

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

2 ★☆☆☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★☆☆☆

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

5 ★☆☆☆

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

6 ★☆☆☆

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