Calculator

ให้สร้างโปรแกรมเครื่องคิดเลขแบบง่าย โดยรับค่าตัวแรก (x) จากนั้นใส่ operator (+, -, *, /) แล้วใส่ค่าตัวเลขตัวที่สอง (y) แล้วแสดงผลลัพธ์ออกทางหน้าจอ

ข้อมูลเข้า

มีสามบรรทัด

- 1. x เป็นทศนิยม
- 2. Operator (+ บวก , ลบ , *ดูณ , / หาร)
- 3. y เป็นทศนิยม

ข้อมูลออก

มีหนึ่งบรรทัด แสดงผลลัพธ์ที่ได้จากโปรแกรม

หมายเหตุ : หากใส่ operator ผิด ให้แสดง invalid input ดังตัวอย่าง2

ตัวอย่าง 1

```
tutor_key — -bash — 80×24
[SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$ python Calculator.py
Please Enter x : 10
Please Enter operator : +
Please Enter y : 20
Result = 30.0
[SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$ python Calculator.py
Please Enter x : 20
Please Enter operator : -
Please Enter y : 19
Result = 1.0
[SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$ python Calculator.py
Please Enter x : 3
Please Enter operator : *
Please Enter y: 8
Result = 24.0
SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$ python Calculator.py
Please Enter x : 24
Please Enter operator : /
Please Enter y : 8
Result = 3.0
SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$
```

ตัวอย่าง 2

```
| tutor_key — -bash — 80×24 |
|| SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$ python Calculator.py |
| Please Enter x : 20 |
| Please Enter y : 5 |
| Invalid operator |
| SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$
```