

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 ★★☆☆

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

2 ★★☆☆

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

3 ★★☆☆

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

4 ★★☆☆

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

5 ★★☆☆

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

6 ★★☆☆

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