

Programovanie (1) v C/C++ 2024/25

Cvičenia 4, príklad 1, rozcvička 9:50

Poradie

Na vstupe dostanete celé číslo n ($1 \leq n \leq 100$) a postupnosť celých čísel a_0, \dots, a_{n-1} . Túto postupnosť vypíšete na dva riadky výstupu. Na prvom riadku budú čísla, ktoré boli na vstupe na párnych pozíciách, teda a_0, a_2, \dots . Na druhom riadku budú čísla, ktoré boli na vstupe na nepárnych pozíciách, teda a_1, a_3, \dots . Pred každé vypísané číslo vypíšete medzeru.

Príklad vstupu:

```
9
10 20 30 40 50 60 70 80 90
```

Príklad výstupu:

```
10 30 50 70 90
20 40 60 80
```

Príklad vstupu:

```
6
-1 0 -2 -4 -3 -4
```

Príklad výstupu:

```
-1 -2 -3
0 -4 -4
```

Príklad vstupu:

```
1
10
```

Príklad výstupu:

```
10
```

(druhý riadok výstupu obsahuje iba znak konca riadku)