Painel de controle

28

Grupos

Calendário

Caixa de entrada

Histórico

Studio

?

Conta

ontrole Página inicial

Teams Cursos

Tarefas

Avisos

Graduação Presencial Síncron...

Fóruns Biblioteca PUC

Minas

Pessoas

Arquivos

Páginas

Programa Testes

Módulos

Modulos

Colaborações

Office 365 Medalhas

Lucid (Whiteboard)

Pesquisa inteligente

Avaliação CPA

**PUC Carreiras** 

## Exercícios de fixação 08 - Listas invertidas

Entrega 27 out em 23:59 Pontos 1 Perguntas 4 Limite de tempo Nenhum

## Instruções

Este questionário contém questões sobre as listas invertidas e as árvores digitais.

## Histórico de tentativas

	Tentativa	Tempo	Pontuação
MAIS RECENTE	Tentativa 1	2 minutos	1 de 1

Pontuação deste teste: **1** de 1 Enviado 23 out em 20:44 Esta tentativa levou 2 minutos.

Pergunta 1

O que são os termos não significativos (stop words) que devem ser retirados do conjunto de termos indexados em índices invertidos?

São termos que aparecem com tanta frequência que eles não ajudam a distinguir os registros.

São termos que não aparecem em nenhum dos registros.

São termos que não aparecem em nenhum dos registros.

São termos impróprios ou inadequados que aparecem nos registros.

Os termos conhecidos como stop words são aqueles que aparecem com tanta frequência que não ajudam a distinguir os registros. Entre esses termos estão os artigos, as preposições e os pronomes. Se esses termos fossem empregados na consulta, eles também se tornariam muito mais relevantes que termos menos frequentes (e mais específicos), prejudicando a qualidade da resposta.

Pergunta 2

Qual dessas situações pode ser resolvidas por meio de um índice invertido?

A busca de um conjunto de clientes em ordem decrescente de nome.

A busca do último cliente de uma coleção.

Correto!

A busca de clientes por parte do nome.

A busca de um conjunto de clientes em ordem decrescente de código

Um índice invertido é um índice em que uma parte do conteúdo de uma entidade (como uma palavra de um atributo) é usada na localização da própria entidade.

Qual das seguintes afirmativas contém uma das vantagens dos índices invertidos sobre as outras formas de índices:

Os índices invertidos ficam embutidos dentro do arquivo de dados.

Os índices invertidos oferecem um acesso mais rápido a um registro específico.

Os índices invertidos ocupam menos espaço em disco.

Correto!

Os índices invertidos podem ser construídos a partir de qualquer termo dos registros.

Os índices invertidos criam listas com os IDs dos registros para cada termo indexado. Esses termos podem ser extraídos de qualquer campo do registro ou até mesmo de um conjunto de campos.

0,25 / 0,25 pts Pergunta 4 Considere que um índice invertido será montado para os termos dos títulos de uma entidade Filme e que, no arquivo, estão cadastrados os seguintes filmes com os respectivos IDs: ID Título Ano 1975 1 Tubarão 2 E.T. - O Extraterrestre 1982 1977 3 Contatos Imediatos do Terceiro Grau 4 Indiana Jones e o Templo da Perdição 1984 5 O Parque dos Dinossauros 1993 6 A Guerra dos Mundos 2005 7 Cavalo de Guerra 2011 8 Ponte dos Espiões 2015 9 A Guerra Secreta 2017 10 Jogador Número 1 2018 Qual será o conteúdo da lista invertida do termo "Guerra"? Considere que os valores serão separados por um único espaço em branco. Correto! 679 Respostas corretas A lista de cada termo contém o ID do filme em cujo título esse termo aparece. Assim, a lista do termo "Guerra" será: 679

Detalhes do envio:

Pontuação atual:

minutos

1 de 1

1 de 1

Tempo:

Pontuação

mantida: