

Huế, Ngày 19 tháng 7 năm 2017

Sum1

# Tính tổng 1

## Nhiệm vụ:

Lập trình tính tổng S theo công thức sau:  $S=1-\frac{x^2}{2!}+\frac{x^4}{4!}-\dots$ 

## Dữ liệu vào:

- Gồm một dòng duy nhất chứa hai số x (float) và số nguyên dương n<br/>, $(n \leq 10^6).$ 

#### Dữ liệu ra:

- In ra tổng S làm tròn đến  $10^{-6}$ 

#### Các ví dụ:

Dữ liệu vào:	Dữ liệu ra:
2 5	-0.415873