# 79. TỔNG ƯỚC

Nhập vào số nguyên dương n. Tính tổng các ước của n.

#### INPUT

Số nguyên dương n nằm trong khoảng [1, 1000000].

### OUTPUT

In ra tổng tất cả các ước của n.

Input	Output
60 100	12 al da

## 80. GIÒ: PHÚT: GIÂY

Nhập vào số nguyên dương n là số giây. Đổi n giây sang giờ, phút, giây.

#### INPUT

Số nguyên dương n nằm trong khoảng [1, 80000].

#### **OUTPUT**

In ra theo mẫu xx:yy:zz trong đó xx là số giờ, yy là số phút, zz là số giây.

Input	Output
4000	01:06:40

tông các chữ số của n

PATUO

TURM

## 81. GHÉP SỐ

Nhập vào 2 số nguyên dương a và b. Ghép 2 số a, b thành số c và in ra các chữ số của số c theo thứ ngược lại.

#### INPUT

Hai số nguyên dương a, b nằm trong khoảng [1, 10000].

#### **OUTPUT**