

# Liczby pierwsze

Zadanie: PIE4
Limit pamięci: 32 MB
Limit czasu: 1 s

Napisz program, który: wczyta liczbę naturalną N, wyznaczy ile jest liczb pierwszych mniejszych lub równych N i wypisze wynik na standardowe wyjście.

### WEJŚCIE

W pierwszym (i jedynym) wierszu wejścia znajduje się jedna liczba naturalna N.

## WYJŚCIE

W pierwszym (i jedynym) wierszu wyjścia powinna się znaleźć jedna liczba całkowita — liczba liczb pierwszych z przedziału [1; N].

### OGRANICZENIA

 $1 \le N \le 1000000$ .

## Przykład

**Wejście Wyjście** Szukane liczby pierwsze to: 2, 3, 5.

3

Wejście Wyjście

10 4