



EEM HILDA MIRANDA – PORTO CANOA - SERRA
Avaliação Trimestral – III Trimestre - Lab – dupla - sem consulta

Professor...: Ângelo A. Peterle

Matéria.: LP - Ling C - Matriz

Turma.: 2 int ()

Data.: ___/___/2013

Aluno.....: _____

- 01- Monte uma matriz 5x5 posições. Povoie pelo WHILE sem SCANF.
Mostre todas as posições usando outro WHILE com máscara na matriz.
- 02- Monte uma matriz 4x4 posições. Povoie pelo FOR sem SCANF.
Mostre todas as posições usando outro FOR com máscara na matriz.
- 03- Monte uma matriz 3x3 posições. Povoie usando FOR com SCANF.
Mostre todas as posições usando outro FOR com máscara na matriz.
Peça três posições da matriz (use SCANF) e mostre a soma dessas duas posições.
- 04- Monte uma matriz 2x2 posições. Povoie pelo WHILE com SCANF.
Mostre todas as posições usando outro WHILE com máscara na matriz.
- 05- Monte uma matriz 10x10 posições.
Povoie pelo WHILE de forma decrescente (sem SCANF) partindo de cem.
Mostre todas as posições usando outro WHILE.
Mostre a multiplicação das posições 3,3 com 4,4.
Mostre a soma total da matriz usando FOR.