

Лабиринты Ехо и потерянная Искра

Сэр Макс обладает уникальным талантом к Невидимой магии. Именно поэтому его начальник, учитель и друг сэр Джуффин Калли, позвал его расследовать ужасное убийство в доме сэра Маклука. Это тем более ужасно, что в городе Ехо люди живут не просто долго, а очень долго — до тех пор, пока не потеряют Искру. И даже потеряв Искру, могут прожить ещё несколько лет, если примут некоторые предосторожности. Предок сэра Маклука сэр Маклук-Олли как раз и жил в той комнате, где произошло убийство, правда, много лет назад. Но это же магия! А предметы в мире Угуланда помнят все, что произошло при них. Поэтому нужно разузнать все, что там происходило раньше.

Напишите программу, которая подсчитает, сколько лет удалось прожить сэру Маклуку-Олли до того, как он потерял Искру.

Формат ввода

Вводятся строки до тех пор, пока в строке есть сочетание **Искр** (с большой буквы).

Формат вывода

Число введенных строк, строку без **Искры** не считать.

Пример 1

Ввод

Ну, использовал магию **Искры** шестой ступени вместо четвертой, Черную вместо Белой...
Хорошую вещь испортил, **Искра**, — с кем не бывает!
А в остальном все в порядке.

Вывод

2

Пример 2

Ввод

Утратить Искру — значит утратить способность защищаться от чего бы то ни было.
Даже обыкновенная пища может стать ядом для такого несчастного, а насморк убьет его за несколько часов.

Вывод

1

решение

```
user_text = 0
```

```
counter = 0
```

```
flag = 0
```

```
while flag != 1:
```

```
    user_text = input("Введите текст... \n")
```

```
    if "Искр" not in user_text:
```

```
        flag = 1
```

```
    else:
```

```
        counter += 1
```

```
print(counter)
```