

```
def nsd(m, n):
```

Заголовок функції

```
    while m != n:
```

```
        if m > n: m = m - n
```

```
        else: n = n - m
```

```
    return m
```

Тіло функції

```
a = int(input("a=?"))
```

```
b = int(input("b=?"))
```

```
print("НСД = ", nsd(a, b))
```

Основна програма

Виклик функції