

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 ★☆☆☆

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

2 ★☆☆☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★☆☆☆

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

5 ★☆☆☆

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

6 ★☆☆☆

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