

**Sistemi Web per il Turismo/ Verdicchio/ 16/12/2016/ Domande/**

- 1) Un file è
  - a) un oggetto
  - b) una sequenza di bit
  - c) un algoritmo
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 2) Un sistema basato su un rapporto di analogia si dice
  - a) telematico
  - b) digitale
  - c) codificato
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 3) ASCII e Unicode sono standard di codifica di
  - a) suoni
  - b) immagini
  - c) caratteri
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 4) Diverse forme d'onda generano
  - a) timbri diversi
  - b) volumi di suono diversi
  - c) altezze di suono diverse
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 5) Un gigabyte equivale a
  - a) circa un milione di bit
  - b) circa un miliardo di bit
  - c) circa 8 miliardi di bit
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 6) L'acronimo SEO indica:
  - a) un ruolo di una persona all'interno di un'azienda
  - b) un protocollo di comunicazione in Internet
  - c) una branca dell'informatica
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 7) Per utilizzare Tumblr per creare un sito, dobbiamo almeno
  - a) avere una connessione a Internet
  - b) conoscere l'HTML
  - c) pagare la tariffa annuale di Tumblr
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 8) Un processo è un programma
  - a) scritto in un particolare linguaggio di programmazione
  - b) in esecuzione
  - c) inviato attraverso internet
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 9) L'Interactive Sketch Notation è
  - a) una proposta
  - b) uno standard
  - c) un algoritmo
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 10) La codifica binaria del numero 17 è
  - a) 1001
  - b) 10001
  - c) 10010
  - d) nessuna delle precedenti
  
- 11) La legge di Moore riguarda
  - a) i processori
  - b) le memorie
  - c) Internet
  - d) nessuna delle precedenti

- 12) Una CPU si compone di:
- a) Bus e Web
  - b) CU e ALU
  - c) RAM e HD
  - d) nessuna delle precedenti
- 13) Un algoritmo ha le caratteristiche di finitezza, eseguibilità e...
- a) computabilità
  - b) correttezza
  - c) determinismo
  - d) nessuna delle precedenti
- 14) Una pagina Web dinamica sul lato server è
- a) cs.unibg.it/verdicch/swt.html
  - b) www.corriere.it
  - c) www.easyjet.com
  - d) nessuna delle precedenti
- 15) Quale dei seguenti insiemi di dati NON potrebbe essere organizzato in un database?
- a) l'insieme dei numeri di stanze di un albergo
  - b) l'insieme dei numeri pari
  - c) l'insieme dei numeri di matricola degli studenti di UniBG
  - d) nessuna delle precedenti
- 16) Nell'acronimo CMS la "C" indica
- a) Character
  - b) Connection
  - c) Content
  - d) nessuna delle precedenti
- 17) La comunicazione nel Web 1.0 è
- a) sociale
  - b) asimmetrica
  - c) analogica
  - d) nessuna delle precedenti
- 18) Il termine blog deriva dalla contrazione di
- a) Web e log
  - b) Boom e log
  - c) Block e log
  - d) nessuna delle precedenti
- 19) Un metatag in HTML fornisce informazioni
- a) su una particolare parola in una pagina Web
  - b) sull'intera pagina Web
  - c) sulla connessione attraverso cui la pagina Web viene spedita
  - d) nessuna delle precedenti
- 20) In un diagramma di flusso, quante frecce escono da un blocco a forma di rombo?
- a) una sola
  - b) due
  - c) quante ne vogliamo
  - d) nessuna delle precedenti

Esercizio 1)

Dare una definizione e spiegare il significato dei seguenti indicatori relativi a un sito Web: Pages per visit, Time on site, Bounce rate, Exit pages, Conversion rate.

Esercizio 2)

Illustrare come il gestore del sito Web di una destinazione possa sfruttare al meglio i motori di ricerca.