

Os quadrados perfeitos... (sim, é importante saber isso rsrs)

N	QP
0	- 0
1	- 1
2	- 4
3	- 9
4	- 16
5	- 25
6	- 36
7	- 49
8	- 64
9	- 81

N	QP
10	- 10
11	- 121
12	- 144
13	- 169
14	- 196
15	- 225
16	- 256
17	- 289
18	- 324
19	- 361