

Jméno : _____

Body : _____

1 až 5) Klasické sudoku (malé sudoku každé za 2 body, velké sudoku max. 9 bodů, 1 bod za každou správně vyplněnou tučně ohraničenou oblast 3x3)

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

Vyplňte tabulku čísly 1 až 6 (1 až 9) tak, aby se stejná čísla neopakovala v žádném řádku, sloupci, ani v tučně ohraničených oblastech.

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

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

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

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

6 až 11) Sudoku 4x4 (každá tabulka 1b)

Vyplňte tabulku symboly podle pravidel klasického sudoku, jednotlivé symboly se nesmí opakovat v řádku, sloupci, ani v tučně vyznačených oblastech 2x2 políčka.

Sada symbolů nebo písmen, které máte použít, je uvedena nad každou tabulkou.

Použité symboly: □ ○ □ △

□			△
		□	
	○		

Použité symboly: A, H, O, J

	H		J
A		O	

Použité symboly: + - X :

+			X
	:		
		X	
:			+

D, O, P, Z

P			Z
		D	
	O		

I, M, N, S

I			
			I
		N	
	M		S

D, K, O, U

	D		K
U		O	
			U

12 a 13) Součtovky

(malá 8b, velká max. 18b)

Vyplňte tabulku čísly 1 až 6 (1 až 9) podle pravidel klasického sudoku.

Malé číslo v oválu udává součet dvou sousedících čísel.

6	10	3	3	5
5		2	11	7
		4		
8	9			3
2	9	1	9	6

		12	7		6	1
	9	4	6	8		8
	1		3	12	17	9
9		5		1	12	
3	15		7	2	4	7
		15		8		2
			13			16
		13	7		1	4
13				9		10
	3	3				
5	7			12		
			13	9		9

1 až 5) Klasické sudoku (malé sudoku každé za 2 body, velké sudoku max. 9 bodů, 1 bod za každou správně vyplněnou tučně ohraničenou oblast 3x3)

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

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

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

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

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

6 až 11) Sudoku 4x4 (každá tabulka 1b)

Použité symboly: □ ○ ◻ △

◻	□	○	△
○	△	◻	□
△	◻	□	○
□	○	△	◻

Použité symboly: A, H, O, J

J	A	H	O
O	H	A	J
A	J	O	H
H	O	J	A

Použité symboly: + - X :

+	-	:	X
X	:	+	-
-	+	X	:
:	X	-	+

Použité symboly: D, O, P, Z

P	D	O	Z
O	Z	P	D
Z	P	D	O
D	O	Z	P

Použité symboly: I, M, N, S

I	S	M	N
M	N	S	I
S	I	N	M
N	M	I	S

Použité symboly: D, K, O, U

O	D	U	K
K	U	D	O
U	K	O	D
D	O	K	U

12 a 13) Součtovky (malé sudoku 8b pouze za celé správně, jinak 0)

6 ¹⁰	4	3	2 ³	1	5
1	2	5	3	6	4
4 ⁵	1	2	6	5	3 ⁷
5	3	6	4	2	1
3 ⁸	6 ⁹	1	5	4	2 ³
2	5 ⁶	4	1	3 ⁹	6

8	5	3 ¹²	9	7	6	4 ⁶	2	1 ⁸
6	9	4	1 ⁶	5	2 ⁸	8	3	7 ⁸
7	1	2	3	4 ¹²	8	9 ¹⁷	5	6
2 ⁹	7	5	6	1	9 ¹²	3	8 ¹³	4
3	8 ¹⁵	9	7	2	4	6 ⁷	1	5 ⁹
1	4 ⁵	6 ¹⁵	5	8	3	2	7 ¹⁶	9
9	6 ¹³	7	8 ¹³	3	1	5	4	2
4 ¹³	3	1 ³	2	6 ⁹	5	7	9	8 ¹⁰
5	2 ⁷	8	4 ¹³	9	7 ¹²	1 ⁷	6	3

(velké sudoku max. 18b, 2 body za každou správně
vyplněnou tučně ohraničenou oblast 3x3)