

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