



Dodawanie 2

Umiemy już dodawać. A czy umiemy dodawać? :)

Wejście

Na wejściu znajdują się dwie liczby całkowite a i b $(0 \le |a|, |b| \le 10^{100\,000})$.

Wyjście

Na wyjście wypisz sumę liczb z wejścia.

Przykład

Wejście	Wyjście
12345678901234567890 -111111111111111111	1234567790123456779

1/1 Dodawanie 2