

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

2 ★★☆☆

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

3 ★★☆☆

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

4 ★★☆☆

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

5 ★★☆☆

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

6 ★★☆☆

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