Verdadeiro Falso Lee TODAS as alternativas com o que pode possuir uma requisição feita no protocolo Headers Parâmetros URL Código de Status Lee TODAS as alternativas com informações que podem ir na resposta de uma sição HTTP: Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros Lee a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode POST é seguro e GET não é seguro
ue TODAS as alternativas com o que pode possuir uma requisição feita no protocolo Headers Parâmetros URL Código de Status ue TODAS as alternativas com informações que podem ir na resposta de uma sição HTTP: Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
Headers Parâmetros URL Código de Status ue TODAS as alternativas com informações que podem ir na resposta de uma sição HTTP: Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
Parâmetros URL Código de Status ue TODAS as alternativas com informações que podem ir na resposta de uma sição HTTP: Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
URL Código de Status ue TODAS as alternativas com informações que podem ir na resposta de uma sição HTTP: Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
ue TODAS as alternativas com informações que podem ir na resposta de uma sição HTTP: Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
ue TODAS as alternativas com informações que podem ir na resposta de uma sição HTTP: Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
Headers Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
Código de Status Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
Conteúdo Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
Parâmetros ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
ue a alternativa ERRADA sobre os métodos GET e POST do protocolo HTTP No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
No POST os parâmetros vão no conteúdo e no GET os parâmetros vão na URL GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
GET pode ser colocado no favoritos e POST não pode
POST é seguro e GET não é seguro
va o nome do componente em Java EE que trata uma requisição web [use letra I maiúscula na sua resposta] ervlet
uverem várias requisições para uma mesma URL:
Elas são tratadas pela mesma instância de Servlet em Threads diferentes
Elas são tratadas pela mesma instância de Servlet na mesma Thread
Elas são tratadas por instâncias de Servlets diferentes em Threads diferentes Elas são tratadas pela por instâncias de Servlets diferentes na mesma Thread
te funcional testa uma única classe do sistema de acordo com os requisitos onais do usuário. Essa afirmação é:
Falsa
Verdadeira
você definiria a função de um Servlet em uma aplicação web?
você definiria a função de um Servlet em uma aplicação web? Trata uma requisição da aplicação Web
Trata uma requisição da aplicação Web

Submit Quiz

4 C P