

プログラミング基礎I 実行結果

prog2-1.c

実行結果

出力:

```
abc
```

prog2-10.c

実行結果

出力:

```
i/b/a/r/a/k/i/
```

prog2-11.c

実行結果

出力:

```
ibarakikosen
```

prog2-12.c

実行結果

出力:

```
char型のバイト数: 1バイト  
char型のビット数: 8ビット
```

prog2-13.c

実行結果

出力:

```
Hello  
Goodbye  
Thankyou
```

prog2-14.c

実行 0

入力:

```
ABCDE  
fghijkl  
nmopqrstuvwxyz
```

出力:

```
ABCDE  
fghijkl  
nmopqrstuvwxyz
```

prog2-15.c

実行 0

入力:

```
2
```

出力:

```
0 - 月曜日 1 - 火曜日 2 - 水曜日 3 - 木曜日 4 - 金曜日 5 - 土曜日 6 - 日曜日  
Tuesday
```

prog2-16.c

実行 0

入力:

```
bcdhfierktkjfga;sfisas;dlfkj;alwkej;alkjds;fsjdf
```

出力:

```
15番目
```

21番目
30番目
37番目

prog2-17.c

実行 0

入力:

abcdefghijklmmbbbbabababab

出力:

文字 'b' は 9 個含まれています。

prog2-18.c

実行 0

入力:

abcdeabcdabcaba
b

出力:

'b' は 4 回含まれています。

prog2-19.c

実行 0

入力:

a0b1c2d3e45678901234907394587102339587104

出力:

0: 5
1: 4
2: 3
3: 5
4: 4
5: 3
6: 1
7: 4

8: 3
9: 4

prog2-2.c

実行結果

出力:

名前: 橋本 千聡

prog2-20.c

実行 0

入力:

a1b2c3d4e5f6g7h8i9j0k

出力:

abcdefghijkl

prog2-3.c

実行 0

入力:

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

出力:

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

prog2-4.c

実行 0

入力:

A

出力:

正解です

実行 1

入力:

Z

出力:

誤りです

prog2-5.c

実行 0

入力:

B

出力:

正解です

実行 1

入力:

C

出力:

正解です

実行 2

入力:

D

出力:

誤りです

prog2-6.c

実行結果

出力:

```
asuzakotomihsaH
```

prog2-7.c

実行結果

出力:

```
asuzakotomihsaH
```

prog2-8.c

実行結果

出力:

```
Hashimoto Kazusa
```

prog2-9.c

実行結果

出力:

```
i/b/a/r/a/k/i/
```

prog3-1.c

実行 0

入力:

```
abcde
```

出力:

文字列の長さは 5 です。

prog3-2.c

実行 0

入力:

abcde

出力:

文字列の長さは 5 です。

prog3-3.c

実行結果

出力:

kosen

prog3-4.c

実行結果

出力:

kosen

prog3-5.c

実行結果

出力:

ibarakikosen

prog3-6.c

実行結果

出力:

```
ibarakikosen
```

prog3-7.c

実行結果

出力:

```
str1: ibaraki  
str2: kosen  
str1 は str2 より小さいです。
```

prog4.c

実行結果

出力:

```
str1=ibarakikosenkokusaikogakuka  
str2=sozo  
ibarakikosenkokusaisozokogakuka
```

prog5.c

実行 0

入力:

```
pazw  
5
```

出力:

```
ufeb
```

prog6.c

実行 0

入力:

```
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
```


出力:

入力された文字列: abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ランダムに選ばれた文字: r (位置: 17)