

Avaliação - Redis

Iniciado: 7 out em 21:24

Instruções do teste

Pergunta 1

1 pts

Quais alternativas estão **corretas** sobre os comandos no Redis ser atômicos?

- ☒ Executar uma requisição de cada vez no Servidor
- ☐ Faz uso de arquitetura single-thread
- ☐ Executar em paralelo as requisições no Servidor
- ☐ Faz uso de arquitetura multi-thread

Pergunta 2

1 pts

Preencher as lacunas do comando para definir a chave "**site:acessos**" do tipo string, com o valor "**10**", caso a chave já existir o comando deve falhar.

Comando:

Obs.: Preencher as lacunas sem espaços, "" ou ''

Pergunta 3

1 pts

Preencher as lacunas do comando para em uma lista "**site:ultimos_acessos**" no Redis, recuperar um elemento no início, ou seja, do lado esquerdo da lista e eliminá-lo.

Comando:

Obs.: Preencher as lacunas sem espaços, " " ou ' '

Pergunta 4

1 pts

Preencher as lacunas do comando para criar uma nova chave "**site:atualizacao**" do tipo set, que contenha a união das chaves "**site:feed**" e "**site:perfil**".

Comando:

site:feed site:perfil

Obs.: Preencher as lacunas sem " " ou ' '

Pergunta 5

1 pts

Preencher as lacunas do comando para visualizar os elementos com o score de um set ordenado "**site:rank_views**", onde o score é representado pela quantidade de views em sites e a visualização desejada, é do site com mais views ao com menos views.

Comando:

site:rank_views

Obs.: Preencher as lacunas sem " " ou ' '

Pergunta 6

1 pts

Preencher as lacunas do comando para decrementar o valor em "**10**", de um campo "**qtd**", em uma chave "**site:views**" do tipo hash.

Comando:

qtd

Obs.: Preencher as lacunas sem " " ou ' '

Pergunta 7

1 pts

Quais alternativas estão **corretas** sobre o paradigma de mensagens Pub/Sub.

☒ As mensagens são enviadas diretamente para um assinante☒ Quem está publicando desconhece os assinantes☒ As mensagens são enviadas diretamente para um canal☐ Quem está publicando conhece os assinantes

Pergunta 8**1 pts**

Preencher as lacunas do comando para atualizar o parâmetro de configuração "**maxmemory**" (Limite de memória para o dataset) de "**1mb**" para "**2mb**".

Comando:

Obs.: Preencher as lacunas sem " " ou ' '

Pergunta 9**1 pts**

Preencher as lacunas do comando para definir um tempo de vida para a chave "**site:views_hora**" de 3600 segundos.

Comando:

Obs.: Preencher as lacunas sem " " ou ' '

Pergunta 10**1 pts**

Qual alternativa está **incorreta** sobre o armazenamento do Redis?

- ☐ É um servidor de estrutura de dados
- ☒ O Armazenamento Chave/Valor, sempre é mapeado como String/String

- ☐ As chaves são uma sequencia binária
- ☐ Aceita estrutura de dados do tipo stream

Salvo em 21:43

Enviar teste