

# Оператор цикла с параметром

for i:=0 to 5 do оператор;  
for i:=5 down 0 do оператор;

# Найти сумму первых десяти ЧЕТНЫХ чисел

```
program summa;  
uses crt;  
var i:integer;s:real;  
const n=10;  
begin s:=0;  
      for i:=1 to n do s:=s+i*2;  
      writeln('s=',s);  
      readln;  
end.
```

# Составить программу на TPascal

Для четных №№ ПК	Для нечетных №№ ПК
Найти сумму чисел кратных 3, в промежутке [1;50]	Найти сумму чисел кратных 5, в промежутке [1;100]

# Найти сумму n любых чисел.

```
program summa;  
uses crt;  
var i:integer;s,x:real;  
const n=4;  
begin s:=0;  
    for i:=1 to n do  
        begin write('x=');  
              readln(x);  
              s:=s+x;  
        end;  
    writeln('s=',s);  
    readln;  
end.
```

# Составить программу на TPascal

Для четных №№ ПК	Для нечетных №№ ПК
<p>Загрузить n любых чисел.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Найти сумму только положительных.</li><li>• Количество отрицательных чисел.</li></ul>	<p>Загрузить n любых чисел.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Найти сумму только отрицательных.</li><li>2. Количество положительных чисел.</li></ol>

# Оформление работы

- Составить программу с оформлением титульного листа на языке Turbo Pascal;
- Оформить отчет в MsWord:
  1. Титульный лист;
  2. Условие задачи;
  3. Текст программы;
  4. Результат выполнения;
  5. Блок-схема.