## Minimalna z trzech



PUCK'12 Styczeń, Grupa IV., dzień 2. Dostępna pamięć: 64 MB. 1 II 2012

Wyznacz najmniejszą wartość z liczb $A,\,B,\,C.$ 

## Wejście

W pierwszym wierszu standardowego wejścia znajdują się trzy liczby  $A,\ B,C\ (2\leqslant A,B,C\leqslant 50\,000)$ 

## Wyjście

Na standardowe wyjście wypisz dokładnie jedną liczbę — minimalną wartość z wczytanych zmiennych.

## Przykłady

Wejęcię;	Wejście:	Wejście:
Wyjście:	200 23 6 <b>Wyjście:</b>	100 3 67 <b>Wyjście:</b>
10	6	3

Minimalna z trzech