

Sudokussa jokainen vaaka- ja pystyriivi sekä 3x3 ruudun laatikko on täytettävä numeroilla 1-9 niin, että jokainen numero esiintyy rivissä, sarakkeessa tai laatikossa vain kerran.

1 ★★★★★

1	5	6	8	4	2	7	9	3
2	7	8	9	1	3	4	5	6
4	9	3	7	6	5	8	2	1
9	6	2	3	8	1	5	4	7
7	8	1	5	9	4	3	6	2
5	3	4	6	2	7	1	8	9
8	1	7	2	5	6	9	3	4
3	2	5	4	7	9	6	1	8
6	4	9	1	3	8	2	7	5

2 ★★★★★

5	8	3	4	6	1	9	2	7
2	1	7	9	3	8	4	5	6
4	9	6	7	2	5	8	1	3
6	5	4	8	7	2	1	3	9
1	7	9	3	4	6	5	8	2
3	2	8	5	1	9	7	6	4
8	3	2	1	9	7	6	4	5
7	4	5	6	8	3	2	9	1
9	6	1	2	5	4	3	7	8

3 ★★★★★

2	6	8	3	9	4	5	7	1
7	9	5	8	6	1	3	2	4
3	4	1	7	5	2	9	6	8
8	3	9	5	1	7	2	4	6
4	7	2	9	8	6	1	3	5
1	5	6	2	4	3	7	8	9
6	2	4	1	3	5	8	9	7
5	8	7	6	2	9	4	1	3
9	1	3	4	7	8	6	5	2

4 ★★★★★

4	6	7	8	9	2	5	1	3
2	5	8	4	1	3	7	9	6
9	3	1	7	5	6	2	4	8
6	7	4	5	8	9	3	2	1
3	9	2	6	4	1	8	5	7
8	1	5	2	3	7	4	6	9
5	2	6	9	7	8	1	3	4
1	8	9	3	2	4	6	7	5
7	4	3	1	6	5	9	8	2

5 ★★★★★

3	4	2	8	5	7	9	6	1
9	5	8	2	1	6	3	4	7
1	7	6	3	4	9	8	5	2
5	6	7	4	3	2	1	8	9
4	2	1	5	9	8	7	3	6
8	3	9	6	7	1	5	2	4
6	9	5	7	2	3	4	1	8
2	1	3	9	8	4	6	7	5
7	8	4	1	6	5	2	9	3

6 ★★★★★

1	8	7	2	3	4	5	6	9
3	9	5	6	1	7	4	2	8
4	2	6	8	9	5	1	3	7
9	3	4	5	8	1	6	7	2
7	1	8	3	6	2	9	4	5
6	5	2	7	4	9	3	8	1
5	6	9	4	2	8	7	1	3
2	7	3	1	5	6	8	9	4
8	4	1	9	7	3	2	5	6