**Bài 26**

**Mã giả**

Hàm tu(x: số thực) -> số thực:

- s = 1

- Lặp qua i từ 2 đến 64 với bước nhảy 2:

- s \*= (x - i)

- Trả về s

Hàm mau(x: số thực) -> số thực:

- s = 1

- Lặp qua i từ 1 đến 63 với bước nhảy 2:

- s \*= (x - i)

- Trả về s

Hàm main:

- Nhập giá trị x

- Lặp qua i từ 1 đến 63 với bước nhảy 2:

- Nếu x == i:

- In "FALSE"

- Kết thúc chương trình

- Tính tử số = tu(x)

- Tính mẫu số = mau(x)

- Tính kết quả = tử số / mẫu số

- In kết quả

- Kết thúc chương trình

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| 3 | FALSE |
| 6.5 | 3.103880 |