Create Table ListaNumerica

(Numero1 Int Primary Key,

DigitoI TinyInt Default 0,

DigitoII TinyInt Default 2)

GO

;With CTENumeracao (Numero, DigitoI, DigitoII)

As

(Select 1, 0, 2

Union All

Select Numero + 1 As Numero, (Numero/10) As DigitoI, DigitoI+2 As DigitoII from CTENumeracao

Where Numero<100

)

Insert Into ListaNumerica

Select Numero, DigitoI, DigitoII From CTENumeracao

Go

Declare @Contador TinyInt = 1,

@ContadorInicial SmallInt=10,

@ContadorFinal SmallInt=19

While @Contador <= 12

Begin

Select Numero1, DigitoI,

Stuff(Replace(Replace((Select Concat(Numero1,',') As Numero From ListaNumerica

Where Numero1 BetWeen @ContadorInicial And @ContadorFinal For XML Path('')),'<Numero>',''),'</Numero>',''),30,2,'') As 'Lista Numérica II',

DigitoI+1 As DigitoII

From ListaNumerica

Where Numero1 = @Contador

Set @Contador +=1

Set @ContadorInicial +=10

Set @ContadorFinal +=10

End