* + - **Mil números aleatórios** 
      * Quantidade de trocas = 6,179
      * Quantidade de comparações = 11,962
      * Tempo = 0.0045 s
    - **Mil números ordenados** 
      * Quantidade de trocas = 7,539
      * Quantidade de comparações = 11,277
      * Tempo = 0.0044 s
    - **Mil números decrescentes** 
      * Quantidade de trocas = 7,018
      * Quantidade de comparações = 10,446
      * Tempo = 0.0058 s
    - **10 Mil números aleatórios** 
      * Quantidade de trocas = 89,264
      * Quantidade de comparações = 163,588
      * Tempo = 0.057 s
    - **10 Mil números ordenados** 
      * Quantidade de trocas = 94,256
      * Quantidade de comparações = 166,348
      * Tempo = 0.060 s
    - **10 Mil números decrescentes** 
      * Quantidade de trocas = 88,807
      * Quantidade de comparações = 167,452
      * Tempo = 0.056 s
    - **100 Mil números aleatórios** 
      * Quantidade de trocas = 1,295,828
      * Quantidade de comparações = 1,976,587
      * Tempo = 0.75 s
    - **100 Mil números ordenados** 
      * Quantidade de trocas = 1,066,674
      * Quantidade de comparações = 1,917,650
      * Tempo = 0.63 s
    - **100 Mil números decrescentes** 
      * Quantidade de trocas = 1,135,686
      * Quantidade de comparações = 1,964,728
      * Tempo = 0.67 s