

1. Il termine "computer server" è di solito utilizzato per definire...  
A) ~~Supercomputer e mainframe~~  
B) Mainframe e minicomputer  
C) ~~Supercomputer e minicomputer~~
2. Quale è la rappresentazione binaria del numero 87?  
A) 1010111  
B) ~~1011001~~  
C) ~~1010101~~
3. La memoria centrale è anche chiamata...  
A) ~~ROM~~  
B) ~~CU~~  
C) RAM
4. Un supporto di memorizzazione è detto rimovibile se...  
A) ~~si può cancellare e ci si può riscrivere sopra~~  
B) ~~è obsoleto~~  
C) si può rimuovere dal dispositivo di memorizzazione
5. Un hub è...  
A) un nodo della rete che provvede a semplificare e gestire la connessione di più nodi  
B) ~~una tecnologia che provvede a semplificare e gestire la connessione di più nodi~~  
C) ~~un dispositivo hardware che provvede a semplificare e gestire la connessione di più nodi~~
6. Internet è...  
A) ~~Una MAN~~  
B) Una WAN  
C) ~~Una LAN~~
7. Quale dei seguenti non è un compito eseguito dal sistema operativo nel gestire la RAM:  
A) ~~Allocare~~  
B) ~~Gestire~~  
C) Frammentare
8. Una transazione è:  
A) ~~Un tipo di applicazione software usato in azienda~~  
B) Una attività della azienda che necessita di essere memorizzata e gestita  
C) ~~Una attività delle applicazioni aziendali che deve essere eseguita velocemente~~
9. Quali delle seguenti applicazioni non può essere usato per il trasferimento dei file in rete?  
A) Applicazioni per il Newsgroup  
B) ~~Applicazioni per il Peer-to-Peer~~  
C) ~~Applicazioni per l'FTP~~
10. Un exploit è...  
A) ~~un tipo di attacco che invia informazioni private in rete~~  
B) un tipo di attacco che sfrutta una vulnerabilità nota del sistema  
C) ~~un tipo di attacco che stabilisce connessioni ad alto costo~~

11. Quale dei seguenti è una componente hardware?  
A) Il processore  
~~B) Il browser~~  
~~C) Il driver~~
  
12. Il codice ASCII serve a...  
A) rappresentare un carattere con un byte  
~~B) comprimere la lunghezza di un testo~~  
~~C) aumentare l'affidabilità di trasmissione di un testo~~
  
13. La macchina di Von Neumann è...  
~~A) una macchina complessa~~  
B) una macchina universale  
~~C) una macchina innovativa~~
  
14. Un supporto di memorizzazione è...  
A) l'oggetto fisico su cui è montato il dispositivo di memorizzazione  
~~B) il software che supporta le operazioni di memorizzazione~~  
C) l'oggetto fisico su cui sono memorizzati i dati
  
15. Quali dei seguenti non è un dispositivo di input/output?  
~~A) la stampante~~  
~~B) lo scanner~~  
C) lo smartphone
  
16. Il firewall è...  
A) un nodo della rete che svolge una funzione di barriera  
~~B) una tecnologia che svolge una funzione di barriera~~  
~~C) un software che svolge una funzione di barriera~~
  
17. Il compito delle interfacce utente è...  
~~A) permettere al sistema operativo di visualizzare immagini e video~~  
B) permettere al sistema operativo di interpretare le richieste degli utenti  
~~C) permettere al sistema operativo di interagire con penne a stilo~~
  
18. 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~~
  
19. Cosa è un codec:  
~~A) Un programma per connettere un computer ad una rete~~  
~~B) Un programma per riprodurre video scaricati dal sul Web~~  
C) Un programma per interpretare video in streaming sul Web
  
20. La crittografia serve...  
~~A) a individuare ed eliminare software maligno~~  
B) a modificare messaggi e dati per renderli inaccessibili a tutti eccetto il destinatario  
~~C) a commettere un crimine senza essere individuato~~