# 2024-12-13(金) プログラミング基礎II, 演習IB

## 学力テスト from LLM No.1

#### 問題の説明

整数の配列を動的に確保し、入力された整数の中から最大値と最小値を求めて表示するプログラムを作成してください。さらに、最大値と最小値の位置を配列内で表示してください。

### 入出力例

#### 例

#### 入力

10

3

7

20 1

出力

最大值: 20, 最小值: 1

最大値の位置: 3,最小値の位置: 4

#### 学習目標

- 動的メモリ確保の理解を深める
- 配列内の要素の検索
- 条件分岐を使用した値の比較
- 配列の要素の位置を把握する