

_ O objetivo deste exemplo é desenvolver um algoritmo que efetue a leitura de 10 elementos inteiros de um vetor `Teste1` e construir um vetor `Teste2` do mesmo tipo, observando a seguinte regra de formação: se o valor do índice for par, o valor do elemento deverá ser multiplicado por 5; se for ímpar, deverá ser somado com 5. Ao final, mostrar o conteúdo dos dois vetores.

_ Desenvolver um algoritmo que efetue a leitura de cinco elementos inteiros para um vetor
a. No final, apresentar a soma de todos os elementos cujo valor seja ímpar.