

# Zadanie: MAX

## 1. Maksimum



Wstęp do programowania, lekcja 3. Dostępna pamięć: 256 MB.

25-31.10.2014

Twój program powinien wczytać dwie liczby i wskazać, która z nich jest większa.

### Wejście

Wejście zawiera dwie liczby naturalne  $a$  oraz  $b$  ( $1 \leq a, b \leq 1\,000\,000\,000$ ), oddzielone spacją.

### Wyjście

Twój program powinien wypisać jedną liczbę naturalną: większą z liczb  $a$  i  $b$ .

### Przykład

Dla danych wejściowych:

3 7

poprawnym wynikiem jest:

7