

# X Mistrzostwa Dolnego Śląska w Sudoku - Eliminacje SP1-3

imię i nazwisko: ..... kl. .... szkoła .....

1 pkt

3	2	1	4
4	1	2	3
1	4	3	2
2	3	4	1

1 pkt

2	4	1	3
1	3	4	2
3	1	2	4
4	2	3	1

1 pkt

3	4	1	2
1	2	3	4
4	1	2	3
2	3	4	1

1 pkt

4	1	2	3
3	2	1	4
1	4	3	2
2	3	4	1

2 pkt

1	2	3	5	4	6
4	5	6	3	1	2
5	1	2	4	6	3
6	3	4	1	2	5
2	4	5	6	3	1
3	6	1	2	5	4

3 pkt

2	4	3	1	5	6
1	5	6	2	3	4
6	2	1	5	4	3
4	3	5	6	2	1
5	6	4	3	1	2
3	1	2	4	6	5

4 pkt

3	4	5	2	6	1
2	1	6	3	4	5
6	2	3	1	5	4
4	5	1	6	3	2
5	3	2	4	1	6
1	6	4	5	2	3

5 pkt

1	3	2	4	6	5
5	6	4	1	2	3
4	2	1	5	3	6
6	5	3	2	4	1
3	4	5	6	1	2
2	1	6	3	5	4

7 pkt

min. 23 cyfry = 3 pkt

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

6 pkt

2	3	6	1	5	4
4	5	2	3	6	1
1	4	3	5	2	6
6	1	5	4	3	2
3	6	1	2	4	5
5	2	4	6	1	3

## SUDOKU

### NIEREGULARNE

W każde pole diagramu wpisz jedną z liczb od 1 do 6 tak, by w każdym rzędzie, w każdej kolumnie i w każdym z obwiedzionych grubszą linią obszarów każda cyfra występowała dokładnie raz.