1. Ler o **nome** e o **sexo** de uma pessoa e apresentar como saída uma das seguintes mensagens: “Ilmo. Sr.”, caso seja informado o sexo como masculino, ou “Ilma. Sra.”, caso seja informado o sexo como feminino. Apresentar também junto de cada mensagem de saudação o nome previamente informado.
2. Elabore um programa que dada a **idade** de um nadador, classifique em uma das seguintes categorias:



1. Faça um programa que receba o **salário** de um funcionário e o **tempo de serviço** em anos o programa devera reajustar o salário em função do tempo seguindo as regras abaixo: funcionários com 10 ou mais de serviço receberam um reajuste de 30% funcionários com menos de 10 anos de serviço receberam um reajuste de 37,5%.
2. No curso de Informática da *Escola Barizon HR*, a média final é calculada a partir de 3 notas que variam de 0 a 10. Faça um programa que receba as **3 notas** de um aluno, calcule a imprima a média aritmética e o conceito desse estudante, conforme tabela abaixo
3. :

Média Final Conceito

0,0 a 4,9 Insuficiente

5,0 a 6,9 Recuperação

7,0 a 8,9 Bom

9,0 a 10 Muito Bom

1. Faça um programa que receba o **salário** e o **código** correspondente ao cargo de um funcionário e depois imprima seu cargo, o valor do aumento e o novo salário ao qual este funcionário tem direito, seguindo a tabela abaixo:

Código Cargo Percentual

1 Escriturário 50%

2 Secretario 35%

3 Caixa 20%

4 Gerente 10%

5 Diretor Sem aumento