

计算分段函数[3]

本题目要求计算下列分段函数 $f(x)$ 的值：

$$y = f(x) = \begin{cases} x & x \neq 10 \\ 1/x & x = 10 \end{cases}$$

输入格式

输入在一行中给出实数 x 。

输出格式

在一行中按“ $f(x) = \text{result}$ ”的格式输出，其中 x 与 result 都保留一位小数。

输入样例1

```
1 | 10
```

输出样例1

```
1 | f(10.0) = 0.1
```

输入样例2

```
1 | 234
```

输出样例2

```
1 | f(234.0) = 234.0
```