# 2024-12-20(金) プログラミング基礎II, 演習IB

## 学力テスト from LLM No.3

#### 問題の説明

与えられた整数の配列を昇順にソートし、さらにソート後の配列から重複する要素を削除して、ユニークな要素のみを持つ配列を出力するプログラムを実装してください。配列は動的に確保し、ソートにはバブルソートを用いてください。

#### 入出力例

例

入力

5

3 1 2 3 2

出力

1 2 3

### 学習目標

- 動的メモリ確保と解放の理解
- バブルソートの実装
- 重複要素の検出と削除
- 配列の操作と出力