

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 ($2 \leq A, B, C \leq 50\,000$)

Wyjście

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

Przykłady

Wejście: 10 30 67 Wyjście: 10	Wejście: 200 23 6 Wyjście: 6	Wejście: 100 3 67 Wyjście: 3
--	---	---