

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

2 ★☆☆☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★☆☆☆

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

5 ★☆☆☆

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

6 ★☆☆☆

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