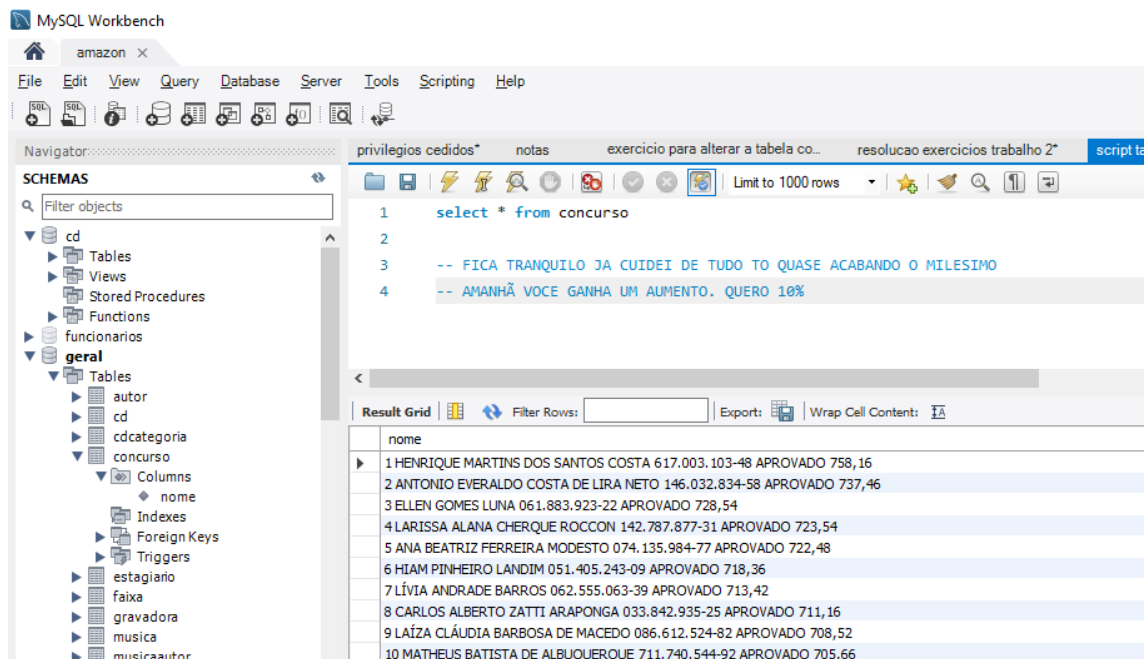


BD2 Exercício para criação e scripts

Voce é o DBA de uma empresa de concursos e o seu chefe pediu para vc criar uma base de dados com os seguintes atributos

```
CREATE TABLE `concurso` (  
  `nome` varchar(100) DEFAULT NULL,  
  `posicao` int NOT NULL,  
  `situacao` varchar(15) DEFAULT NULL,  
  `cpf` varchar(14) DEFAULT NULL,  
  `nota` decimal(10,2) DEFAULT NULL,  
  PRIMARY KEY (`posicao`)  
) ENGINE=InnoDB
```

Ele precisa do arquivo com 1000 resultados, e vai pegar as 21:00, são 18:00 você tem um encontro as 19:30 e deixou o estagiário fazendo o seu trabalho, ele é seu amigo e fez o curso na SABE TUDO INFORMATICA. No telefone ele te informou que falta apenas 100 lançamentos para concluir o cadastro e ele vai entregar para o seu chefe e falar que foi você que fez conforme o combinado. Ele já gravou a tabela na área publica do servidor na pasta GERAL com nome de concurso. Voce não tem mais acesso ao servidor por estar fora da empresa mas por via de duvidas pediu para o estagiário te enviar um print do que ele fez somente para ficar tranquilo.



Analisando a imagem e verificando que no dia seguinte você estará na rua, faça um script que conserte o trabalho do estagiário de forma que ele entregue o trabalho correto para o seu chefe sem perder as informações digitadas pelo estagiário. Ha mais uma coisa vc ficou sabendo que todas as pessoas que terminam com o nome SILVA foram eliminadas do concurso e o estagiário lançou todos como APROVADO. Como o estagiário é seu melhor amigo, voce pediu para ele aguardar para rodar um script no servidor para vc. O estagiário esta esperando o seu script para rodar e depois passar o trabalho para seu chefe .