

```
PascalABC.NET
Файл  Правка  Вид  Программа  Сервис  Модули  Помощь
[Icons]
Program1.pas
program CHITALKA;
var N,M,i,x{Результат}:longword;
begin
write('Введите количество людей в кругу: '); readln(N);
write('Введите количество слов в считалке: '); readln(M);
for i:=M downto 1 do begin
x:=x+1; if x=N then x:=0; end;
writeln('Результат: ', x);
end.
```

```
PascalABC.NET
Файл  Правка  Вид  Программа  Сервис  Модули  Помощь
[Icons]
Program1.pas  Program2.pas
program KONFET;
var A,B,C,x{Результат}:longword;
begin
write('Введите количество конфет в левой вазе: '); readln(A);
write('Введите количество конфет в средней вазе: '); readln(B);
write('Введите количество конфет в правой вазе: '); readln(C);
while (A<>0)or(B<>0)or(C<>0) do begin
x:=x+1; a:=a-1; if b=0 then break;
x:=x+1; b:=b-1; if c=0 then break;
x:=x+1; c:=c-1; if b=0 then break;
x:=x+1; b:=b-1; if a=0 then break; end;
writeln('Лена съест конфет: ', x);
end.
```

```
PascalABC.NET
Файл  Правка  Вид  Программа  Сервис  Модули  Помощь
[Icons]
Program1.pas  Program2.pas  Program3.pas
program CRUJOK;
var M,D:byte;
begin
write('Введите номер месяца: '); readln(M);
write('Введите номер дня месяца: '); readln(D);
writeln('Месяц,день следующих занятий, через пробел: ');
if M=9 then begin
while D<=30 do begin
if D<=30 then writeln(m, ' ', d); D:=D+7 end; D:=D-30; M:=M+1 end;
if M=10 then begin
while D<=31 do begin
if D<=31 then writeln(m, ' ', d); D:=D+7 end; D:=D-31; M:=M+1 end;
if M=11 then begin
while D<=30 do begin
if D<=30 then writeln(m, ' ', d); D:=D+7 end; D:=D-30; M:=M+1 end;
if M=12 then begin
while D<=31 do begin
if D<=31 then writeln(m, ' ', d); D:=D+7 end; D:=D-31; M:=M+1 end;
end.
```

```
PascalABC.NET
Файл Правка Вид Программа Сервис Модули Помощь
Program1.pas Program2.pas Program3.pas Program4.pas
program KRATNOE;
const N=100;
var A:array[1..N] of byte; s:string; i,x,f,k:byte; t:boolean;
begin
write('Введите число: '); readln(s); f:=Length(s);
for i:=1 to f do A[i]:=ord(s[i])-ord('0');
for i:=1 to f do x:=x+A[i]; t:=false;
while t<>true do begin k:=k+1;
for i:=9 downto A[k] do begin f:=i+x-A[k]; if f mod 3=0 then begin A[k]:=i;
write('Результат: '); for f:=1 to Length(s) do write(A[f]); exit end; end; end;
end.
```

```
PascalABC.NET
Файл Правка Вид Программа Сервис Модули Помощь
Program1.pas Program2.pas Program3.pas Program4.pas Program5.pas
program MINPROIZ;
var A:array[1..10000] of integer; min1,min2:integer; i,N:word;
begin
min1:=40000; min2:=-40000;
write('Введите количество чисел: '); readln(N); writeln('Сами числа: ');
for i:=1 to N do readln(A[i]);
for i:=1 to N do begin if A[i]>min2 then min2:=A[i]; if A[i]<min1 then min1:=A[i] end;
if (min1=0)or(min2=0) then begin writeln('Результат: 0'); exit end;
if (min1>0)and(min2>0) then begin for i:=1 to N do if ((A[i]<min2)and(A[i]>min1)) then min2:=A[i]; writeln('Результат: ', min1*min2); exit end;
if (min1<0)and(min2<0) then begin for i:=1 to N do if ((A[i]>min1)
and(A[i]<min2)) then min1:=A[i]; writeln('Результат: ', min1*min2); exit end
else begin writeln('Результат: ', min1*min2); exit end;
end.
```