

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

2 ★★★☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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