

Задача D. Следующее четное

Дано целое число n . Выведите следующее за ним четное число.

Входные данные

Вводится целое положительное число, не превышающее 1000.

Выходные данные

Выведите ответ на задачу.

Примеры

входные данные

7

выходные данные

8

входные данные

8

выходные данные

10

```
a=int(input())
```

```
b=a%2
```

```
c=a-b
```

```
print(c+2)
```

```
a=int(input())
```

```
b=a//2
```

```
c=b*2
```

```
print(c+2)
```

```
#include <iostream>
```

```
#include<cstdio>
```

```
using namespace std;
```

```
int main()
```

```
{
```

```
    int x, y, z, a;
```

```
    scanf("%d", &x);
```

```
    /*y=x/2;
```

```
    z=y*2;
```

```
    a=z+2;*/
```

```
    y=x%2;
```

```
    a=x+2-y;
```

```
    printf("%d \n", a);
```

```
    return 0;
```

```
}
```

