

1. ~~deklarasi~~ ;

- masukan n

- n masuk ke dalam perulangan

```
for (int i = 1 ; i <= n ; i++) {
```

```
    hitung = (hitung * (-1));
```

```
    total = hitung / i;
```

```
    jumlah + = total
```

```
if (i == 1) {
```

```
    cout << total; }
```

```
if (i > 1) {
```

```
    cout << total;
```

```
    cout << jumlah; }
```

- hasil penjumlahan dikeluarkan