

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

動的に確保した整数の配列を使用して、配列に格納された整数の中から最大値と最小値を求めるプログラムを作成してください。配列の要素数はユーザーからの入力で決定します。プログラムの最後で、最大値と最小値を出力してください。

入出力例

例

入力

3

1

4

2

5

出力

最大値: 5

最小値: 1

学習目標

- 動的メモリ確保の理解
- 配列の走査によるデータ処理の習得
- 条件文と比較演算子の使用
- 標準入出力の適切な利用

