

宿題回答用紙（この用紙でなくても構わないが必要な項目はもれなく書くこと）

宿題番号：宿題#2 出題日：10月16日，提出日：10月23日

※授業開始後20分以内で〆切

学籍番号：\_\_\_\_\_ 氏名：\_\_\_\_\_

問1. 配列 **a** を入力し，最大値(とその添え字)を求める次のプログラム **max.py** を完成せよ。  
(最大値が複数あるときは，添え字が小さい方を出力すること。)

```
a = list(map(int, input().split()))
n = len(a)
max = -100000      # マイナス無限大と言える数
maxj = -1          # 最大値のインデックス

for j in range(n):
    if _____:
        max = _____
        maxj = _____
print(max)
print(maxj)
```

問2. 英文を入力し，小文字アルファベットのみを出力する次のプログラム **abcPrint.py** を完成させよ。

```
print("文字列を入力しよう")
ss = input()        # 入力文字列を ss に格納
leng = len(ss)      # 文字列の長さを変数 leng に格納
for i in range(leng):
    if _____:
        print(ss[i])
```