

- 1) Uma loja que comercializa peças de automóvel possui as seguintes informações de cada peça: código da peça, quantidade atual em estoque, classificação da peça e preço unitário. 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 que leia os dados de cada uma das 50 peças e exiba para cada peça 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 devolve as quantidades mínima e máxima em estoque;
- função **leitura** () → obtenção dos dados da peça, retornando-os.