

EXERCÍCIOS DO CURSO DE ADS DA DISCIPLINA DE PMICRO

1. Considere que o último concurso vestibular apresentou três provas: Português, Matemática e Conhecimentos Gerais. Considerando que para um candidato, tem-se um registro contendo o seu nome e as notas obtidas, em cada uma das provas, construir um algoritmo que forneça:
 - O nome e as notas em cada prova do candidato;
 - A média do candidato;
 - Uma informação dizendo se o candidato foi aprovado ou não. Considere que um candidato é aprovado, se sua média for maior que 5 e se não apresentou nenhuma nota abaixo de 4.
2. Construa uma planilha que, tome como entrada um número inteiro positivo, e mostre uma mensagem dizendo se este número é par ou ímpar.
3. Construa uma planilha que para um conjunto de alunos e suas médias, mostre o aluno com maior média e o aluno com menor média. Além de mostrar suas respectivas médias.

Obs.: Em VBA quando for possível utilizar “msg” com comunicação visual.