

REPEAT – naredba

Naredba ciklusa sa postuslovom REPEAT omogućava organizovanje ciklusa sa nepoznatim brojem ponavljanja. Ima sledeću strukturu:

```
REPEAT  
    N1; N2; N3;...Nk;  
UNTIL L;
```

Niz naredbi iza REPEAT izvršava se bar jedanput, i tek onda se izračunava vrednost logičkog izraza L.
Begin i end su suvišni!

ZADACI:

1. Kreirati aplikaciju kojom se u listi ispisuju svi brojevi deljivi sa 5 iz intervala [5,80].
2. KA kojom se ispisuju kubovi svih parnih brojeva iz intervala [2, n], n>2.

1. zadatak	2. zadatak
<pre>procedure TForm1.Button1Click(Sender: TObject); var i:integer; begin ListBox1.Clear; i:=5; repeat ListBox1.Items.Add(IntToStr(i)); i:=i+5; until i>80; end;</pre>	<pre>procedure TForm1.Button1Click(Sender: TObject); var i,n:integer; begin ListBox1.Clear; n:=StrToInt(edit1.text); i:=2; repeat ListBox1.Items.Add(IntToStr(i*i*i)); i:=i+2; until i>n; end;</pre>