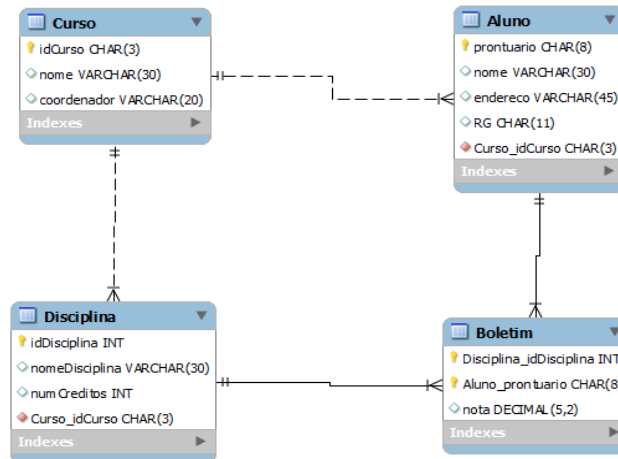


Banco de dados I – Laboratório de SQL (Ligação de tabelas)

Executar o script (atividade4_SQL) disponibilizado no moodle, referente ao banco de dados Acadêmico, conforme descrito a seguir.



1. Exibir os dados dos alunos e o nome do respectivo curso que está matriculado.
2. Listar da tabela ALUNO, o prontuário e o nome e da tabela DISCIPLINA o nome da disciplina que cursa atualmente.
3. Alterar o script anterior para ordenar por disciplina.
4. Exibir os cursos existentes e as disciplinas já cadastradas no sistema.
5. Exibir todos os cursos existentes e suas respectivas disciplinas (caso o curso não tenha disciplina cadastrada tb exibir)
6. Listar da tabela ALUNO, o prontuário e o nome e da tabela BOLETIM a identificação da disciplina que cursa e a nota obtida.
7. Listar da tabela ALUNO, o prontuário e o nome e da tabela BOLETIM a identificação da disciplina que cursa e cujas notas maior que 6
8. Listar da tabela ALUNO, o prontuário e o nome e da tabela BOLETIM a identificação da disciplina que cursa e a nota obtida para os alunos cujos nomes iniciem com M.
9. Exibir a nota média por disciplina. (Visualizar idDisciplina, nomeDisciplina e média das notas).
10. Exibir o nome, o prontuário do aluno com a maior nota. (Visualizar nome, prontuário e nota)
11. Exibir o nome da disciplina com as duas menores notas. (Visualizar, nome disciplina e nota)
12. Criar uma consulta de modo que selecione dados de duas tabelas.