

Uma loja que comercializa peças de automóvel possui as seguintes informações de cada peça: código e classificação da peça. As peças são classificadas de acordo com a tabela abaixo que não deverá ser lida:

Classificação	Quantidade mínima em estoque	Quantidade máxima em estoque
1	100	120
2	150	180
3	200	250
4	250	300

Faça um programa para processar as 100 peças comercializadas. Para cada peça, o programa deverá ler os dados e exibir o seu código, a quantidade mínima e a quantidade máxima em estoque.

Faça as seguintes funções:

- função **classe** () → recebe como parâmetros a classificação da peça e guarda as quantidades mínima e máxima em estoque nas variáveis cujos endereços são fornecidos na chamada da função.
- função **leitura** () → obtenção dos dados de uma peça, retornando-os. Para isto a função irá guardar os dados nas variáveis cujos endereços são fornecidos na chamada da função.