QUIZ 4.1 - Arquitetura da Web - URI, URL e URN

Iniciado: 21 nov em 18:29

Instruções do teste

Pergunta 1	0,5 pts
O padrão utilizado para identificar recursos na Internet é denominado Uniform Reso Identifier (URI) que se desdobra em Uniform Resource Locator (URL) ou Uniform Re Name (URN). Suponha a URL	
AAAA://BBBB:CCCC/DDDD?EEEE#FFFF	
Dada a URL abaixo, a que se refere a porção identificada por CCCC?	
IMPORTANTE:	
 Escreva uma única palavra no singular Use caixa baixa (minúsculo) Não utilize acentos 	
porta	

Pergunta 2	0,5 pts
URI é um padrão da Internet para endereçamento de recursos que significa Uniforn Resource Identifier. Sobre as URIs, identifique a alternativas INCORRETA.	n
○ As URNs são úteis para definir nomes persistentes independentes da localização	
○ Enquanto as URLs trazem a localização as URNs definem apenas o nome de recursos	
 As URLs são utilizadas exclusivamente em aplicações Web 	
○ As URIs podem ser divididas em URNs e URLs	
O No answer text provided.	

Pergunta 3 0,5 pts

O padrão utilizado para identificar recursos na Internet é denominado Uniform Resource Identifier (URI) que se desdobra em Uniform Resource Locator (URL) ou Uniform Resource Name (URN). Suponha a URL

AAAA://BBBB:CCCC/DDDD?EEEE#FFFFF

Dada a URL abaixo, a que se refere a porção identificada por EEEE?

IMPORTANTE:

- Escreva uma única palavra no singular
- Use caixa baixa (minúsculo)
- Não utilize acentos

query

Pergunta 4 0,5 pts

O padrão utilizado para identificar recursos na Internet é denominado Uniform Resource Identifier (URI) que se desdobra em Uniform Resource Locator (URL) ou Uniform Resource Name (URN). Suponha a URL

AAAA://BBBB:CCCC/DDDD?EEEE#FFFFF

Dada a URL abaixo, a que se refere a porção identificada por AAAA?

IMPORTANTE:

- Escreva uma única palavra no singular
- Use caixa baixa (minúsculo)
- · Não utilize acentos

esquema		

Salvo em 18:59

Enviar teste