

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 ★★★☆

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

2 ★★★☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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