

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 ★☆☆☆

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

2 ★★☆☆

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

3 ★★☆☆

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

4 ★★☆☆

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

5 ★☆☆☆

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

6 ★★☆☆

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