\*6 **D.** (12+8)/22 + 5\*6

**Câu 22.** Ở một ô tính có công thức sau: =((E5+F7)/C2)\*A1 với E5 = 2, F7 = 8 , C2 = 2, A1 = 20 thì kết quả trong ô tính đó sẽ là:

 **A**. 10 **B**. 100 **C.** 200 **D**. 120

**Câu 23. Để định dạng kiểu chữ đậm sử dụng nút lệnh trên thanh công cụ định dạng**

 **A.** A và C đúng.  **B. C. D.**

**Câu 24. Trong các phần mềm có tên sau, phần mềm nào là phần mềm bảng tính.**

**A.** MicroSoft Word **B.** MicroSoft Power Point

**C.** MicroSoft Excel  **D.** MicroSoft Access

**Câu 25.**  Trong Microsoft Excel, ngầm định văn bản được căn thẳng:

**A.** Lề phải **B.** Lề giữa

**C.** Lề trái  **D.** Đều hai bên

**Câu 26.** Để tô màu nền cho các ô tính em nháy vào nút lệnh:

**A.** . **B. C. D.**

**Câu 27.** Trong chương trình bảng tính, ký hiệu khối ô từ ô D2 đến ô F6, ta viết:

 **A**. D2:F6   **B**. F6:D2 **C.** D2..F6      **D**. F6..D2

**Câu 28.**  Để tạo biểu đồ em nháy vào nút lệnh.:

A **B. C. D.** .

**Câu 29.** Trong màn hình Excel, ngoài bảng chọn File và các dải lệnh giống Word thì màn hình Excel còn có:

**A.** trang tính, thanh công thức.

**B.** thanh công thức, các dải lệnh Formulas.

**C**. các dải lệnh Formulas và bảng chọn Data.

**D.** trang tính, thanh công thức, các dải lệnh Formulas và bảng chọn Data.

**Câu 30.** Trong Excel, các kí hiệu dùng để kí hiệu các phép toán

**A. + - . :** **B**. **+ - \* /** **C.** **^ / : x D**. **+ - ^ \**

**Câu 31.**  Để sắp xếp dữ liệu tăng dần ta chọn:

**A. B. C. D.**

**Câu 32.** Chương trình bảng tính, ngoài chức năng tính toán còn có chức năng:

**A.** tạo biểu đồ.     **B.** tạo trò chơi. **C.** tạo video     **D.** tạo nhạc

**Câu 33. Trên trang tính, tại ô A1=5;B1=10; tại C1=A1+B1, sao chép công thức tại ô C1 sang ô D1, thì công thức tại ô D1 là:**

**A.** A1+B1  **B.** B1+C1

**C.** A1+C1  **D.** C1+D1

**Câu 34. Trên trang tính, tại ô A1=10;B2=5; tại C3=A1+B2, sao chép công thức tại ô C3 sang ô E5, thì công thức tại ô E5 là:**

**A.** A2+B3  **B.** C3+D3

 **C.** C3+D4  **D.** B3+C

**Câu 35. Trên trang tính, sau khi chèn thêm một cột tại cột D, thì dữ liệu cột D sẽ**:

**A.** bị xóa mất

**B.** di chuyển sang bên phải của cột E

**C.** giữ nguyên tại cột D

**D.** di chuyển sang bên trái của cột C

**Câu 36. Trên trang tính, sau khi chèn một hàng tại hàng 5, thì dữ liệu hàng 5 sẽ:**

**A.** di chuyển xuống dưới của hàng 6..  **B.** bị xóa mất.

**C.** di chuyển lên phía trên của hàng 4 **D.** giữ nguyên tại hàng 5.

**Câu 37.Trên trang tính, để điều chỉnh độ rộng của cột, trước tiên ta phải:**

**A.** đưa chuột đến đường biên bên dưới của tên cột.

**B.** đưa chuột đến đường biên bên trái của tên cột.

**C.** đưa chuột đến đường biên bên phải của tên cột.

**D.** đưa chuột đến đường biên bên trên của tên cột.

**Câu 38**. Trên trang tính, khi sao chép một ô có nội dung là công thức chứa địa chỉ, các địa chỉ sẽ được ……………..để giữ nguyên vị trí tương đối giữa các ô chứa công thức và ô địa chỉ trong công thức

**A.** điều chỉnh . **B.** xóa mất.

**C.** thay thế bằng giá trị mới. **D.** .giữ nguyên

**Câu 39. Trên trang tính, khi di chuyển nội dung các ô có công thức chứa địa chỉ bằng các lệnh Cut và Paste, các địa chỉ trong công thức……………..; nghĩa là công thức được sao chép y nguyên.**

**A.** không bị điều chỉnh. **B.** bị xóa mất.

**C.** được thay thế bằng giá trị mới. **D.** bị điều chỉnh.

**Câu 40.** Giả sử cần tính hiệu số của giá trị số trong ô A1 và năm lần giá trị số trong ô A2, sau đó thực hiện phép chia giá trị số trong ô B1 cho hiệu vừa nhận được.

Nhập công thức nào trong các công thức sau vào ô tính để cho kết quả đó?

**A.** =B1:(A1-5×A2)     **C.** =B1/(A1-5\*A2)

**B**. =B1/A1-5\*A2     **D.** =(A1-5\*A2)

BẢNG ĐÁP ÁN MÔN TIN 7 GIỮA KỲ 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
| **D** | **B** | **A** | **C** | **B** | **B** | **C** | **D** | **B** | **A** | **B** | **C** | **A** | **A** | **D** | **D** | **B** | **A** | **B** | **D** |
| **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** | **31** | **32** | **33** | **34** | **35** | **36** | **37** | **38** | **39** | **40** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **C** | **C** | **A** | **D** | **D** | **B** | **D** | **A** | **D** | **D** | **A** | **C** | **A** | **D** | **B** | **C** |