```
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)
);
```