



ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SEDU – SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

Avaliação valendo até 10 pontos.

Professor.: Ângelo A. Peterle

Matéria.: Ling C

Turma.: _____

Data.: ____/____/2013

Aluno.....: _____

01-Monte um algoritmo que peça três nomes e mostre. Use SCANF

02-Monte um algoritmo que peça um numero, se este número for maior igual a 100 mostre "CEM" senão mostre "Menor que cem".

03-Monte um algoritmo que mostre as opções COMPUTADOR, NOTBOOK, TABLET, SMARTFONE. Use DO WHILE/SWITCH para mostrar a opção escolhida.

04-Monte um algoritmo que peça um numero, se este número for maior que zero e menor igual a 100 mostre "CEM", se for maior que 101 e menor que 200 mostre "entre 101 e 200". Se for maior que 200, mostre "maior que 200". Use IF

05-Monte um algoritmo que peça dois números e mostre a soma, a subtração, a multiplicação e a divisão. Cada resultado em linhas diferentes.

06-Monte um algoritmo que mostre as opções COMPUTADOR, NOTBOOK, TABLET, SMARTFONE. Use SWITCH sem DO/WHILE para mostrar a opção escolhida.