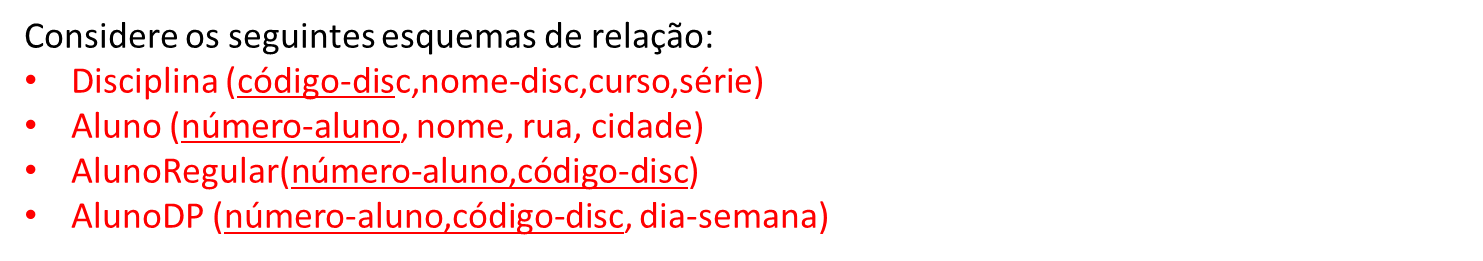


**(a “\” nas equações indicam quebra de linha apenas)**

1. Os nomes de todos os professores que moram na mesma cidade que a professora Rita.
2. Os nomes de todos os alunos que moram na mesma cidade que a professora Rita.
3. Os nomes de todas as disciplinas que têm a quantidade de aulas maior que a quantidade de aulas da disciplina “Banco de Dados”.
4. Os nomes de todos os alunos que tiraram nota maior que o aluno “Bruno Meira” na disciplina 986.
5. Os nomes de todos os alunos que tiraram nota maior que a aluna “Maria Martins” na disciplina “Sistemas Operacionais”.



1. Todos os números de alunos que cursam a disciplina de código 35 como dependência.
2. Todos os números de alunos que cursam a disciplina de código 35 como aluno regular.
3. Todos os números de alunos que cursam a disciplina de código 35 como aluno regular ou dependência.
4. Todos os números de alunos que cursam a disciplina “Introdução à Teoria da Computação” como dependência.
5. Todos os números de alunos que cursam a disciplina “Sistemas Operacionais” como aluno regular ou dependência.
6. Todos os números de alunos que fazem disciplinas regulares e também fazem DP.
7. Todos os nomes de alunos que fazem disciplinas regulares e também DP.
8. Nomes dos alunos que fazem somente disciplinas como aluno regular (não fazem dependências).
9. Nomes dos alunos que fazem alguma disciplina de dependência do curso de Computação de quinta-feira.
10. Nomes e números dos alunos que fazem alguma disciplina do curso de Computação (regular ou dependência)
11. Nomes dos alunos que fazem qualquer disciplina regular, fazem DP de Sistemas Operacionais, mas não fazem DP de Banco de Dados

Alunos que fazem Discplina E fazem DP: R1-(R1-R2) à R4

Alunos R4 que não fazem BD: R4-R3