

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 ★☆☆☆

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

2 ★☆☆☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★☆☆☆

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

5 ★☆☆☆

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

6 ★☆☆☆

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