**LISTA DE EXERCÍCIOS – STRUCT**

**NÍVEL BÁSICO**

1. Fazer um algoritmo que defina uma struct com os seguintes campos:
   1. Matricula
   2. Nome
   3. Endereço
   4. Dia, mês e ano de nascimento
   5. Nota1, nota2 e nota3;

Fazer a entrada de dados de 3 alunos e imprimir os mesmos.

1. Com base no algoritmo 1, inserir o campo média, calcular para cada aluno e armazenar a mesma. Ao final, imprimir as médias de cada aluno.
2. Fazer a comparação das médias e apresentar a maior e a menor dos 3 alunos com seus respectivos nomes.
3. Fazer funções de validação de data (dia, mês, ano)
4. Fazer funções de validação das notas (Nota1,Nota2,Nota3)