

1. Quale dei seguenti non è un PC?
A) ~~Desktop~~
B) Network computer
C) ~~Notebook~~
2. Quale è la rappresentazione decimale del numero 11001000?
A) 200
B) ~~201~~
C) ~~202~~
3. Quale dei seguenti componenti non fa parte della CPU?
A) ROM
B) ~~ALU~~
C) ~~CU~~
4. La formattazione è...
A) ~~Una soluzione per i problemi del mio computer~~
B) ~~Un modo per cancellare tutti i dati dal computer~~
C) Lo strumento attraverso il quale si divide l'hard disk in settori e tracce
5. I font scalabili sono...
A) ~~font in cui i contorni delle lettere appaiono a scalini~~
B) memorizzati attraverso formule matematiche
C) ~~font di grandi dimensioni~~
6. Internet è...
A) ~~Una MAN~~
B) Una WAN
C) ~~Una LAN~~
7. Il BIOS è...
A) ~~Il software che si occupa di leggere una ROM~~
B) ~~Il software che si occupa di avviare un computer~~
C) Il software che fornisce al sistema operativo le informazioni sul computer
8. Quale delle seguenti non è un architettura per sistemi di elaborazione delle transazioni:
A) ~~Host - terminale~~
B) ~~Client - Server~~
C) Front-end - Back-end
9. Quale dei seguenti non è un protocollo usato nel web?
A) ~~HTFP~~
B) SMTP
C) ~~RTSP~~
10. Quale dei seguenti non è un tipo di virus?
A) dialer
B) ~~worm~~
C) ~~trojan~~

11. L'informatica è...
 - A) ~~la scienza che studia i computer~~
 - B) l'insieme di tecnologie e processi utilizzati per l'elaborazione dell'informazione
 - C) ~~l'insieme di tecnologie e processi utilizzati in un computer~~

12. Il sistema di numerazione romano è...
 - A) ~~un sistema di numerazione obsoleto~~
 - B) ~~un sistema di numerazione compatto~~
 - C) un sistema di numerazione non posizionale

13. Memoria volatile significa che...
 - A) ~~tutti i dati vengono memorizzati con tecnologia wireless~~
 - B) è costituita di appendici laterali utilizzate per migliorare le performance
 - C) tutti i dati vengono persi in assenza di elettricità

14. Un esempio di memoria a stato solido è...
 - A) La penna USB
 - B) ~~L'hard disk~~
 - C) ~~Il CD-ROM~~

15. 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~~

16. Gli indirizzi IP sono assegnati...
 - A) ~~solo ai server~~
 - B) a ogni dispositivo connesso alla rete
 - C) ~~a ogni computer~~

17. La deframmentazione di un disco consiste...
 - A) Nel raggruppare i frammenti di un file sparpagliati nel disco
 - B) ~~Nel frammentare il file in pezzi più piccoli che possono essere recuperati più facilmente~~
 - C) ~~Nel preparare il disco a ricevere i dati suddividendolo in tracce e settori~~

18. Con il termine sistemi legacy si intende:
 - A) Sistemi informativi obsoleti che sono ancora in uso data la loro criticità
 - B) ~~Sistemi informativi obsoleti che non sono più in uso~~
 - C) ~~Sistemi informativi obsoleti che sono oggi usati solo per attività non mission-critical~~

19. Per poter trasmettere un fax:
 - A) ~~entrambe le macchine devono essere specifiche macchine fax~~
 - B) ~~almeno una macchina deve essere una specifica macchina fax~~
 - C) entrambe le macchine possono non essere specifiche macchine fax

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~~