

Índices para melhorar uma consulta

Veja a consulta abaixo:

```
SELECT A.ID, B.ID, A.NOME, B.NOME FROM TABELA A  
INNER JOIN TABELA B WHERE A.ID = B.ID  
WHERE B.NOME = 'JOÃO'
```

Sabendo que as tabelas não têm chaves primárias nem estrangeiras, quais índices devemos construir para melhorar ao máximo esta consulta?

Selecione uma alternativa

A

TABELA A (ID)
TABELA B (ID)

B

TABELA A (ID)
TABELA B (ID)
TABELA B (NOME)

C

TABELA A (ID)
TABELA A (NOME)
TABELA B (ID)
TABELA B (NOME)