

Suma

VI OIG Zawody drużynowe, 7. trening, grupa B.
Dostępna pamięć: 64 MB.

16 IV 2012

Suma dwóch liczb naturalnych wynosi S . Jeśli większą z nich podzielimy przez mniejszą to otrzymamy wynik D i resztę R . Jakie to liczby?

Wejście

W pierwszym wierszu standardowego wyjścia zapisano trzy wartości całkowite oddzielone spacjami S , D i R ($100 \leq S \leq 100\,000$, $0 \leq D, R \leq 100\,000$), S — suma dwóch liczb naturalnych, D — wynik dzielenia większej przez mniejszą i R — reszta z dzielenia większej przez mniejszą.

Wyjście

W pierwszym wierszu standardowego wyjścia zapisz wartość całkowitą liczby większej.

Przykłady

Wejście: 130 3 10	Wejście: 145 2 10	Wejście: 230 6 20
Wyjście: 100	Wyjście: 100	Wyjście: 200

Suma

Człowiek – najlepsza inwestycja



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



MINISTERSTWO
EDUKACJI
NARODOWEJ



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

