

Sistemi Web per il Turismo/ Verdicchio/ 04/02/2016/ Domande/

- 1) Quale delle seguenti NON è una caratteristica di un algoritmo
 - a) finitezza
 - b) casualità
 - c) chiarezza
 - d) nessuna delle precedenti

- 2) La base del sistema numerico binario è
 - a) il bit
 - b) il numero 2
 - c) il numero 10
 - d) nessuna delle precedenti

- 3) La parola "pixel" deriva dalla fusione di
 - a) "personal" e "image"
 - b) "image" e "element"
 - c) "picture" e "computer"
 - d) nessuna delle precedenti

- 4) Web e Internet non sono la stessa cosa perché
 - a) il Web è un aspetto di Internet
 - b) Internet è un aspetto del Web
 - c) si trovano in contesti diversi
 - d) nessuna delle precedenti

- 5) Un computer connesso a una rete telematica si chiama
 - a) PC
 - b) host
 - c) IP
 - d) nessuna delle precedenti

- 6) La ripetizione di operazioni in un algoritmo si chiama anche
 - a) loop
 - b) reboot
 - c) upload
 - d) nessuna delle precedenti

- 7) Wordpress e Drupal sono
 - a) DMO
 - b) CMS
 - c) AGIL
 - d) nessuna delle precedenti

- 8) La "dashboard" di un utente su Tumblr è visibile
 - a) solo all'utente
 - b) all'utente e a tutti quelli che lo seguono
 - c) a tutti gli utenti di Tumblr in generale
 - d) nessuna delle precedenti

- 9) La caratteristica più importante di un algoritmo è la sua
 - a) scalabilità
 - b) efficienza
 - c) correttezza
 - d) nessuna delle precedenti

- 10) La scrittura $r[k]$ per convenzione indica
 - a) l' r -esimo elemento della struttura k
 - b) l'assegnamento del valore della variabile k alla variabile r
 - c) il fatto che il valore di r e il valore di k sono sempre uguali durante l'esecuzione dell'algoritmo
 - d) nessuna delle precedenti

- 11) Google Maps, usata su un computer, è
 - a) una app
 - b) un'applicazione Web
 - c) un'architettura client-server
 - d) nessuna delle precedenti

