

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 ★★☆☆

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

2 ★★☆☆

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

3 ★★☆☆

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

4 ★★☆☆

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

5 ★★☆☆

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

6 ★★☆☆

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