

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1

Код на Python:

```
list1 = []
list1 = [item for item in input("Enter the list 1 items : ").split()]
list2 = []
list2 = [item for item in input("Enter the list 2 items : ").split()]
count = 0
for i in range(0,min(len(list1),len(list2))):
    if(list1[i] == list2[i]):
        count+=1
print(count)
```

Выполнение на Python:

```
----- KESIAKI: D
Enter the list 1 items : 2 4 6 2 6
Enter the list 2 items : 2 4 7 2 7
3
|
```

Код на C++:

```
#include <iostream>
using namespace std;

int main()
{
    int a[5], b[5], i, c=0;
    cout << "Enter the list 1 items :";
    for (i = 0; i < 5; i++)
    {
        cin >> a[i];
    }
    cout << "Enter the list 2 items :";
    for (i = 0; i < 5; i++)
    {
        cin >> b[i];
    }
    for (i = 0; i < 5; i++)
    {
        if (b[i] == a[i])
            c++;
    }
    cout << c;
}
```

Выполнение на C++:

```
Enter the list 1 items :1 2 3 4 5
Enter the list 2 items :1 2 4 6 5
3
```