

Faça um programa para obter um conjunto de valores inteiros menores que 100, armazená-los num vetor e exibir os valores na ordem inversa, bem como a quantidade de valores pares. (existem no máximo 500 valores)

Seu programa, obrigatoriamente tem que implementar e usar a função *pares* que recebe como parâmetro um vetor de números inteiros (*vet*) de tamanho *n* e retorna quantos números pares estão armazenados nesse vetor. Essa função deve obedecer ao protótipo:

```
int pares (int n, int vet[]);
```