

## 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

整数の配列を受け取り、その最小値と最大値を求める関数を実装してください。配列は動的に確保し、main関数内でその配列を初期化します。また、最小値と最大値を表示するための関数を別に実装してください。

#### 入出力例

##### 例

##### 入力

```
5 10 3 8 6
```

##### 出力

```
最小値: 3
```

```
最大値: 10
```

#### 学習目標

- 動的メモリ確保の理解
- 配列の基本操作
- 関数の分割と返り値の利用
- 最小値と最大値の計算アルゴリズム

