











Tecnico Superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software "DEVELOPER 4.0"

PREPARAZIONE ESAMI

Prova scritta

1. Con riferimento all'esecuzione del seguente segmento di script in linguaggio JavaScript:

Supponendo che per la variabile n siano inseriti SOLTANTO VALORI POSITIVI, al termine dell'esecuzione del ciclo:

- K conterrà il più grande valore tra 10 input eseguiti per la variabile n;
 K conterrà il più piccolo valore tra 10 input eseguiti per la variabile n;
- ☐ K conterrà l'ultimo valore letto per la variabile n;
- ☐ Nessuna delle altre risposte è vera;

2. Cosa si intende per effetto "roll-over"?

- ☐ La comparsa/scomparsa/modifica di un testo al click su di un'immagine;
- ☐ Indica la sovrapposizione di testo e immagine per errori sulla pagina;
- ☐ Significa che, seguendo il link, la pagina successiva va sopra la pagina precedente;
- Un effetto grafico per cui un'immagine cambia aspetto quando il cursore del mouse ci si posiziona;

3.	Usa il metodo jQuery per cambiare il testo di un elemento <div> in "Hello World"</div>
	("div").text("Hello World");
	\$("input").val("Hello World");
	\$("input").html("Hello World");
4.	E' possibile impostare un margine sinistro di 20 punti per un singolo paragrafo del
	documento HTML corrente ?
	Si, mediante l'attributo STYLE="margin-left: 20pt" del tag ;
	□ No, solo inserendo il tag all'interno di un tag <div> con margine di 20 pt;</div>
	☐ Si, mediante l'attributo MARGINLEFT="20" del tag ;
	No, è possibile farlo solamente per tutti i paragrafi;
_	Cala una dai assuranti biasahi di dishiayariana kualida. Quala 2
э.	Solo uno dei seguenti blocchi di dichiarazione è valido. Quale ? Box {margin: 1em 0; padding: 1 em;};
	Body {font-family: Verdana, sans-serif;};
	□ P \{text-align: \left \"}";
	□ _body2 {background-color: transparent;};
6.	Usa un metodo jQuery per scorrere verso l'alto un elemento <div></div>
	ጃ \$("div").slideUp();
	<pre>\$("div").slideDown();</pre>
	<pre>\$ \$("element").slideUp();</pre>
7.	A che cosa serve la proprietà PADDING in un foglio di stile CSS?
	☐ A creare spazio intorno ad un box;
	 A specificare lo spazio tra un box e quello adiacente;
	A specificare lo spessore di un bordo;
	A creare spazio intorno al contenuto del box;
0	In Angularis a music scope à usate la variabile deserse 3
۵.	In AngularJS a quale scopo è usata la variabile \$scope ?
	Ottenere/impostare valori per model, view e controller;
	Memorizzare i dati;Visualizzare i dati;
	- visualizzai e i uati,

9. Cosa s	i intende per attributi di istanza ?
×	Attributi associati ad una istanza che hanno un tempo di vita pari a quello
	dell'istanza alla quale sono associati;
	Attributi associati alle classi e condivisi da tutte le istanze della classe. Il loro tempo
	di vita è lo stesso della classe;
	Attributi associati solamente ad alcune istanze di una classe;
10. Quale	metodo di costruzione usi per creare un nuovo Intent Esplicito ?
	New Intent();
	New Intent(Context context, Class class);
• •	New Intent(String action, Uri uri);
	New Intent(String action);
11. Un val	ore NULL può indicare un valore inesistente ?
	Si;
	No;
	Si, ma solo in alcuni casi;
•	e la definizione corretta di viste materializzate ?
	Non occupano spazio;
	Possono contenere dati estratti da più tabelle e aggiornarsi;
	Possono contenere solo dati di una tabella;
13. Quale	delle seguenti descrive correttamente il DAO Pattern ?
	Pattern usato per avere 0 o più istanze di una classe;
	Pattern per fornire nuove funzionalità ad una classe;
×	Pattern usato per separare API e operazioni di accesso al database;
•	esso di traduzione di una JSP che avviene nel Web Container produce:
, ,	Una pagina HTML;
	Il codice Java di una Servlet;
u	Codice JavaScript da eseguire sul client;
15. Quale	delle seguenti affermazioni imposta il titolo per una finestra di dialogo di avviso ?
	onOptionsItemSelected(MenuItem item);
×	onClick(View view);
	onContextItemSelected();
	onClickShowAlert():

16. Permessi su un file. Se faccio il comando chmod 754 su un file, vuol dire che:
💢 Tutti possono leggere il file;
☐ Tutti possono scrivere il file;
☐ Tutti possono leggere e scrivere il file;
17. Qual è la differenza tra un Array ed un ArrayList ?
Array è a dimensione fissa, mentre ArrayList è a dimensione variabile;
Array è un'interfaccia, mentre ArrayList è una classe;
ArrayList è un metodo, mentre Array è un tipo di dato;
18. Quale delle seguenti affermazioni riguardanti gli oggetti 'Session EJB' è vera ?
Sono una estensione logica del cliente eseguita da processi remoti residenti nell'EJB Container;
Sono una rappresentazione ad oggetti dei dati persistenti mantenuti in un database;
☐ Possono essere condivisi da molti client in maniera concorrente;
 19. Quale dei seguenti formati di archiviazione può contenere HTML, JSP ed altri file necessari per sviluppare un'applicazione web? □ .ini; ☑ .war; □ .jar;
20. Qual è la proprietà di un sistema informatico capace di continuare a funzionare
correttamente anche in presenza di una serie di fallimenti dell'infrastruttura?
☐ Coerenza (Consistency);
Disponibilità (Availability);
▲ Tolleranza alle partizioni (Partition tolerance);
21. L'interfaccia utente:
☐ Consente il collegamento di dispositivi hardware periferici al computer;
☐ È il risultato dell'elaborazione dei dati in ingresso;
Consente la comunicazione utente/computer e viceversa;
 22. A quale classe Java viene mappato il tipo Character Varying in PostgreSQL? String; Character;
☐ Text;

23. Nella stessa Applicazione Web diverse servlet possono avere accesso alla stessa sessione ?
 Insieme di dati gestito e analizzato con le tradizionali tecnologie informatiche e database;
Insieme di dati distribuito su molti database relazionali;
Insieme di dati che non può essere rilevato, ottenuto, gestito e analizzato
attraverso le tradizionali tecnologie informatiche e database;
24. Per segnalare lo stato di avanzamento del lavoro eseguito da un AsyncTask, quale metodo callback <i>implementate</i> e quale metodo <i>chiamate</i> nella vostra AsyncTask sottoclasse ?
Implementare publishProgress(). Chiama publishProgress();
Implementare publishProgress(). Chiama onProgressUpdate();
Implementare onProgressUpdate(). Chiama publishProgress();
Implementare onProgressUpdate(). Chiama onProgressUpdate();
25. Attraverso la valutazione euristica l'ispettore verifica:
🔀 Le componenti statistiche e dinamiche dell'interfaccia;
Le componenti statistiche dell'interfaccia;
☐ Le componenti dinamiche dell'interfaccia;
26. Qual è la superclasse di Java. Sql. Timestamp ?
☐ Java. Sql. Time;
☐ Java. Util. Date; ☐ Java. Util. Time;
Java. Otti. Tittle,
27. Quale fra i seguenti tipi di database NoSQL è il più adatto a mappare correttamente gli oggetti nel modello OOP (Object Oriented Programming) ? ☐ Key-Values stores;
Graph database;
Document database;
28. Il Think Aloud:
🔀 È il metodo di osservazione diretta che richiede agli utenti di commentare le loro
azioni mentre eseguono dei compiti con l'applicazione da valutare;
 È il metodo di osservazione degli utenti che consente misure sulla performance dell'utente;
Consiste nel ricercare in letteratura i requisiti degli utenti;

X	 i dei seguenti attributi di una Applicazione Web sono thread-safe? Attributi di context, variabili di instanza della Servlet e attributi di request; Variabili locali di un metodo della Servlet e attributi di request; Attributi di session e attributi di request;
30. L'inc	apsulamento è:
	Nascondere un oggetto agli altri oggetti;
)	Nascondere l'implementazione di un oggetto;
Ţ	Nascondere una classe alle altre classi;