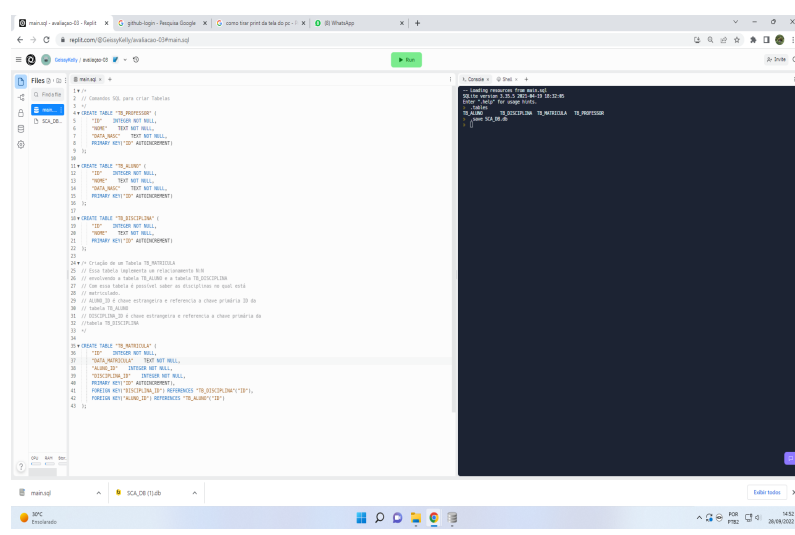
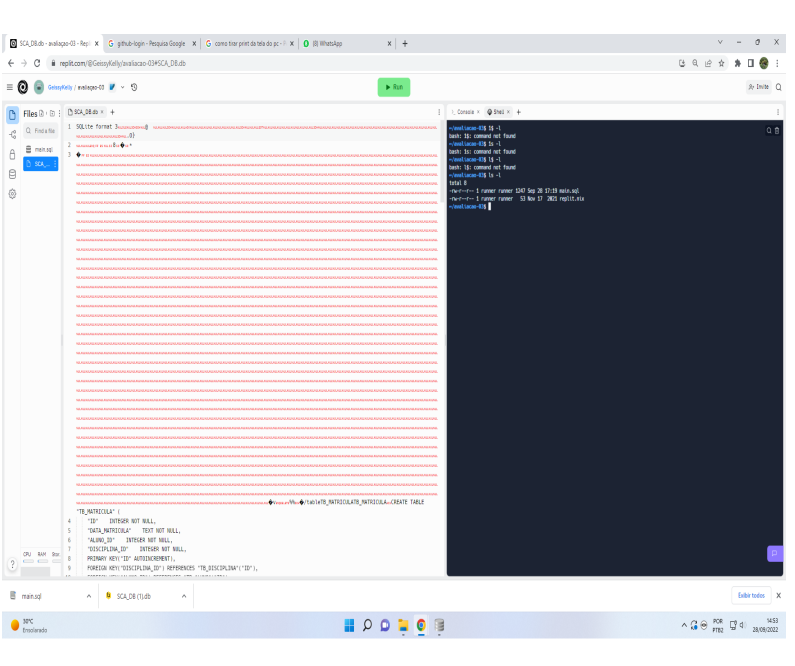
## BANCO DE DADOS AVALIAÇÃO 03 P4

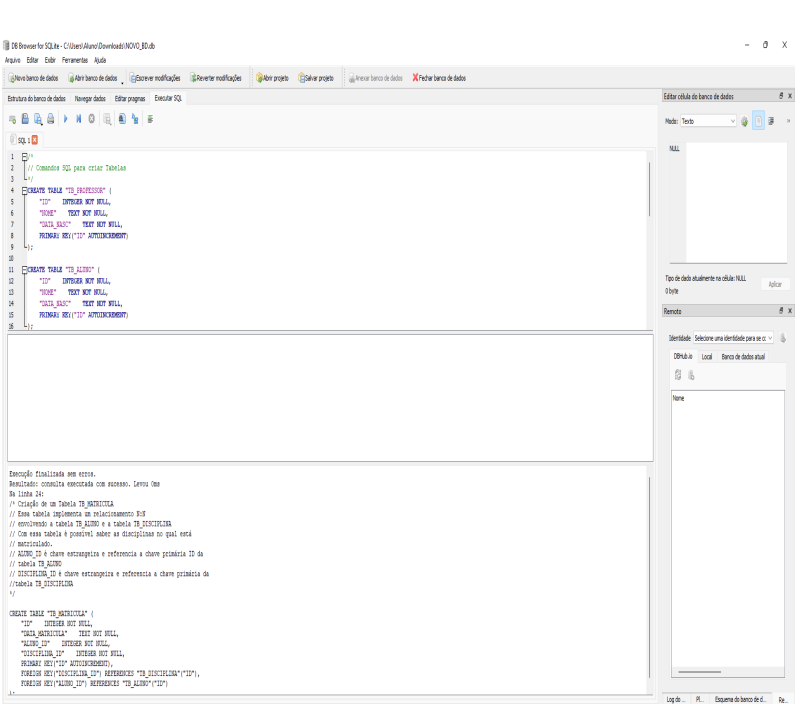
ALUNA: Geissy Kelly Nascimento Neves

## comando SQL para criar tabelas

( utilizando o comando .save SCA DB.db no diretório criado do no seu replit;)







A D = 0 B

30°C Ensolarado

UTF-8

14:50

^ G → POR ☐ Φ → 14:50 PTB2 ☐ Φ → 28/09/2022

B DB Browser for SQLite - C:\Users\Aluno\Downloads\NOVO\_BD.db - 0 X Arquivo Editar Exibir Ferramentas Ajuda BNovo banco de dados BAbrir banco de dados GEscrever modificações BReverter modificações (GAbrir projeto GESAlvar projeto GAPA projeto ₽X Editar célula do banco de dados Estrutura do banco de dados Navegar dados Editar pragmas Executar SQL Criar tabela Criar índice ∨ 🐞 📋 ≣ » Modo: Texto Nome Tipo Esquema NULL ∨ ■ Tabelas (5) > TB\_ALUNO CREATE TABLE "TB\_ALUNO" ( "ID" INTEGER NOT NULL, "NOME" TEXT NOT NULL, "DATA\_NASC" TEXT NOT NULL, PRIMARY KEY("ID" AUTOJNCREMENT) ) > TB\_DISCIPLINA  ${\tt CREATE\ TABLE\ "TB\_DISCIPLINA"\ (\ "ID"\ INTEGER\ NOT\ NULL,\ "NOME"\ TEXT\ NOT\ NULL,\ PRIMARY\ KEY("ID"\ AUTOINCREMENT)\ )}$ CREATE TABLE "TB\_MATRICULA" ("ID" INTEGER NOT NULL, "DATA\_MATRICULA" TEXT NOT NULL, "ALUNO\_ID" INTEGER NOT NULL, "DISCIPLINA\_ID" INTEGER NOT NULL, PRIMARY KEY("ID" AUTOINCREME > III TB\_MATRICULA > TB\_PROFESSOR CREATE TABLE "TB\_PROFESSOR" ( "ID" INTEGER NOT NULL, "NOME" TEXT NOT NULL, "DATA\_NASC" TEXT NOT NULL, PRIMARY KEY("ID" AUTOINCREMENT) ) > sqlite\_sequence CREATE TABLE sqlite\_sequence(name,seq) Índices (0) Vistas (0) Gatilhos (0) Tipo de dado atualmente na célula: NULL 0 byte ₽× Remoto Identidade Selecione uma identidade para se cc ∨ 👢 DBHub.io Local Banco de dados atual Nome

**■** ♀ □ **□** □

Log do ... Pl... Esquema do banco de d... Re..

^ G ⊕ POR ☐ ☐ ☐ ☐ 14:53 28/09/2022