

演習課題 ex06-4.c

3つの整数 a, b, c の値を入力すると、それらの値を比較し

- すべて互いに異なる値
- いずれかの2つが同じ値で、他の1つが異なる値
- すべて同じ値

のいずれであるかを出力するプログラム **ex06-4.c** を作成し、kiso2コマンドを用いて提出しなさい。
ただし、3つの値の入力と、比較結果の出力は繰り返し行い、すべての値に 0 が入力されるとプログラムは終了するものとする。

実行例：

```
t190900@s01cd0542-160:~/kiso2-2019/ex06$ ./ex06-4
a b c? 1 2 3
すべて異なる
a b c? 3 2 1
すべて異なる
a b c? 1 3 1
2つが同値で1つ異なる
a b c? 1 1 3
2つが同値で1つ異なる
a b c? 3 1 1
2つが同値で1つ異なる
a b c? 1 1 1
すべて同値
a b c? 9 9 9
すべて同値
a b c? 0 0 0
```

From:

<https://www-slab.math.ryukoku.ac.jp/> - **www-slab.math**

Permanent link:

<https://www-slab.math.ryukoku.ac.jp/lecture/kiso2/ex/ex06-4.c>



Last update: **2019/10/26 13:55**