① Este teste foi reavaliado; sua nova pontuação reflete 3 perguntas que foram afetadas.

Trabalho Prático do Módulo 2

Entrega 8 jun em 23:59 Pontos 25 Perguntas 15 Disponível até 8 jun em 23:59 Limite de tempo Nenhum Tentativas permitidas 2

Instruções

O arquivo abaixo contém as informações para realização do Trabalho Prático.

Trabalho Prático - Módulo 2 (Processamento de dados utilizando o Ecossistema).pdf 👩



Clique aqui _(https://drive.google.com/drive/u/1/folders/17Kv5wwkpVnJ0MPNPYn7uEckWmp2cRE-Y)_para fazer download da máquina virtual

Este teste foi indisponível 8 jun em 23:59.

Histórico de tentativas

	Tentativa	Tempo	Pontuação	Reavaliado
MAIS RECENTE	Tentativa 1	13 minutos	21,68 de 25	23,34 de 25

Pontuação desta tentativa: 23,34 de 25

Enviado 1 jun em 18:38

Esta tentativa levou 13 minutos.

	Pergunta 1 1,66 / 1,66 pts			
	No programa que você desenvolveu, qual o método que foi responsável por copiar o arquivo do sistema de arquivos do sistema operacional, para o HDFS, e qual o argumento utilizado nesse método?			
Correto!	Método: copyFromLocalFile. Argumento: /usr/local/hadoop/Dados/covidData.txt.			
	Método: copyFileLocal. Argumento: /usr/local/hadoop/covidData.txt.			
	Método: copyFromLocalFile. Argumento: /usr/local/spark/dataLocal.txt.			
	Método: copyFileLocal. Argumento: /usr/local/hadoop/Dados/covidData.txt.			

0 / 1,66 pts Pergunta 2

No programa que você desenvolveu, qual foi a classe responsável por executar o método setMapperClass?

	○ ConfJob.			
	MapIGTI.			
∍sposta correta	O JobConf.			
'ocê respondeu	JobClient.			
	Question 3 Pontuação original: 1,66 / 1,66 pts Pontuação reavaliada: 1,66 / 1,66 pts			
	① Esta pergunta foi reavaliada.			
	QUESTÃO ANULADA			
	Sabemos que no programa que você desenvolveu, os resultados foram armazenados em pares chave/valor no diretório PastaSaida do HDFS. Qual foi o valor (value) do dia (key) 19/03/2020?			
Correto!	● 5322 Italy 795 Italy.			
	7324 Germany 625 Italy.			
	4207 Italy 473 Italy.			
	585 Germany 90 Italy.			
	Question 4 Pontuação original: 1,66 / 1,66 pts Pontuação reavaliada: 1,66 / 1,66 pts			
	① Esta pergunta foi reavaliada.			
	QUESTÃO ANULADA			
	O que aconteceria se invertêssemos os argumentos dos métodos FileInputFormat.setInputPaths e FileOutputPath.setOutputPath?			
Correto!	O programa procuraria os dados de entrada no diretório PastaSaida e tentaria gravar os dados de saída no diretório PastaEntrada.			

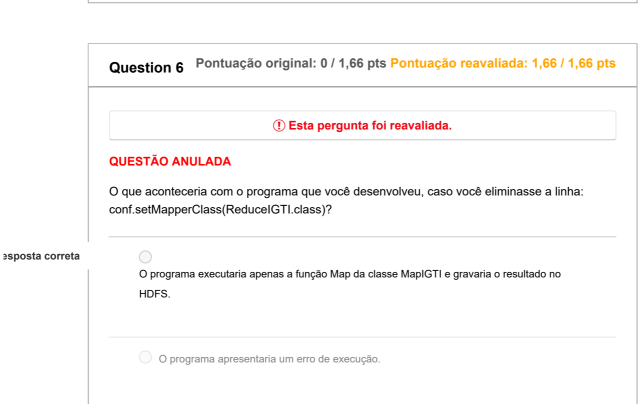
Trabalho Prático do Módulo 2: Bootcamp Online - Analista de Dados

10/06/2020

Correto!

O programa proguraria a	
O programa procurana os	s dados de entrada no diretório PastaEntrada e tentaria gravar os
dados de saída no diretó	rio PastaSaida.
A classe MapIGTI execut	aria o método Reduce e a classe ReduceIGTI executaria o método
Мар.	
0 cistomo succestario	a formatação do HDFS.

Pergunta 5 Sabemos que no programa que você desenvolveu, os resultados foram armazenados em pares chave/valor no diretório PastaSaida do HDFS. Qual foi o valor (value) do dia (key) 04/04/2020? 802|Brazil|9087|France. 28103|United States of America|2003|France. 23104|United States of America|1443|France.



Pergunta 8

No programa que você desenvolveu, qual foi a classe responsável por executar o método runjob?

JobService.

ReduceIGTI.

MapIGTI.

Pergunta 9 1,66 / 1,66 pts

Sabemos que no programa que você desenvolveu, os resultados foram armazenados em pares chave/valor no diretório PastaSaida do HDFS. Qual foi o valor (value) do dia (key) 24/02/2020?

No programa que você desenvolveu, qual foi a classe responsável por criar o diretório PastaEntrada no HDFS?
FileSystem.
O JobConf.
O JobClient.
○ MapIGTI.

Pergunta 13	1,66 / 1,66 բ
Qual é o resultado do programa executado, cujo arquivo fi PastaSaida?	nal foi gravado no HDFS no diretói
País com maior número de casos no mês.	
Quantidade de casos informados por esse país no mês.	
País com maior número de óbitos no mês.	
Quantidade de óbitos informados por esse país no mês	
País com maior número de casos no dia.	
Quantidade de casos informados por esse país no dia.	
País com maior número de óbitos no dia.	
Quantidade de óbitos informados por esse país no dia.	
País de origem dos casos.	
País de destino dos casos.	
País de origem dos óbitos.	
País de destino dos casos.	
País com maior população no dia.	
Tamanho da população informada por esse país no dia.	
País com menor população no dia.	
Tamanho da população informada por esse país no dia.	

	Pergunta 14 1,66 / 1,66 pts	
	No programa que você desenvolveu, qual foi o valor passado como argumento para o método setReducerClass?	
	Text.class.	
Correto!	ReducelGTI.class.	
	MapIGTI.class.	
	O Conf.	

	Pergunta 15	1,76 / 1,76 pts
	Quais foram as três classes criadas pelo seu programa?	
Correto!	ExemploIGTI, MapIGTI e ReduceIGTI.	
	ExemploIGTI, MapIGTI e JobConf.	
	MapIGTI, ReduceIGTI e Java.io.	
	JobConf, FileSystem e JobClient.	

Pontuação do teste: 23,34 de 25