

Uma escola deseja escolher o rei e a rainha da escola através de uma eleição onde participarão todos os alunos. Cada aluno escolherá um rei e uma rainha. Existem 10 candidatos a rei e 10 candidatas a rainha. Os candidatos a rei escolheram números quaisquer para representá-los e as candidatas a rainha possuem número de 1 a 10. Faça um programa que inicialmente obtenha a quantidade de alunos da escola e os códigos escolhidos pelos candidatos a rei. A seguir, para cada aluno deverão ser lidos os votos para rei e para rainha. Este programa deverá exibir o rei e a rainha da escola e o lanterninha e a lanterninha da escola, ou seja, aqueles que tiveram mais votos e menos votos. Faça pelo menos 2 funções além da main ( ) e função abaixo:

Crie a função min\_max: que recebe a quantidade de elementos de um vetor e o próprio vetor retornando as posições onde estão o menor valor e o maior valor do vetor