



Exercícios:

1. Crie um sistema que leia do teclado o nome de n alunos e m notas de avaliações.
 - a) Leia os valores de n e m , e logo após, crie o array `nomes` o qual armazenará o nome dos alunos, e o array `notas` que armazenará as notas.
 - b) Armazene o nome dos alunos em um array chamado `nomes`.
Por exemplo, em `nomes[0]` você armazenará o nome do primeiro aluno.
 - c) Armazene as notas em um array chamado `notas` com duas dimensões.
Por exemplo, `notas[0][1]` armazenará a nota da segunda avaliação do primeiro aluno.
 - d) Calcule a média de cada aluno, e logo após imprima o nome do aluno e a sua média.
 - e) Finalmente, calcule a média da turma em cada avaliação.