## Lista de exercícios 12

- 1. Faça uma struct para alunos que permita o professor registrar notas e faça uma função que permita calcular a média final (20% nota de exercícios e 80% notas de duas provas, uma com peso 4 e outra com peso 6).
- 2. Faça uma struct para lista de alunos (dica: adapte o exemplo da aula) e uma função que calcule e imprima a média de cada aluno.
- 3. Faça uma struct para representar matrizes de inteiros pela lógica de nós.
- 4. Usando **int**, faça uma struct para representar números decimais com até 4 casas e faça funções para somar, subtrair e imprimir o valor.
- 5. Adapte o menu interativo feito na lista de exercícios anterior e crie uma struct menu com uma lista de uma struct produto, crie uma função para inicializar um produto e atualize o exercício.