

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS TB_ALUNOS (  
    id INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,  
    nome TEXT  
);  
CREATE TABLE IF NOT EXISTS TB_PROFESSOR (  
    id INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,  
    nome TEXT  
);  
CREATE TABLE IF NOT EXISTS TB_DISCIPLINA (  
    id INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,  
    nome TEXT  
);  
CREATE TABLE IF NOT EXISTS Matricula (  
    id INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,  
    nome_aluno INT,  
    nome_professor INT,  
    disciplina INT,  
    nota_N1 FLOAT,  
    nota_N2 FLOAT,  
    faltas INT,  
    Aprovado_SN BOOLEAN,  
    FOREIGN KEY (nome_aluno) REFERENCES TB_ALUNOS(id),  
    FOREIGN KEY (nome_professor) REFERENCES TB_PROFESSOR(id),  
    FOREIGN KEY (disciplina) REFERENCES TB_DISCIPLINA(id)  
);
```