**Come sono separati il path ed i parametri in un URL che invia dati con il metodo GET?**

1. Virgola (,)
2. Punto (.)
3. Punto interrogativo (?)
4. Tutti i precedenti

**Scegli l'elemento HTML corretto per inserire l'intestazione più grande:**

1. <h1>
2. <h6>
3. <head>
4. <heading>

**Quale è l'HTML corretto per creare un elenco a discesa?**

1. <list>
2. <select>
3. <input type="list">
4. <input type="dropdown">

**Quale è il codice HTML corretto per creare una casella checkbox?**

1. <check>
2. <checkbox>
3. <input type="checkbox">
4. <input type="check">

**Il World Wide Web è rappresentato da:**

1. URL, HTTP e HTML
2. URL, SMTP e HTML
3. URL, HTTP e Javascript
4. TCP, IP e HTML

**In HTML, come si crea un elenco numerato?**

1. <dl>
2. <ol>
3. <ul>
4. <list>

**Quale è l'HTML corretto per la creazione di un collegamento ipertestuale?**

1. <a href="http://www.unisa.it">Unisa</a>
2. <a>http://www.unisa.it</a>
3. <a url="http://www.unisa.it"> Unisa.it</a>
4. <a name="http://www.unisa.it">Unisa.it</a>

**Quale è l'HTML corretto per l'inserimento di un'immagine?**

1. <image src="image.gif" alt="MyImage">
2. <img href="image.gif" alt="MyImage">
3. <img src="image.gif" alt="MyImage">
4. <img alt="MyImage">image.gif</img>

**Quale è l'HTML corretto per creare un campo di inserimento del testo?**

1. <input type="textfield">
2. <textfield>
3. <textinput type="text">
4. <input type="text">

**Quale attributo HTML specifica un testo alternativo per un'immagine (se l'immagine non può essere visualizzata)?**

1. alt
2. title
3. src
4. longdesc

**Quale è l'elemento HTML corretto per l'inserimento di un'interruzione di riga?**

1. <lb>
2. <br>
3. <break>
4. <line break>

**Quale è l'HTML corretto per creare un form?**

1. <form action=”function” get=”yes”></form>
2. <form action=”function” method=”get”></form>
3. <form name=”function”></form>
4. <form method=”function” type=”get”></form>

**In HTML, quale è l'attributo che specifica un campo di input deve essere compilato prima di inviare i dati di una form?**

1. autofocus
2. placeholder
3. readonly
4. required

**Quale attributo HTML viene utilizzato per definire gli stili in linea?**

1. font
2. class
3. styles
4. style

**Come sono inviati i dati di una froma con il metodo GET?**

1. Attraverso il body
2. Attraverso l’URL
3. Attraverso il payload
4. Nessuno delle precedenti

**Quel di questi è un valido MIME-type?**

1. application/vnd.ms-excel
2. image/bmp
3. text/html
4. All of the above

**In HTML, quale delle seguenti proprietà di un tagancora implica un collegamento ipertestuale ancora non visitato?**

1. :visited
2. :hover
3. :link
4. :active

**In HTML, quali di questi elementi sono tutti elementi relati al tag <table>?**

1. <table><th><tr><td>
2. <table><th><tr><tt>
3. <thead><body><tr><tdata>
4. <table><head><td><tfoot>

**Quale è l'HTML corretto per riferire ad un foglio di stile esterno "mystyle.css"?**

1. <link rel="stylesheet" type="text/css" src="mystyle.css">
2. <link rel="stylesheet" type="text/css" href="mystyle.css">
3. <stylesheet>mystyle.css</stylesheet>
4. <style src="mystyle.css">

**Come sono inviati i dati in un metodo POST?**

1. Attraverso il body
2. Attraverso l’URL
3. Attraverso il payload
4. Nessuno delle precedenti

**Come sono separati i parametri in un URL che invia dati?**

1. Virgola (,)
2. Punto (.)
3. E commerciale (&)
4. Punto interrogativo (?)

**Quale è l'HTML corretto per caricare un foglio di stile esterno?**

1. <link rel="stylesheet" type="text/css" src="mystyle.css">
2. <link rel="stylesheet" type="text/css" href="mystyle.css">
3. <stylesheet>mystyle.css</stylesheet>
4. <style src="mystyle.css">

**Quale è l'HTML corretto per creare un form con metodo post?**

1. <form action=”function” post=”true”></form>
2. <form name=”function”></form>
3. <form action=”function” method=”post”></form>
4. <form method=”function” type=”post”></form>

**In HTML, quale è l'attributo che specifica un suggerimento che descrive il valore atteso nei campi di un form?**

* 1. autofocus
  2. placeholder
  3. readonly
  4. required

**Quale dei seguenti non è mai contenuto in una richiesta?**

* 1. Il metodo HTTP
  2. L’URL della pagina a cui accedere
  3. Lo status code
  4. I parametric del form

**In HTML, si specifica un radiobutton:**

* 1. <input type="radio">
  2. <radio>
  3. <radiobutton>
  4. <input type="check">

**Chi controlla il ciclo di vita di una servlet?**

* 1. browser
  2. client
  3. container
  4. web server

**Quale codice è usato per ottenere un particolare attributo da una servlet?**

* 1. response.getAttribute(name)
  2. request.getAttribute(name)
  3. new Attribute(name)
  4. Nessuna delle precedenti

**Imposta il refresh del browser a 5 secondi:**

* 1. response.setIntHeader("Refresh", 5);
  2. request.setIntHeader("Refresh", 5);
  3. header.setInt("Refresh", 5);
  4. Nessuna delle precedenti

**Nel modello MVC:**

* 1. Una JSP processa la request
  2. Una JSP ottiene dati dai bean
  3. La servlet formatta la risposta
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice viene utilizzato per ottenere i nomi degli headernella servlet?**

* 1. response.getHeaderNames()
  2. request.getHeaderNames()
  3. header.getHeaderNames()
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice recupera il valore di un parametro dalla request?**

* 1. request.getParameter(name)
  2. header.getParameter(name)
  3. response.getParameter(name)
  4. Nessuna delle precedenti

**Una servlet direziona il flusso di esecuzione al link http://www.google.com utilizzando:**

* 1. header.sendDirect("http://www.google.com");
  2. response.sendRedirect("http://www.google.com");
  3. request.sendToUrl(("http://www.google.com");
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice viene utilizzato per eliminare un attributo da una sessione HTTP in una servlet?**

* 1. session.alterAttribute(name)
  2. session.updateAttribute(name)
  3. session.removeAttribute(name)
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale delle seguenti affermazioni vale per il metodo service() di una servlet?**

* 1. Il servlet container (i.e., il web server) chiama il metodo service() per gestire le richieste che arrivano dal client
  2. Ogni volta che il server riceve una request per una servlet, il server genera un nuovo thread e chiama il metodo service()
  3. Il metodo service() verifica il tipo di richiesta HTTP (GET,POST, PUT, DELETE, etc.) e chiama i metodi doGet, doPost, doPut, doDelete, etc. in maniera appropriata
  4. Tutte le precedenti

**Quale metodo della servlet viene chiamato quando appena arriva una richiesta dal client?**

* 1. Get()
  2. Post()
  3. Service()
  4. Init()

**Come estrarre i dati dal nome “username” dalla sessione?**

* 1. request.getSession(“username”);
  2. response.getSession(“username”);
  3. session.getAttribute(“username”);
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice può essere utilizzato per scrivere un cookie?**

* 1. request.addCookie(cookie)
  2. response.addCookie(cookie)
  3. header.addCookie(cookie)
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale del seguente codice recupera il nome del metodo HTTP?**

* 1. header.getMethod()
  2. response.getMethod()
  3. request.getMethod()
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice è utilizzato per aggiungere un header con un nome e un valore intero?**

* 1. request.addHeader(name, value)
  2. response.addIntHeader(name, value)
  3. header.addDateHeader(name, value)
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale delle seguenti modalità può essere utilizzata per tenere traccia delle richieste precedenti fatte dal client?**

* 1. Usando i cookie
  2. Usando i campi hidden dei form
  3. Usando l’URL rewriting
  4. Tutte le precedenti

**Quale codice viene utilizzato per ottenere i nomi degli attributi da una servlet?**

* 1. header.getAttributeNames()
  2. response.getAttributeNames()
  3. request.getAttributeNames()
  4. Nessuna delle precedenti

**Quando il metodo service di una servlet viene invocato?**

* 1. È chiamato quando viene creata la servlet per la prima volta
  2. È chiamato ognivolta che la servlet è invocata
  3. Entrambi le precedenti
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice può essere utilizzato per impostare il codice di stato di una servlet?**

* 1. response.setStatus(statusCode)
  2. request.setStatus(statusCode)
  3. header.setStatus(statusCode)
  4. Nessuna delle precedenti

**JSP ci permette di includere:**

* 1. Codice Java in una servlet
  2. Codice Html in un documento Java
  3. Codice Java in un documento XML
  4. Codice Java in un documento HTML

**Quale codice viene utilizzato per ottenere un oggetto sessione HTTP in una servlet?**

* 1. request.getSession();
  2. response.getSession();
  3. new Session();
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice può essere utilizzato per impostare il tipo di contenuto fornito in output da una servlet?**

* 1. request.setContentType(type)
  2. response.setContentType(type)
  3. header.setContentType(type)
  4. Nessuna delle precedenti

**Quale codice è usato per ottenere un particolare attributo in una servlet?**

* 1. request.getAttribute(name)
  2. response.getAttribute(name)
  3. new Attribute(name)
  4. Nessuna delle precedenti