

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 ★☆☆☆

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

2 ★☆☆☆

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

3 ★☆☆☆

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

4 ★☆☆☆

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

5 ★☆☆☆

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

6 ★☆☆☆

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