



1.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $3+6+2+9 = 20 = 2+0 = 2$
- $1+2+1+7 = 11 = 1+1 = 2$
- $9+9+3+6 = 27 = 9$

2	2	9
---	---	---



2.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $7+7+4+5 = 23 = 2+3 = 5$
- $2+4+3+5 = 14 = 1+4 = 5$
- $9+3+8+6 = 26 = 8$

5	5	8
---	---	---



3.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $9+7+3+5 = 24 = 2+4 = 6$
- $6+7+6+9 = 28 = 10 = 1+0=1$
- $5+7+4+8 = 24 = 6$

6	1	6
---	---	---



4.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $9+2+3+1 = 15 = 1+5 = 6$
- $6+7+9+2 = 24 = 6$
- $3+2+4+2 = 11 = 1+1 = 2$

6	6	2
---	---	---



5.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $5+3+8+2 = 18 = 1+8 = 9$
- $9+1+2+5 = 17 = 8$
- $9+1+3+4 = 17 = 1+7 = 8$

9	8	8
---	---	---



6.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $9+8+4+3 = 24 = 2+4 = 6$
- $7+8+2+6 = 23 = 2+3 = 5$
- $2+1+2+8 = 13 = 1+3 = 4$

6	5	4
---	---	---



7.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $3+9+1+4 = 17 = 1+7 = 8$
- $4+9+9+1 = 23 = 2+3 = 5$
- $5+3+6+1 = 15 = 1+5 = 6$

8	5	6
---	---	---



8.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $9+1+4+7 = 21 = 2+1 = 3$
- $4+7+7+2 = 20 = 2+0 = 2$
- $7+2+5+1 = 15 = 1+5 = 6$

3	2	6
---	---	---



9.2 Sudoku

Vylušti Sudoku!

Ciferací všech čísel
na polích stejné barvy
získáš tři čísla pro trojmístný kód:

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

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

- $5+6+5+9 = 25 = 2+5 = 7$
- $5+8+9+5 = 27 = 2+7 = 9$
- $8+6+5+3 = 22 = 2+2 = 4$

7	9	4
---	---	---