

# Część całkowita

Napisz program, który poda część całkowitą liczby rzeczywistej (matematyczny zapis części całkowitej  $[x]$  lub  $\text{Ent}(x)$ )  $a$ . W wyniku wykonania programu otrzymamy liczbę całkowitą.

## Dane wejściowe

W jednej linii podana jest liczba rzeczywista  $a$ .

## Dane wyjściowe

Wynikiem działania programu jest liczba rzeczywista  $b$  będąca wynikiem funkcji  $f:R \rightarrow R, f(x)=[x]$ .

## Przykład 1

**Wejście:**

2.34

**Wyjście:**

2

## Przykład 2

**Wejście:**

-3.345

**Wyjście:**

-3