

Reverse

Help Bibi create a program which receives three words as the input and then display those words back in reverse order!

Format Input

The input consists of a single line which contains exactly three words separated by spaces.

Format Output

The output also consists of a single line which contains exactly three words separated by spaces. Print enter at the end of output. Output must be corresponding to the instruction.

Constraints

- $1 \leq \text{the number of characters in each word} \leq 20$
- Each word only contains lowercase letters from 'a' to 'z'.

Sample Input 1 (standard input)

```
the national anthem
```

Sample Output 1 (standard output)

```
anthem national the
```

Sample Input 2 (standard input)

```
fifteen million merits
```

Sample Output 2 (standard output)

```
merits million fifteen
```

Reverse

Bantu Bibi untuk membuat sebuah program yang menerima tiga buah kata sebagai input lalu menampilkan kata-kata tersebut kembali tetapi dengan urutan terbalik!

Format Input

Input terdiri dari satu buah baris yang berisi tepat tiga kata yang dipisahkan oleh spasi.

Format Output

Output juga terdiri dari satu buah baris yang berisi tepat tiga kata yang dipisahkan oleh spasi. Cetak enter diakhir output. Output harus sesuai dengan instruksi.

Constraints

- $1 \leq \text{jumlah karakter dalam setiap kata} \leq 20$
- Setiap kata hanya terdiri dari huruf kecil dari 'a' sampai 'z'.

Sample Input 1 (standard input)

```
the national anthem
```

Sample Output 1 (standard output)

```
anthem national the
```

Sample Input 2 (standard input)

```
fifteen million merits
```

Sample Output 2 (standard output)

```
merits million fifteen
```