

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

2 ★★★☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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