

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 ★★★☆

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

2 ★★★☆

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

3 ★★★☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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