

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 ★★★☆

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

2 ★★★☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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