

PROVA DI CONOSCENZA CORSO DI ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA 21 dicembre 2001 tema A

1) Le funzioni dell'unità di controllo di un processore sono:

- A) Verificare che le periferiche funzionino correttamente.
- B) Acquisire le istruzioni dalla memoria, interpretarle e coordinare il lavoro delle altre componenti.
- C) Controllare l'accesso alla rete.
- D) Eseguire le operazioni aritmetiche e logiche.

2) Cosa significa RAM?

- A) Read Again Memory
- B) Read Only Memory
- C) Read Access Master
- D) Random Access Memory

3) Un mainframe è:

- A) Il modulo principale di un programma.
- B) Uno dei componenti della CPU.
- C) Una parte di una finestra Windows.
- D) Un sistema di elaborazione multiutente.

4) Ogni periferica deve:

- A) Avere un dispositivo di scrittura.
- B) Poter accedere direttamente alla memoria centrale.
- C) Avere un'interfaccia di ingresso/uscita.
- D) Possedere l'estensione .per nel nome.

5) Un sistema operativo multitasking:

- A) Deve poter supportare più processori.
- B) Deve poter servire più utenti.
- C) Non può interagire con l'utente.
- D) Può eseguire più programmi contemporaneamente.

6) Non è una funzione del sistema operativo:

- A) Gestire il file system.
- B) Gestire i processi.
- C) Eseguire la correzione grammaticale.
- D) Gestire la memoria centrale.

7) Il principale vantaggio di una rete è:

- A) La riservatezza delle informazioni.
- B) La facilità di utilizzo del sistema operativo.
- C) La condivisione delle risorse.
- D) L'aumento della velocità di esecuzione delle operazioni.

8) Il termine WAN indica:

- A) Una rete locale di computer..
- B) Un metodo di gestione della memoria centrale.
- C) L'insieme di tutte le periferiche d'ingresso.
- D) Una rete di computer molto estesa.

9) Il codice ASCII :

- A) Serve per criptare i messaggi.
- B) Può rappresentare 256 caratteri diversi.
- C) Utilizza un bit per ogni carattere.
- D) Converte le lettere in numeri da 1 a 26.

10) Un bit:

- A) Corrisponde ad 8 byte.
- B) Può contenere un carattere.
- C) E' l'unità minima di memorizzazione.
- D) Può memorizzare fino a 16 diverse informazioni.

11) Un algoritmo è:

- A) Un sistema informatico.
- B) Una serie di istruzioni per eseguire uno specifico compito.
- C) Un metodo per calcolare le prestazioni di un sistema informatico.
- D) Una procedura generale, finita, deterministica e non ambigua.

12) Per utilizzare un linguaggio di programmazione:

- A) Serve una WAN.
- B) Deve esserci almeno due periferica d'ingresso e una di uscita.
- C) Serve un compilatore o un traduttore.
- D) Il sistema deve utilizzare un sistema operativo multi-tasking.

13) Fare il back-up significa:

- A) Copiare tutti i dati del sistema su di un supporto esterno.
- B) Eseguire un controllo accurato della memoria secondaria.
- C) Cancellare l'ultima operazione eseguita.
- D) Trasferire il contenuto di una memoria RAM in una memoria ROM.

14) La trasmissione di dati riservati è più sicura quando:

- A) Utilizzo Internet.
- B) Utilizzo, come mezzo trasmissivo, una linea ISDN.
- C) Le informazioni contenute sono di piccole dimensioni.
- D) Le informazioni sono crittografate.

15) Dopo aver cancellato con il comando Elimina un file:

- A) Posso recuperarlo tramite il programma Recupera File.
- B) Può essere recuperato dal Cestino.
- C) Viene perso definitivamente dopo lo spegnimento del sistema.
- D) Viene perso irrimediabilmente.

16) La tecnica drag-and-drop:

- A) Si attiva dal menù Modifica.
- B) Serve per cambiare velocemente lo stile di un paragrafo.
- C) Non può essere usata con un paragrafo.
- D) Può essere usata per spostare un file.

17) Il pulsante Avvio (Start) si trova:

- A) Nella barra degli Strumenti.
- B) Nell'angolo in alto a destra di una finestra.
- C) Nella barra delle Applicazioni.
- D) Sempre nella parte in alto a sinistra del desktop.

18) Una finestra di Windows si chiude:

- A) Selezionando Chiudi dal menù Avvio.
- B) Utilizzando il comando Chiudi del menù Strumenti.
- C) Premendo il pulsante con il Punto di Domanda.
- D) Premendo il pulsante con la X che si trova nell'angolo in alto a destra della finestra.

19) Per cambiare il nome ad una cartella che contiene file:

- A) La cancello e ne creo una con il nuovo nome.
- B) Seleziono la cartella e scelgo Rinomina dal menù File.
- C) Non si può cambiare il nome ad una cartella che contiene file.
- D) Seleziono la cartella e scelgo Cambia Nome dal menù Strumenti.

20) Se premo il tasto destro del mouse quando il puntatore è sull'icona dell'hard disk:

- A) Visualizzo la struttura ad albero dell'hard disk.
- B) Trasferisco un file verso il floppy disk.
- C) Non ottengo alcun risultato.
- D) Viene visualizzato un menù contestuale.

21) Il pulsante Corsivo si trova:

- A) Sul desktop.
- B) Nella Barra delle Applicazioni.
- C) Nel menù Modifica.
- D) Nella Barra di Formattazione.

22) Un documento con interlinea doppia è:

- A) Più leggibile perché lo spazio fra le righe è doppio.
- B) Più chiaro perché lo spazio fra le singole lettere è doppio.
- C) Più leggibile perché la dimensione del carattere è doppia.
- D) Più sicuro perché viene salvato due volte.

23) Una macro:

- A) Contiene una serie di comandi registrati.
- B) E' un pulsante più grande degli altri.
- C) Serve per aumentare la dimensione dei caratteri.
- D) Si attiva premendo il pulsante con la lampadina e il punto di domanda.

24) Formattare un documento:

- A) Trasferirlo dalla memoria centrale a quella secondaria.
- B) Significa dargli un aspetto più gradevole e leggibile.
- C) Cancellarlo per prepararlo all'inserimento di nuove informazioni.
- D) Eliminare gli errori ortografici e grammaticali.

25) Un paragrafo è:

- A) Ogni singola linea di testo.
- B) L'insieme formato da 256 caratteri.
- C) Un grafico che mostra le dipendenze gerarchiche.
- D) La parte di testo compresa fra due INVIO.

26) Un link ipertestuale:

- A) Viene sempre attivato dal menù Avvio.
- B) Serve a selezionare del testo da copiare o eliminare.
- C) Serve a collegare due documenti o due parti dello stesso documento.
- D) Può essere usato solo se il sistema è collegato in rete tramite Internet.

27) Una formula di Excel:

- A) Non può contenere più di una operazione.
- B) Utilizza sempre indirizzi assoluti.
- C) Agisce solo su celle adiacenti.
- D) Inizia sempre con il simbolo "=".

28) Per utilizzare lo strumento del riempimento automatico:

- A) Le celle coinvolte non devono contenere formule.
- B) Il cursore deve assumere la forma di una T rovesciata.
- C) Utilizzo il quadratino di riempimento posto nell'angolo in basso a destra della cella.
- D) Seleziono Riempimento automatico dal menù Strumenti.

29) Copiando la formula "=A2+\$B\$3" dalla cella C1 alla cella D1 ottengo:

- A) =B2+\$B\$3
- B) =A2+\$B\$3
- C) =B2+\$C\$3
- D) =A2+\$C\$3

30) Per creare un grafico in Excel:

- A) Seleziono i dati e premo il pulsante Autocomposizione Grafico.
- B) Utilizzo gli strumenti del menù Disegno.
- C) Scelgo la voce Grafico dal menù Avvio.
- D) Devo utilizzare solo celle adiacenti.

31) Una colonna di Excel:

- A) Viene indicata con un numero.
- B) E' identificata da una lettera seguita da un numero.
- C) E' identificata da un numero seguito da una lettera.
- D) Viene indicata con una o più lettere.

32) Per inserire una frase nell'intestazione:

- A) Seleziono Intestaz./Più di pag. dal menù Visualizza e premo il pulsante Personalizza Intestazione.
- B) Premo l'icona intestazione che si trova nella barra degli Strumenti.
- C) Seleziono Frase dal menù Inserisci e poi scelgo Intestazione.
- D) Seleziono Intestazione dal menù File e premo l'icona della Frase.

33) Un record è:

- A) Un insieme di file.
- B) Una struttura di memorizzazione costituita da campi.
- C) Un metodo per fare una ricerca in un database.
- D) Una delle parti in cui è suddiviso un campo.

34) Per fare una ricerca in un database:

- A) Costruisco una maschera con l'Autocomposizione Maschera.
- B) Costruisco un query dove sono specificati i criteri di ricerca e di ordinamento.
- C) Creo una relazione fra due tabelle.
- D) Entro in visualizzazione struttura ed eseguo la ricerca.

35) Un database è:

- A) Un programma per costruire archivi.
- B) Un documento suddiviso in record.
- C) Un insieme organizzato di dati e di procedure di ordinamento e ricerca.
- D) Un archivio formato da una o più tabelle.

36) Per inserire dati in una tabella dotata di maschera:

- A) Seleziono la maschera e premo il pulsante Struttura.
- B) Seleziono la tabella e dal menù Maschera seleziono Inserisci Dati.
- C) Seleziono la maschera e premo il pulsante Apri.
- D) Una maschera non può essere utilizzata per inserire dati.

37) Una tabella di Access non può avere:

- A) Due o più chiavi primarie.
- B) Relazioni con due o più tabelle.
- C) Più di un indice di ordinamento.
- D) Un campo di tipo contatore.

38) Per stampare i dati di una tabella con un determinato formato:

- A) Seleziono la scheda Report, premo il pulsante Nuovo e seguo le indicazioni dell'Autocomposizione Report.
- B) Seleziono la tabella da stampare e scelgo Report dal menù Crea.
- C) Uso una query di stampa.
- D) Seleziono una maschera e poi premo Stampa dal menù File.

39) Una diapositiva di PowerPoint è:

- A) Una immagine che può essere inserita in una schermata.
- B) Una delle singole schermate che compongono una presentazione.
- C) Un insieme di più presentazioni.
- D) Una icona che permette di creare una presentazione.

40) Per cancellare una diapositiva:

- A) In modalità Presentazione Diapositive scelgo il pulsante Annulla.
- B) La seleziono in modalità Visualizzazione Sequenza Diapositive e premo il tasto Canc.
- C) In Visualizzazione Struttura digito il numero e premo Canc.
- D) Dal menù Diapositive scelgo il comando Cancella.

41) Una dissolvenza è:

- A) Una animazione che viene utilizzata per passare da una diapositiva alla successiva.
- B) La cancellazione di una diapositiva.
- C) La parte dello Sfondo che si trova sotto il testo.
- D) L'operazione che consente di duplicare una diapositiva.

42) Lo schema di una diapositiva:

- A) Viene stabilito all'atto della creazione della presentazione e non è modificabile.
- B) Può essere modificato scegliendo Schema dal menù Modifica, selezionando Diapositiva e poi effettuando le modifiche.
- C) Deve essere uguale per tutte le diapositive di una presentazione.
- D) Dipende dalla posizione della diapositiva all'interno della presentazione.

43) Per aggiungere una nuova diapositiva ad una presentazione:

- A) Dal menù Strumenti seleziono Nuova Diapositiva.
- B) Premo il pulsante con la freccia situato nella barra di scorrimento.
- C) Premo il tasto destro del mouse quando il cursore è sulla vecchia diapositiva e seleziono Nuova Diapositiva.
- D) Premo il pulsante Nuova Diapositiva sulla barra Standard.

44) Non è una modalità di visualizzazione di Powerpoint:

- A) Visualizzazione Struttura.
- B) Visualizzazione Pagina Note.
- C) Visualizzazione Schema.
- D) Presentazione diapositive.

45) Per memorizzare un sito visitato frequentemente uso:

- A) La cartella Cronologia.
- B) La cartella dei Contatti.
- C) La cartella Preferiti.
- D) L'agenda degli Indirizzi.

46) Un indirizzo Internet (URL) è composto da:

- A) Nome Dominio, Chiocciola, Nome Utente.
- B) Percorso e Nome Documento, Chiocciola, Nome Dominio.
- C) Protocollo, Nome Dominio, Percorso e Nome Documento
- D) Una serie di cifre separate da punti.

47) Un motore di ricerca è:

- A) La prima pagina di un sito.
- B) La pagina contenente l'indice di un sito.
- C) Un sito che cataloga i contenuti di Internet.
- D) Un comando di Explorer che consente di cercare frasi nel documento.

48) Per modificare la home page:

- A) Non si può modificare la home page.
- B) Nella cartella Cronologia seleziono la scheda Home Page e poi inserisco il nuovo URL.
- C) Nel menù Preferiti seleziono Home Page.
- D) Seleziono Opzioni Internet dal menù Strumenti e, nella scheda Generale, scrivo la nuova home page.

49) Per trasmettere un messaggio appena ricevuto ad un altro utente:

- A) Uso il pulsante Rispondi a...
- B) Seleziono il messaggio e lo trascino sulla cartella Posta In Uscita
- C) Uso il pulsante Inoltra.
- D) Mi posiziono sull'oggetto, premo il tasto destro del mouse e seleziono Altro Utente.

50) Per utilizzare Internet è necessario:

- A) Un programma client detto browser.
- B) Una linea ISDN.
- C) Un sistema operativo multi-tasking.
- D) Uno scanner collegato in rete.