



AT: 28 - 60 : $n = 492$, 61 - 120 : $n = 234$, 121 - 180 : $n = 164$, > 180 : $n = 267$

IT: 28 - 60 : $n = 492$, 61 - 120 : $n = 234$, 121 - 180 : $n = 164$, > 180 : $n = 267$