



Prática 3 - Matrizes

Nessa atividade prática, deverás:

1. Criar uma função estática `double mediaArray(double[] nums)` na classe `Matrizes` que, dado um array de elementos de tipo duplo, devolver o seu valor médio.
Nota: Para calcular a média, é necessário somar todos os valores do array, e dividir o valor pelo `length` do array.
2. Criar uma função estática `public static int[] minMax(int[] nums)` na classe `Matrizes` que, dado um array de elementos de tipo inteiro, calcular o mínimo e o máximo dos seus valores e devolvê-los como um array de dois elementos. O primeiro valor será o mínimo e o segundo valor será o máximo. A função `minMax` deve usar ciclos de estilo `for-each`.