

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

2 ★★★☆

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

3 ★★★☆

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

4 ★★★☆

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

5 ★★★☆

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

6 ★★★☆

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