- 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

Nome Matricola

- 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 nasconda in un altro programma

Nome Matricola