











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:

```
var k = 0;
var n;
for (var i = 0; i < 10, i++) {
        n = window.prompt("Inserire valore:");
        if (k < n)
        k = n
}
```

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

X	K conterrà il p	oiù grande	valore tra	10 input	eseguiti _l	oer la	variabile	n;
	K conterrà il p	oiù 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").text("Hello World");</div>				
	("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;				
5.	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>				
	("div").slideDown();				
	\$("element").slideUp();				
-	A she sees some le manufestà DADDING in un feelle di etile CCC 2				
/.	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;				
8.	In AngularJS a quale scopo è usata la variabile \$scope ?				
	Ottenere/impostare valori per model, view e controller; Memorizzare i dati;				
	☐ Visualizzare i dati;				

9. Cosa si 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((), New Intent(Context context, Class class);
New Intent(String action, Uri uri);
☐ New Intent(String action);
a New Interio(String action),
11. Un valore NULL può indicare un valore inesistente ?
□ Si;
□ No;
Si, ma solo in alcuni casi;
12. Qual è 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;
14. Il processo di traduzione di una JSP che avviene nel Web Container produce:
💢 Una pagina HTML;
☐ Il codice Java di una Servlet;
☐ Codice JavaScript da eseguire sul client;
15. Qualo dello seguenti afformazioni imposta il titolo nor una finestra di dialogo di curico 3
15. Quale delle seguenti affermazioni imposta il titolo per una finestra di dialogo di avviso ?□ onOptionsItemSelected(MenuItem item);
•
<pre>onClick(View view); onContextItemSelected();</pre>
onContextitemSelected();onClickShowAlert():
□ UnCHCKSHOWAIETTU.

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'EJE 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 implementate e quale metodo chiamate 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;
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;

ei 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;
ulamento è: Nascondere un oggetto agli altri oggetti; Nascondere l'implementazione di un oggetto; Nascondere una classe alle altre classi;