

1) Considerando a seguinte estrutura e as regras

a) Defina as chaves estrangeiras (FKs) , caso existam:

Aluno (idaluno, nome, endereco, sexo, email)

Disciplina (iddisciplina, nomedisc, creditos)

Curso (idcurso, nomecurso)

CursoDisciplina (idcurso, iddisciplinad, tipo)

Matricula (idmatricula, idcurso, iddisciplina, idaluno, turno, dia)

b) Defina as chaves estrangeiras (FKs) , caso existam:

Alunos (codalun, nomealu, enderecoalu, sexoalu)

Turmas (codturma, anosem, coddisciplina, horario)

Matricula (codturma, anosem, codalun)

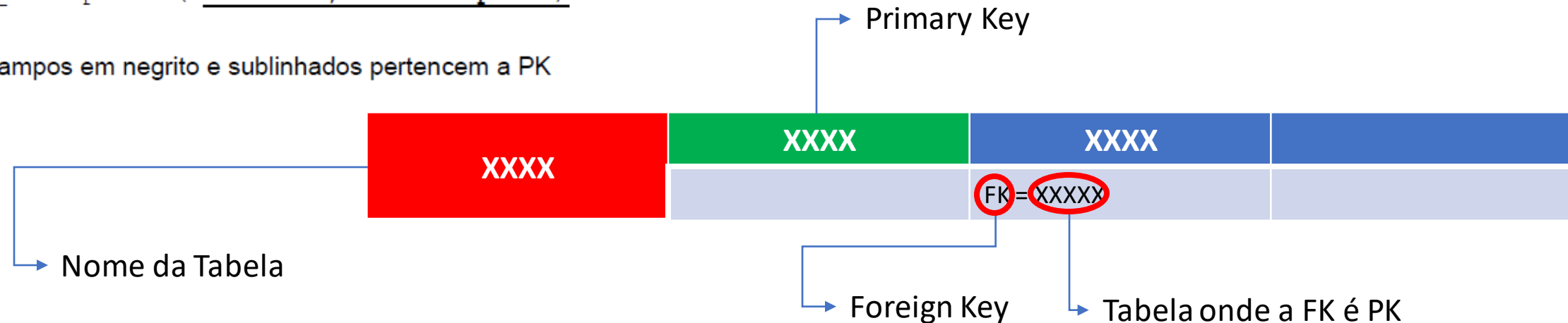
Matricula_Notas (codturma, anosem, codalun, tipoprova, nota)

Cursos (codcurso, nomecurso)

Disciplinas (coddisciplina, nomedisciplina, turno)

Curso_Disciplina (codcurso, coddisciplina)

OBS: campos em negrito e sublinhados pertencem a PK



Aluno	Idaluno	Nome	Endereco	Sexo	email

Disciplina	Iddisciplina	Nomedisc	Creditos
	FK = CursoDisciplina		

Curso	Idcurso	Nomecurso
	FK = CursoDisciplina	

CursoDisciplina	Idcurso	Iddisciplina	tipo
	FK = Curso	FK = Disciplina	

Matricula	Idmatricula	Idcurso	Iddisciplina	Idaluno	turno	dia
		FK = Curso FK = CursoDisciplina	FK = Disciplina FK = CursoDisciplina	FK = Aluno		

Alunos	Codalun	Nomealu		Enderecoalu	Sexoalu
	FK = Matricula FK = Matriculas_Notas				
Turmas	Codturma	Anosem	Coddisciplina	Horario	
	FK = Matricula FK = Matricula_Notas	FK = Matricula FK = Matriculas_Notas	FK = Disciplinas FK = Curso_disciplina		
Matricula	Codturma	Anosem	codalun		
	FK = Turmas FK = Matricula_Notas	FK = Turmas FK = Matriculas_Notas	FK = Alunos FK = Matriculas_Notas		
Matricula_Notas	Codturma	Anosem	Codalun	Tipoprova	Nota
	FK = Turmas Fk = Matricula	FK = Turmas FK = Matricula	FK = Alunos Fk = Matricula		
Cursos	Codcurso	Nomecurso			
	FK = Curso_disciplina				
Disciplinas	Coddisciplina	Nomedisciplina	Turno		
	FK = Curso_disciplina FK = Turmas				
Curso_disciplina	Codcurso	Coddisciplina			
	FK = Cursos	FK = Disciplinas FK = Turmas			