

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.