

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 ★★★☆

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

2 ★★★☆

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

3 ★★★☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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