

↓ COLOQUE UMA FRASE DA SUA QUESTÃO OU PALAVRAS CHAVES ↓

Em resumo

Em resumo, a JavaServer Pages (JSPs) é uma tecnologia para o desenvolvimento de páginas web que incluem conteúdo dinâmico. Ao contrário de uma página HTML simples, que contém conteúdo estático que sempre permanece o mesmo, uma página JSP pode alterar seu conteúdo com base em um número de itens variáveis.

F, F, V, V

Quase todas as aplicações web na Internet acessam um banco de dados. Bancos de dados armazenam informações de clientes, pedidos, produtos e até de mensagens em fóruns de discussão – em resumo, todas as informações que precisam sobreviver a uma reinicialização do servidor e são muito complexas para manipular em arquivos de texto sem formatação. Atualmente, existem muitos tipos de bancos de dados usados no setor. No entanto, bancos de dados relacionais são de longe os mais comuns. Além disso, um banco de dados relacional usa tabelas para representar as informações.

são supor
servidores
oferecem
comunicação
bancos de

Foram Localizadas 2 Questões

RESPOSTA

Frase especifica? (S/N)

S

Acentos? (S/N)

N

RESPOSTA

rtados por recursos de linguagens e
s web, que geram páginas dinâmicas e
recursos para realizar uma programação que
seus elementos por meio das API desses
e dados.

RESPOSTA

RESPOSTA

COD	ORDEM	QUESTÕES
1		A versão 3 da tecnologia CSS permite o uso das chamadas Web
2		Uma página da Web consiste em um cabeçalho e um corpo entre
3		A plataforma Java EE pode ser implementada totalmente nos chi
4		A responsividade é um atributo de qualidade das interfaces das a
5		CSS é a linguagem para descrever a apresentação de páginas da
6		Atualmente, a Internet é uma infraestrutura de informações gene
7		O Java Enterprise Edition (EE) é a especificação de uma platafo
8		Os primeiros navegadores a incorporar um motor de Javascript ti
9		No evento JavaOne 2016, a Oracle anunciou a reinicialização do
10		Bootstrap é uma biblioteca popular front-end de código livre para
11		A JQuery é uma biblioteca rápida e pequena de JavaScript deser
12		A Hypertext Markup Language (HTML) é uma linguagem de hipe
13		O Java Enterprise Edition (EE) tem várias camadas de APIs, terr
14		Os estilos lógicos são definidos na folha de estilos, referida no ini
15		Os designs flexíveis não fazem suposições sobre a largura da jar
16		Embutindo todos os comandos de marcação em cada arquivo de
17		Atualmente, as páginas da Web são escritas em uma linguagem
18		Um wireframe (ou esquema da página) é um esboço básico de ui
19		Bootstrap é uma biblioteca popular front-end de código livre para
20		Utilizar o conceito de Mobile First, que significa dispositivo móvel
21		A vantagem de uma linguagem de marcação sobre outra sem ma
22		Ponderando que no cotidiano das empresas de desenvolvimento
23		Originalmente projetado pela Sun Microsystems, o código fonte c
24		O Tomcat tem a capacidade de atuar também como servidor We
25		O projeto Eclipse Web Tools Platform (WTP) estende a plataform
26		O método service é chamado pelo contentor de servlet depois qu
27		Como uma implementação de referência de várias versões de es
28		Para minimizar e melhorar o trabalho dos desenvolvedores em m
29		Muitos dos que migram para o Java se perguntam o porquê dess
30		Depois de organizar seus próprios arquivos separadamente da di
31		Java é uma das linguagens de programação mais usadas no mur
32		Os autores do Tomcat gastaram bastante tempo para fazer o Tor
33		Depois de dominar as etapas básicas de compilação e execução
34		As variáveis de ambiente são sequências de caracteres que cont
35		O protocolo HTTP começa com uma solicitação que, por sua vez
36		IDEs: outra grande vantagem na utilização da linguagem Java es
37		Servlets são classes Java, desenvolvidas de acordo com uma es
38		O erro mais comum é escolher um número de porta que já esteja
39		Todo Servlet segue um ciclo de vida composto de 3 fases: inicial
40		Embora o HTTP tenha sido projetado para utilização na Web, ele
41		A Sun introduziu os servlets em 1996 como pequenos aplicativos
42		Fazer páginas JSP é tão fácil que você pode escrever aplicativos
43		O upload de arquivo tem um papel significativo – além de aplicat
44		Imagine um aplicativo para agências de viagens. É importante le
45		O padrão de URL que você coloca em um mapeamento de servl
46		Algumas informações são necessárias para várias páginas, inde

47 No ambiente de trabalho do Eclipse, você pode usar assistentes e
48 O escopo de página, ou pageScope, é o ambiente de presença e
49 Os filtros realizam a filtragem no método do Filter. Cada filtro tem
50 Se aplicação web contiver páginas JSP localizadas em subdiretório
51 Você não pode prevenir todos os erros, certamente, mas você pode
52 Com a intenção de dar produtividade no desenvolvimento de aplicações
53 Pauline quer usar JSPs em suas aplicações - ela está realmente
54 Utilizando Expression Language (EL), não é preciso informar em
55 O Eclipse é famoso pelo Java Integrated Development Environment
56 A diretiva é um recurso que você tem para dar instruções específicas
57 O JSP fornece escopos diferentes para compartilhar objetos de dados
58 No Deployment Descriptor, que fica localizado no arquivo web.xml
59 O objeto session recebe uma referência ao objeto HttpSession, que
60 A partir da especificação 3.0 da Servlet API, é possível utilizar o
61 Com mapeamentos de servlets, você tem duas estruturas para organizar
62 As aplicações web podem ser empacotadas e assinadas em um arquivo
63 As páginas JSP, assim como os Servlets, são parte da tecnologia JSP
64 1 Em resumo, a JavaServer Pages (JSPs) é uma tecnologia para criar
65 A estrutura de diretórios de uma aplicação web é imensa e tudo isso
66 O Deployment Descriptor é um arquivo nomeado web.xml que contém
67 Os drivers JDBC devem implementar a interface Driver e essa interface
68 Em algumas circunstâncias, você pode querer incluir o conteúdo de
69 Separar o conteúdo no Servlet garante que a modularidade seja mantida
70 Uma combinação comum de Servlets e JSP é usar um Servlet controlador
71 A estrutura do Model-View-Controller (MVC), um paradigma do desenvolvimento
72 JDBC é uma API incluída dentro da linguagem Java para o acesso a dados
73 Dentro do bloco try...catch você define o trabalho com o banco de dados
74 O Padrão DAO (Data Access Object) fornece uma interface independente
75 Se estiver começando agora a desenvolver aplicações web em Java
76 Outro exemplo comum do porquê de a apresentação estar separada
77 2 Quase todas as aplicações web na Internet acessam um banco de dados
78 Para usar o paradigma Model View Controller (MVC) efetivamente
79 Existem duas formas de conseguirmos um RequestDispatcher: a direta
80 Para ajudar programadores a escreverem um código portátil entre
81 O formato portátil de distribuição e implantação para uma aplicação

97	
98	
99	
100	
101	
102	
103	
104	
105	
106	
107	
108	
109	
110	
111	
112	
113	
114	
115	
116	
117	
118	
119	
120	
121	
122	
123	
124	
125	
126	
127	
128	
129	
130	
131	
132	
133	
134	
135	
136	
137	
138	
139	
140	
141	
142	
143	
144	
145	
146	

147	
148	
149	
150	
151	
152	
153	
154	
155	
156	
157	
158	
159	
160	
161	
162	
163	
164	
165	
166	
167	
168	
169	
170	
171	
172	
173	
174	
175	
176	
177	
178	
179	
180	
181	
182	
183	
184	
185	
186	
187	
188	
189	
190	
191	
192	
193	
194	
195	
196	

197
198
199
200

Resposta	Linha2	Linha3
----------	--------	--------

As asserções I e II são proposições v
3, 1, 2, 5, 4.
I e IV.
V, F, V, V.
é independente da linguagem HTML
em 1985, a Internet estava estabelec
essa é uma plataforma extensa, char
I e III.
a transição de tecnologias para a Ecl
I e III.
II e IV.
uma lista ordenada com números por
servidor HTTP, HTTPs, Servlet e JSI
uma folha de estilos pode ser compa
fazem parte do conceito de responsiv
4, 3, 2, 5, 1.
permite a formatação dos document
II e III.
I e III.
tem-se nesse conceito uma oportunic
5, 2, 1, 3, 4.
são utilizadas ferramentas de gestão
Servlet, JSP, EL, WebSocket e JASF
I e IV.
I e II.
III e IV.
3, 4, 5, 1, 2.
I e III.
II e III.
2, 3, 4, 5, 1.
verbosidade
Coyote e Catalina.
editores de hipertexto, de folhas de e
a sua configuração é útil e ajuda o de
tipo da requisição, host alvo, navega
é possível distribuir a carga de proce
3, 4, 1, 5, 2.
F, V, F, V.
I e IV.
para envio de informações aos script
o código HTML, mesmo a parte estál
um arquivo JSP, que tem programaç
I e IV.
I e II.
4, 3, 1, 2, 5.
F, V, V, F.

Buscar com acentos?
N

Frase específica? (S/N)
S

o Project Explorer, que fica geralmer

F, F, V, V.

I e IV.

1, 3, 2, 5, 4.

I e II.

I e III.

4, 3, 1, 5, 2

4, 1, 3, 2.

Web Tools Platform e Dynamic Web

I e III.

ocorre e está compreendido em toda

o nome, via <param-name>, e contei

V, V, F, F.

I e III.

I e III.

III e IV.

F, F, V, V.

F, F, V, V.

I e IV.

pode ser feito por HTTP, pela página

são 4, em que o driver de tipo 1 é ch

I e III.

F, F, V, V.

pode ser implementada com uso do I

em 1979, na empresa Xerox PARC. I

I e III.

3, 2, 1, 5, 4.

III e IV.

o Java Server Faces (JSF) e o Spring

I e II.

são suportados por recursos de lingu

I e III.

I e II.

3,1,4,5,2

funciona pela compactação de toda e

