**MODO DE FUNCIONAMENTO DOS 20 NRS FILTRADOS ENTRE OS 25 NRS TOTAIS**

1. Uma serie de 5 nrs quaisquer em sequencia  
     
   a- O PRIMEIRO OU O ULTIMO NR DESSA SEQUENCIA ESTARA MARCADO NA LINHA 2 (LINHA DE 8 NRS).

--Esse nr (marcado na linha 2), estara entre os 10 nao sorts  
  
b- OS OUTROS 4 NRS DESSA SEQUENCIA ESTARAO MARCADOS NA LINHA 1 (LINHA DE 17 NRS).   
--Esses 4 nrs (todos marcados na linha 1), estarao entre os 15 sorts  
  
  
2) Primeira serie de 4 nrs quaisquer em sequencia  
  
a) TRES NRS QUAISQUER DESSA SEQUENCIA ESTARAO MARCADOS NA LINHA 1 (LINHA DE 17 NRS).   
--Esses 3 nrs (marcados na linha 1), estarao entre os 15 sorts  
  
b) UM NR QUALQUER DESSA SEQUENCIA ESTARA  MARCADO NA LINHA 2 (LINHA DE 8 NRS).   
--Esse nr (marcados na linha 2), estara entre os 10 nao sorts  
  
  
3) Segunda serie de 4 nrs quaisquer em sequencia  
  
a) TRES NRS QUAISQUER DESSA SEQUENCIA ESTARAO MARCADOS NA LINHA 1 (LINHA DE 17 NRS).   
--Um desses 3 nrs (marcados na linha 1), estara entre os15 sorts/Dois desses 3 nrs (marcados na linha 1), estarão entre os 10 não sorts  
  
b) UM OUTRO NR QUALQUER DESSA SEQUENCIA ESTARA MARCADO NA LINHA 2 (LINHA DE 8 NRS).   
--Esse 1 nr (marcado na linha 2). estara entre os 10 nao sorts  
  
4) Uma serie de 3 nrs quaisquer em sequencia, assim composta

a) 2 nrs quaisquer marcados na linha 1 (linha de 17 nrs)

b) 1 nr qualquer marcado na linha 2 (linha de 8 nrs)  
  
=Modo 1=  
a) Dos 2 nrs marcados na linha 1 (linha de 17 nrs).   
--1 desses dois nrs estará entre os 15 sorts/1 desses dois nrs estará entre os 10 não sorts  
b) 1 nr marcado na lina 2 (linha de 8 nrs).  
--Esse nr estará entre os 10 não sorts  
  
=Modo 2=  
a) 2 nrs marcados na linha 1 (linha de 17 nrs).   
--Esses 2 nrs estarao entre os 15 sorts  
b) 1  nr marcado na lina 2 (linha de 8 nrs).  
--Esse nr estará entre os 10 não sorts  
  
=Modo 3=  
Os 2 modos anteriores.  
  
5) Primeira serie de 2 nrs quaisquer em sequencia  
  
--Os dois nrs estarão marcados na linha 1 (linha de 17 nrs)  
--1 deles estará entre os 15 sorts/1 deles estará entre os 10 não sorts  
  
6) Segunda serie de 2 nrs quaisquer em sequencia, assim marcados  
  
--Um dos dois nrs estara marcado na linha 1 (linha de 17 nrs)  
--O outro nr estará marcado na linha 2 (linha de 8 nrs)  
  
=Modo 1=  
--ambos estarão entre os 15 sorts  
  
=Modo 2=  
--O nr marcado na linha 1 (linha de 17 nrs), estará entre os 10 não sorts  
--O nr marcado na limha 2 (linha de 8 nrs), estará entre os 15 sorts  
  
=Modo 3=  
--Os 2 modos anteriores