

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

2 ★★★☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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