プログラミング基礎▮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:

bcdfhiertkdjfga;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:

abcdefghijklnmbbbbabababab

出力:

文字 'b' は 9 個含まれています。

prog2-18.c

実行 0

入力:

abcdeabcdabcaba

出力:

'b' は 4 回含まれています。

prog2-19.c

実行 0

入力:

a0b1c2d3e45678901234907394587102339587104

出力:

7: 4

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

```
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:
abcdefghijk
prog2-3.c
実行 0
入力:
abc defghijkl mnop qr stuvw xyz\\
出力:
abc defghijkl mnop qrstuv wxyz\\
prog2-4.c
実行 0
入力:
```

Α

出力:		
正解です		
実行 1		
入力:		
Z		
出力:		
誤りです		
prog2-5.d 実行 0		
入力:		
В		
出力:		
正解です		
実行 1		
入力:		
С		
出力:		
正解です		
実行 2		
入力:		
D		
出力:		
誤りです		

prog2-6.c

ф.	二	結	B
夫	1 J	祁石	禾

出力:

asuzaKotomihsaH

prog2-7.c

実行結果

出力:

 ${\it asuza} {\it Kotomihsa} {\it H}$

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/