

Trzy liczby

Zadanie: TRZ0
Limit pamięci: 32 MB
Limit czasu: 0.5 s

Napisz program, który: wczyta trzy różne liczby całkowite, wyznaczy która z nich nie jest ani maksimum, ani minimum z tych trzech liczb i wypisze wynik na standardowe wyjście.

WEJŚCIE

W pierwszym (i jedynym) wierszu wejścia znajdują się trzy liczby całkowite A, B i C, pooddzielane pojedynczym odstępem.

WYJŚCIE

W pierwszym i jedynym wierszu wyjścia powinno się znaleźć jedno słowo PIERWSZA, DRUGA lub TRZECIA w zależności od tego, która liczba nie jest najmniejsza ani największa.

OGRANICZENIA

 $0 \le A, B, C \le 10^9$.

PRZYKŁAD

Wejście

Wyjście

3 7 2

PIERWSZA