

1. Quale dei seguenti non è una componente hardware di input/output?  
~~A) Il monitor~~  
~~B) La stampante~~  
C) L'hard disk
2. Quale è la rappresentazione binaria del numero 74?  
~~A) 1001110~~  
B) 1001010  
~~C) 1001100~~
3. Memoria ad accesso casuale significa che...  
A) è possibile accedere a qualsiasi locazione di memoria  
~~B) una volta che si accede alla memoria questa restituisce un valore casuale~~  
~~C) si accede ad una locazione di memoria solo dopo aver avuto accesso alle precedenti~~
4. Quali dei seguenti non è un dispositivo di memorizzazione?  
A) RAM  
~~B) CD-ROM~~  
~~C) CD-RW~~
5. Una rete LAN consiste di...  
~~A) Un insieme limitato di dispositivi interconnessi~~  
~~B) Una tecnologia che permette di interconnettere dispositivi in un'area limitata~~  
C) Una interconnessione di dispositivi in un'area limitata
6. Gli indirizzi IP sono assegnati...  
~~A) solo ai server~~  
B) ogni dispositivo connesso alla rete  
~~C) a ogni computer~~
7. Le directory sono...  
~~A) un dispositivo fisico per l'organizzazione dei dati~~  
B) un dispositivo logico per l'organizzazione dei dati  
~~C) una applicazione per l'organizzazione dei dati~~
8. La differenza tra un'applicazione di mercato verticale ed un'applicazione personalizzata è:  
A) L'applicazione personalizzata serve scopi specifici di un utente  
~~B) L'applicazione personalizzata serve scopi specifici di una categoria di utenti~~  
~~C) L'applicazione di mercato verticale serve scopi specifici di un utente~~
9. La tecnica di store-and-forward consiste:  
~~A) Memorizzare l'email sul computer del mittente e inviarla solo quando richiesta~~  
~~B) Memorizzare l'email su un server prima di inviarla al destinatario~~  
C) Memorizzare l'email su un server e inviarla solo quando richiesta
10. La salami technique...  
~~A) consiste nell'inviare software maligno per capire le vulnerabilità di un sistema~~  
B) consiste nell'eseguire molte violazioni, ma piccole così che non si è identificati  
~~C) consiste nel modificare il software per fare molteplici accessi non autorizzati~~

11. Con il termine "software" si intende...
  - A) ~~Microsoft Office~~
  - B) ~~I dati che il computer elabora~~
  - C) I processi usati per l'elaborazione delle informazioni
  
12. Un kilobyte corrisponde a...
  - A) ~~1000 byte~~
  - B) ~~1048 byte~~
  - C) 1024 byte
  
13. Quali delle seguenti fasi non fa parte del ciclo della macchina?
  - A) ~~Caricamento~~
  - B) Codifica
  - C) ~~Esecuzione~~
  
14. Quale delle seguenti caratteristiche non influenza la velocità della memoria?
  - A) La quantità di dati presente nella memoria
  - B) ~~Il numero di giri del disco in un minuto~~
  - C) ~~Il tempo necessario per trasferire i dati in memoria~~
  
15. L'indirizzo MAC è...
  - A) L'indirizzo di un dispositivo in una rete locale
  - B) ~~L'indirizzo dei dati nella memoria secondaria~~
  - C) ~~L'indirizzo di un dispositivo in una rete geografica~~
  
16. Internet è...
  - A) ~~Una MAN~~
  - B) Una WAN
  - C) ~~Una LAN~~
  
17. Cosa indica il termine processo?
  - A) ~~Un programma la cui esecuzione è terminata~~
  - B) Un programma la cui esecuzione è in corso
  - C) ~~Un programma che non può essere eseguito~~
  
18. Come viene definito il commercio elettronico tra un'azienda ed un utente finale:
  - A) B2C
  - B) ~~B2B~~
  - C) ~~OLAP~~
  
19. Con il termine banda larga, si intende:
  - A) Una tecnologia che permette di trasferire dati su una rete a notevoli velocità
  - B) ~~Una tecnologia che permette di trasferire dati di tipo audio/video~~
  - C) ~~Una tecnologia che permette di trasferire dati su una rete a scarsa velocità~~
  
20. Quale è la differenza tra un worm e un trojan?
  - A) ~~Il worm è un virus, mentre un trojan è un tipo d'attacco~~
  - B) ~~Il worm è un attacco hardware, mentre un trojan è un attacco software~~
  - C) Il worm è un programma a se stante, mentre un trojan si nasconde in un altro programma