

1) Si definisce SOFTWARE:

- L'insieme delle apparecchiature e dei circuiti che formano un sistema di elaborazione
 - Un particolare insieme di programmi cablato direttamente sul computer dalla Casa costruttrice
 - L'insieme dei programmi che fanno funzionare un sistema di elaborazione
 - L'organizzazione delle componenti di un sistema di elaborazione
-
-

2) Fanno parte del SOFTWARE APPLICATIVO:

- Le routine per la gestione dei dispositivi hardware
- I compilatori e gli interpreti dei linguaggi di programmazione
- Le routine per la protezione degli archivi e dei programmi da accessi non autorizzati
- I pacchetti applicativi utilizzati dall'utente finale per la gestione delle proprie attività

3) La RAM è la memoria centrale volatile del computer?

- Vero
 - Falso
-
-

4) La ROM è una memoria volatile e riscrivibile?

Vero

Falso

5) UN'ICONA è:

- Il simbolo di Windows
 - Una piccola immagine sulla scrivania di Windows che rappresenta un file o un prodotto software
 - Una particolare zona dello schermo che può contenere un messaggio
 - Una zona dello schermo sensibile al mouse utile per eseguire un comando
-

6) In WINDOWS la BARRA DELLE APPLICAZIONI:

- Permette di far scorrere in alto e in basso la porzione di schermo visualizzata ed è posizionata sempre nella parte destra dello schermo
- E' collocata nella parte alta dello schermo e contiene informazioni sull'applicazione in esecuzione
- Permette di far scorrere a destra e a sinistra la porzione di schermo visualizzata ed è posizionata sempre nella parte bassa dello schermo
- E' collocata nella parte bassa dello schermo e contiene almeno il tasto Avvio e l'elenco delle applicazioni attive



7) Nel menu AVVIO l'opzione DATI RECENTI:

- Permette l'accesso al programma di modifica dei parametri di impostazione delle periferiche
 - Permette di visualizzare il nome dei file di dati utilizzati di recente
 - Fornisce informazioni sul sistema e sul modo di impostare i parametri relativi al sistema stesso
 - Permette di visualizzare i programmi utilizzati più di recente
-

8) Il CESTINO serve per:

- Avviare più facilmente un'applicazione
 - Cancellare un file o una cartella
 - Tenere traccia dei file utilizzati di recente
 - Trovare facilmente un file o una cartella presente su disco fisso o su floppy disk
-

9) Dal CESTINO è possibile:

- Avviare più facilmente un programma
 - Recuperare un file erroneamente cancellato da alcune unità periferiche
 - Trovare facilmente un file o una cartella utilizzati di recente
 - Spegnere il sistema
-

10) Per AVVIARE un programma in ambiente WINDOWS è sufficiente:

- Premere il tasto AVVIO, selezionare GUIDA IN LINEA e scegliere la voce che interessa utilizzando il tasto destro del mouse
- Premere il tasto AVVIO, selezionare PROGRAMMI e fare clic sull'icona del programma desiderato con il tasto sinistro del mouse
- Utilizzare il menu VISUALIZZA del programma RISORSE DEL COMPUTER
- Premere il tasto INVIO