

**Řešitel**

**Body celkem**



GP Mostu - Sudoku - 14. 11. 2009

**Čas řešení 70 minut**

- 1) Klasika 10 bodů
- 2) Sousledný had 11 bodů
- 3) Dvojice 8 bodů
- 4) Cubic 17 bodů
- 5) Mrakodrapy 10 bodů
- 6) Diasoučty 14 bodů
- 7) Věčka 7 bodů
- 8) Lodě 22 bodů
- 9) Vzdálenost 16 bodů
- 10) Mosty 25 (13+12) bodů

**C E L K E M 140 bodů**

# 1 - 10

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

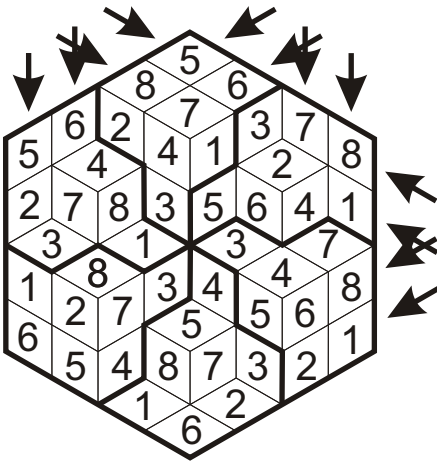
# 2 - 10

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

# 3 - 10

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

# 4 - 10



# 5 - 10

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

# 6 - 10

5	6 <sup>2</sup>	8	3 <sup>9</sup>	5	2 <sup>1</sup>	9	1 <sup>12</sup>	4	7
3	1	2 <sup>21</sup>	9 <sup>25</sup>	7	6	4	3	8	5
1	5 <sup>3</sup>	4	7	8	1 <sup>26</sup>	3 <sup>20</sup>	9	6	2 <sup>13</sup>
6	3 <sup>11</sup>	1	2 <sup>21</sup>	9	7	6	4 <sup>13</sup>	5	8 <sup>9</sup>
3	8 <sup>0</sup>	7	5	2	4	1	6	3	9 <sup>7</sup>
2	4 <sup>10</sup>	9	6 <sup>16</sup>	3	8	5	7 <sup>5</sup>	2	1 <sup>12</sup>
3	7 <sup>4</sup>	3	1	4 <sup>25</sup>	2 <sup>21</sup>	2	8	9	6 <sup>3</sup>
3	9	5	8	6	3	7	2 <sup>26</sup>	1 <sup>22</sup>	4
2	2	6	4	1	9 <sup>3</sup>	8	5 <sup>8</sup>	7	3 <sup>1</sup>

# 7 - 10

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

# 8 - 10

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

# 9 - 10

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

# 10 - 10

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