

## 課題 (第 4 回)

### 課題 1-1

データ  $n$  に対する出力を書きなさい: \_\_\_\_\_ . ただし,  $n$  は自分の学籍番号の下一桁を使用すること. (例えば, 35 番なら  $n = 5$ ; 下一桁が 0 の人は  $n = 10$  としなさい.)

### 課題 1-2

データ  $n$  に対する出力を書きなさい: \_\_\_\_\_ . ただし,  $n$  は課題 1-1 と同様とする.

### 課題 2-1

改良の内容を簡単に説明しなさい.

### 課題 2-2

データ  $n$  に対する出力のうち最初と最後の行番号を書きなさい:  
最初の行番号 \_\_\_\_\_ , 最後の行番号 \_\_\_\_\_ . ただし,  $n$  は課題 1-1 と同様とする.  
もし答えが一つしかない場合は, どちらも同じ番号を書くこと.

### 課題 3-1

データ  $n$  に対する出力 (最初の二行と最後の二行) を書きなさい:  
最初の二行 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ; 最後の二行 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .  
ただし,  $n$  は課題 1-1 と同様とする.

### 課題 3-2

データ  $n$  に対する答えを書きなさい: \_\_\_\_\_ . ただし,  $n$  は課題 1-1 と同様とする.