

Titre interro

Partie 1

Question 1. Quel est le rôle de la balise `<%= . . . %>` ?

- ☐ Mettre une partie du code en commentaire
- ☐ Afficher la valeur d'une expression java
- ☐ Comparer 2 valeurs
- ☐ Effectuer un 'import' java
- ☐ Cette balise n'existe pas.

Question 2. Quelle balise permet d'insérer des instructions Java dans une JSP ?

- ☐ `<java> . . . </java>`
- ☐ Aucune balise. Le code java est reconnu et exécuté automatiquement.
- ☐ `<? . . . ?>`
- ☐ `<?java . . . %>`
- ☐ `<% . . . %>`

Question 3. Quelles sont les variables implicites disponibles dans une JSP ?

- ☐ out
- ☐ db
- ☐ servlet
- ☐ request
- ☐ session

Question 4. Comment peut-on importer plusieurs packages dans une JSP ?

- ☐ `<% import package1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%@ java-import='package1,package2' %>`
- ☐ `<%@ page import='package1'%> <%@ page import='package2' %>`
- ☐ `<%= import package='package1' package = 'package2'%>`
- ☐ `<%! import package 1 ; import package 2%>`

Partie 2

Question 5. Que signifie le sigle JSP ?

- ☐ JSP Server Pages
- ☐ Just Super PHP
- ☐ Java and Servlet Programs
- ☐ Java Server Pages
- ☐ Just-in-time Service Provider

Question 6. Comment peut-on importer plusieurs packages dans une JSP ?

- ☐ `<%@ page import='package1'%> <%@ page import='package2' %>`
- ☐ `<%! import package 1 ; import package 2%>`
- ☐ `<% import package1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%@ java-import='package1,package2' %>`
- ☐ `<%= import package='package1' package = 'package2'%>`

Question 7. Quelle balise permet d'insérer des instructions Java dans une JSP ?

- ☐ `<? ... ?>`
- ☐ `<java> ... </java>`
- ☐ `<?java ... %>`
- ☐ Aucune balise. Le code java est reconnu et exécuté automatiquement.
- ☐ `<% ... %>`

Titre interro

Partie 1

Question 1. Comment peut-on importer plusieurs packages dans une JSP ?

- ☐ `<% import package1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%= import package='package1' package = 'package2'%>`
- ☐ `<%@ java-import='package1,package2' %>`
- ☐ `<%! import package 1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%@ page import='package1'%> <%@ page import='package2' %>`

Question 2. Quelle balise permet d'insérer des instructions Java dans une JSP ?

- ☐ `<? ... ?>`
- ☐ `<java> ... </java>`
- ☐ `<?java ... %>`
- ☐ `<% ... %>`
- ☐ Aucune balise. Le code java est reconnu et exécuté automatiquement.

Question 3. Quelles sont les variables implicites disponibles dans une JSP ?

- ☐ out
- ☐ session
- ☐ request
- ☐ db
- ☐ servlet

date
Nom :
Prénom :

durée

Question 4. Quel est le rôle de la balise `<%= . . . %>` ?

- ☐ Afficher la valeur d'une expression java
- ☐ Comparer 2 valeurs
- ☐ Cette balise n'existe pas.
- ☐ Effectuer un 'import' java
- ☐ Mettre une partie du code en commentaire

Partie 2

Question 5. Quelle balise permet d'insérer des instructions Java dans une JSP ?

- ☐ `<% . . . %>`
- ☐ `<?java . . . %>`
- ☐ `<java> . . . </java>`
- ☐ `<? . . . ?>`
- ☐ Aucune balise. Le code java est reconnu et exécuté automatiquement.

Question 6. Quelles sont les variables implicites disponibles dans une JSP ?

- ☐ `servlet`
- ☐ `db`
- ☐ `out`
- ☐ `request`
- ☐ `session`

Question 7. Que signifie le sigle JSP ?

- ☐ Just Super PHP
- ☐ Java Server Pages
- ☐ Just-in-time Service Provider
- ☐ JSP Server Pages
- ☐ Java and Servlet Programs

Titre interro

Partie 1

Question 1. Que signifie le sigle JSP ?

- ☐ Just Super PHP
- ☐ Java Server Pages
- ☐ JSP Server Pages
- ☐ Java and Servlet Programs
- ☐ Just-in-time Service Provider

Question 2. Quelles sont les variables implicites disponibles dans une JSP ?

- ☐ request
- ☐ servlet
- ☐ session
- ☐ db
- ☐ out

Question 3. Quelle balise permet d'insérer des instructions Java dans une JSP ?

- ☐ `<? . . . ?>`
- ☐ Aucune balise. Le code java est reconnu et exécuté automatiquement.
- ☐ `<?java . . . %>`
- ☐ `<% . . . %>`
- ☐ `<java> . . . </java>`

Question 4. Quel est le rôle de la balise `<%= . . . %>` ?

- ☐ Cette balise n'existe pas.
- ☐ Mettre une partie du code en commentaire
- ☐ Effectuer un 'import' java
- ☐ Afficher la valeur d'une expression java
- ☐ Comparer 2 valeurs

Partie 2

Question 5. Quel est le rôle de la balise `<%= . . . %>` ?

- ☐ Mettre une partie du code en commentaire
- ☐ Cette balise n'existe pas.
- ☐ Effectuer un 'import' java
- ☐ Afficher la valeur d'une expression java
- ☐ Comparer 2 valeurs

Question 6. Que signifie le sigle JSP ?

- ☐ Just-in-time Service Provider
- ☐ JSP Server Pages
- ☐ Java Server Pages
- ☐ Java and Servlet Programs
- ☐ Just Super PHP

Question 7. Comment peut-on importer plusieurs packages dans une JSP ?

- ☐ `<%= import package='package1' package = 'package2'%>`
- ☐ `<% import package1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%! import package 1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%@ page import='package1'%> <%@ page import='package2' %>`
- ☐ `<%@ java-import='package1,package2' %>`

Titre interro

Partie 1

Question 1. Quelle balise permet d'insérer des instructions Java dans une JSP ?

- ☐ `<% . . . %>`
- ☐ Aucune balise. Le code java est reconnu et exécuté automatiquement.
- ☐ `<? . . . ?>`
- ☐ `<?java . . . %>`
- ☐ `<java> . . . </java>`

Question 2. Quel est le rôle de la balise `<%= . . . %>` ?

- ☐ Cette balise n'existe pas.
- ☐ Effectuer un 'import' java
- ☐ Afficher la valeur d'une expression java
- ☐ Mettre une partie du code en commentaire
- ☐ Comparer 2 valeurs

Question 3. Comment peut-on importer plusieurs packages dans une JSP ?

- ☐ `<% import package1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%! import package 1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%@ page import='package1'%> <%@ page import='package2' %>`
- ☐ `<%@ java-import='package1,package2' %>`
- ☐ `<%= import package='package1' package = 'package2'%>`

date
Nom :
Prénom :

durée

Question 4. Que signifie le sigle JSP ?

- ☐ Just Super PHP
- ☐ JSP Server Pages
- ☐ Java and Servlet Programs
- ☐ Just-in-time Service Provider
- ☐ Java Server Pages

Partie 2

Question 5. Quelles sont les variables implicites disponibles dans une JSP ?

- ☐ request
- ☐ session
- ☐ db
- ☐ servlet
- ☐ out

Question 6. Comment peut-on importer plusieurs packages dans une JSP ?

- ☐ `<%! import package 1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%@ java-import='package1,package2' %>`
- ☐ `<%@ page import='package1'%> <%@ page import='package2' %>`
- ☐ `<% import package1 ; import package 2%>`
- ☐ `<%= import package='package1' package = 'package2'%>`

Question 7. Que signifie le sigle JSP ?

- ☐ Java Server Pages
- ☐ JSP Server Pages
- ☐ Java and Servlet Programs
- ☐ Just Super PHP
- ☐ Just-in-time Service Provider

Titre interro

Partie 1

Question 1. Quelles sont les variables implicites disponibles dans une JSP ?

- ☐ request
- ☐ session
- ☐ db
- ☐ out
- ☐ servlet

Question 2. Quelle balise permet d'insérer des instructions Java dans une JSP ?

- ☐ `<?java . . . %>`
- ☐ `<% . . . %>`
- ☐ Aucune balise. Le code java est reconnu et exécuté automatiquement.
- ☐ `<? . . . ?>`
- ☐ `<java> . . . </java>`

Question 3. Que signifie le sigle JSP ?

- ☐ Java Server Pages
- ☐ JSP Server Pages
- ☐ Just Super PHP
- ☐ Java and Servlet Programs
- ☐ Just-in-time Service Provider

Question 4. Quel est le rôle de la balise `<%= . . . %>` ?

- ☐ Afficher la valeur d'une expression java
- ☐ Comparer 2 valeurs
- ☐ Mettre une partie du code en commentaire
- ☐ Cette balise n'existe pas.
- ☐ Effectuer un 'import' java

Partie 2

Question 5. Quel est le rôle de la balise `<%= . . . %>` ?

- ☐ Afficher la valeur d'une expression java
- ☐ Effectuer un 'import' java
- ☐ Mettre une partie du code en commentaire
- ☐ Comparer 2 valeurs
- ☐ Cette balise n'existe pas.

Question 6. Quelles sont les variables implicites disponibles dans une JSP ?

- ☐ servlet
- ☐ out
- ☐ request
- ☐ session
- ☐ db

Question 7. Comment peut-on importer plusieurs packages dans une JSP ?

- ☐ `<%@ page import='package1'%> <%@ page import='package2' %>`
- ☐ `<%= import package='package1' package = 'package2'%>`
- ☐ `<%@ java-import='package1,package2' %>`
- ☐ `<%! import package 1 ; import package 2%>`
- ☐ `<% import package1 ; import package 2%>`