

# Suma dzielników

Dla zadanej liczby naturalnej należącej do przedziału [1..1000000] wyświetl sumę jej naturalnych dzielników.

## Wejście

Pierwsza linia określa ilość zestawów danych (nie więcej niż 1000).

Każdy zestaw danych składa się z jednej liczby naturalnej.

## Wyjście

Dla każdego zestawu danych jedna liczba będąca sumą naturalnych dzielników danej liczby.

## Przykład

**Wejście:**

3  
5  
10  
15

**Wyjście:**

6  
18  
24