

Namen eintragen:



Runde
3

Gemischte Runde
15.30 - 17.00 (90 Minuten)

Nr.	Rätsel	Punkte
20	Standard Sudoku	32
21	Standard Sudoku	49
22	Compressed Sudoku	33
23	Killer Sudoku	33
24	Outside Odd Sudoku	33
25	Kropki Sudoku	41
26	Windoku	50
27	Diagonal Sudoku	53
28	Round Off Sudoku	64
29	Clone Sudoku	64
30	Untouchable 123-789 Sudoku	66
31	Minimax Sudoku	86
32	Pünktchen Sudoku	94
33	Mathrax Sudoku	100
34	Partial Twins Sudoku	102
	Insgesamt	<u>900</u>

Restzeit
.....
Minuten

Bonus
.....
Punkte

Standard Sudoku

In jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem 3x3-Block müssen alle Ziffern von 1 bis 9 genau einmal eingetragen werden.

(Place the digits from 1 to 9 in every row, column and 3x3-block.)

20

32
Punkte

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

Standard Sudoku

In jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem 3x3-Block müssen alle Ziffern von 1 bis 9 genau einmal eingetragen werden.

(Place the digits from 1 to 9 in every row, column and 3x3-block.)

21

49
Punkte

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

Compressed Sudoku

Fülle das Diagramm so mit den Ziffern 1-9, dass sich keine Ziffer in einer Zeile, einer Spalte, in einem der vier grauen 3x3-Blocks oder in einem der fünf fett umrandeten Gebiete wiederholt.

(Fill in the whole grid with numbers from 1 to 9, so that no number is repeated within a row, a column, the four grey 3x3-blocks or the five outlined 3x3-blocks.)

22

33
Punkte

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

Killer Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
Die kleinen Zahlen geben die Summen der jeweils in den umpunkteten Bereichen stehenden Ziffern an. Innerhalb eines umpunkteten Bereiches darf sich keine Ziffer wiederholen.

(The small numbers in the dotted outlined areas are the sum of the digits in that area. Within a dotted outlined area all digits must be different.)



9	3	16		9	13		10	
		12	10		10		11	
12				11		8		8
9		15		12		6	8	
11	10	9		9	10			17
			19			7		
12	14			13		20		
		6		5			15	8
10			9		9			

Outside Odd Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
Hinweise außerhalb des Diagramms geben die Anzahl der ungeraden Ziffern an in den jeweils angrenzenden ersten drei Kästchen.

(Clues outside the grid indicate the number of odd digits in the first three cells from that side.)

24

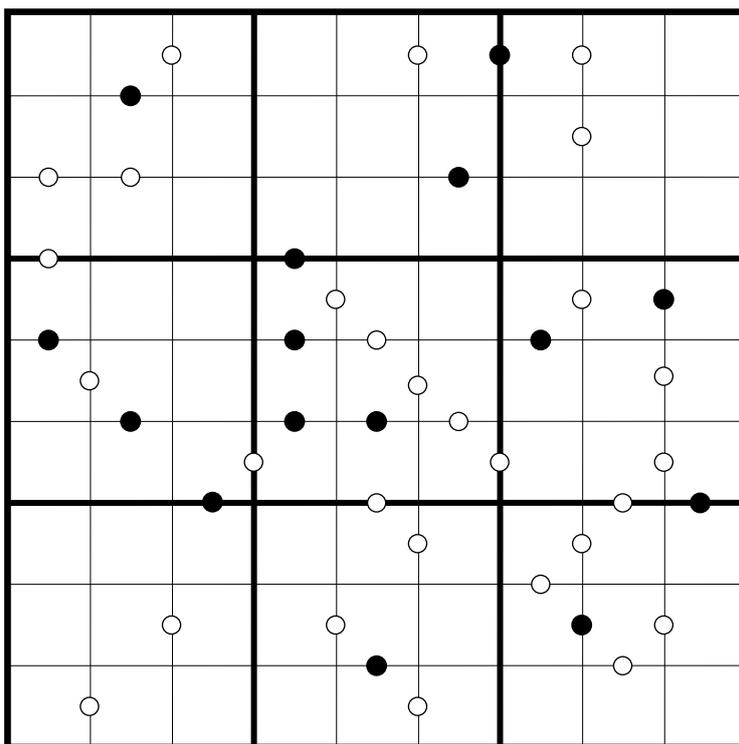
33
Punkte

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

Kropki Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
Sind zwei Zahlen durch einen weißen Kreis getrennt, ist ihre Differenz 1. Sind sie durch einen schwarzen Kreis getrennt, dann ist eine Zahl das Doppelte der anderen. Wenn kein Kreis zwischen zwei Zahlen steht, gilt keine der beiden Eigenschaften.

(A black dot means that one of the neighbouring digits has the double value of the other digit. A white dot means that the difference of the neighbouring digits is exactly one. If there is no dot between two cells none of the constraints is valid.)



Windoku

In jeder Zeile, in jeder Spalte, in jedem 3x3-Block und in die vier grauen Bereichen müssen alle Ziffern von 1 bis 9 genau einmal eingetragen werden.

(Place the digits from 1 to 9 in every row, column, 3x3-block and the four grey squares.)

26

50
Punkte

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

Diagonal Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
Auf beiden Hauptdiagonalen müssen die Ziffern von 1 bis 9 genau einmal eingetragen werden.

(Place the digits from 1 to 9 in every row, column, 3x3-block and the two main diagonals.)

27

53
Punkte

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

Round Off Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:

Betrachtet man die zwei Ziffern in einem Kasten als zweistellige Zahl, dann gibt die Zahl in der linken oberen Ecke des Kastens das Ergebnis an, wenn man diese Zahl zur nächsten 10er-Zahl rundet. Hat die Zahl eine 5 als Einerstelle, dann wird sie aufgerundet.

(When considering two digits in each cage as a two-digit number, the number on the top left of each cage must be the result of rounding the two-digit number in the cage to the closest multiple of 10; 5 is rounded up.)



40		30		60		100		
	60		90		10		30	
30		100		70		30		
	100		30		80		50	
30		20		100		60		
	30		20		30		60	
90		60		40		90		
	80		60		90		30	

Clone Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
In jedem gefärbten Gebiet derselben Form sind die Ziffern an den einander entsprechenden Positionen identisch (spiegeln und drehen ist nicht erlaubt).

(In each shaded region of the same shape, the digits placed in corresponding cells of the regions must be the same. Rotating and mirroring is not allowed.)

29

64
Punkte

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

Untouchable 123-789 Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
1, 2 und 3 berühren sich weder waagerecht noch senkrecht;
7, 8 und 9 berühren sich weder waagerecht noch senkrecht.

(1, 2 and 3 don't touch horizontally or vertically; 7, 8 and 9 don't touch each other horizontally or vertically.)

30

66
Punkte

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

Minimax Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
Hinweise ausserhalb des Diagramm bezeichnen die Summe der größten und der kleinsten Ziffer in den jeweils drei ersten angrenzenden Zellen.

(Clues outside the grid are the sum of the lowest and the highest digit in the first three cells from that side.)



	16	6	8	6	11	12	6	8	16	
8										13
11										10
14										10
7										10
8										10
12										10
13										10
11										10
6										10
	10	10	10	8	11	10	11	9	8	

Pünktchen Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:
Ein Pünktchen bedeutet, dass die Differenz der angrenzenden Ziffern 1 beträgt. Es sind alle
möglichen Pünktchen im Rätsel eingetragen.

(Whenever two neighbouring cells contain consecutive digits, a circle is placed between those cells.)

32

94
Punkte

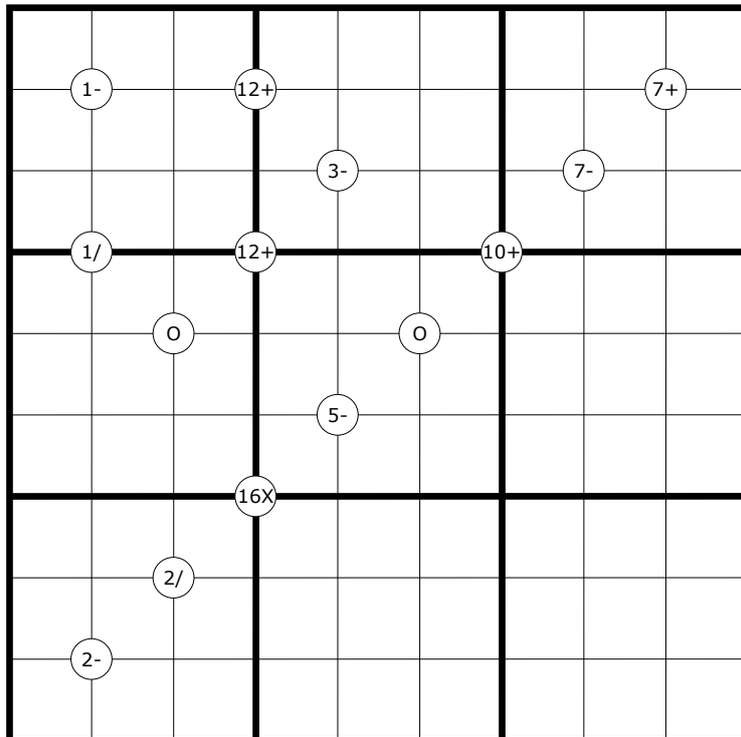
				○				
				○				
				○				
		1			○			
	6		5			○		
5		7		9			○	
	5		7		1			
7		6		8				
	8		6					

Mathrax Sudoku

Neben den Standard-Sudokuregeln gilt:

Einige Schnittpunkte der Rasterlinien sind mit Kreisen versehen, in denen eine Zahl und ein Operator (+, -, X, /) angegeben sind. Die Zahl ist das Ergebnis der Operation, wenn man den Operator auf die beiden sich diagonal gegenüberliegenden Zahlenpaare anwendet. Bei einem "E" im Kreis müssen alle vier angrenzenden Zahlen gerade sein; bei einem "O" ungerade.

(Some intersections are marked by a number and an operator (+, -, X, /) in a circle. The number is the result of the operation, applied to both pairs of diagonally opposite cells. An "E" or "O" in the circle indicates that all four adjacent digits are even or odd.)



Partial Twins Sudoku

In jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem umrandeten Gebiet von beiden Diagrammen müssen alle Ziffern von 1 bis 7 genau einmal eingetragen werden. Nur die Ziffern in den grauen Feldern stimmen in beiden Diagrammen überein, alle übrigen Ziffern müssen in beiden Diagrammen unterschiedlich sein.

(Place the digits from 1 to 7 in every row, every column and every bold outlined area of both grids. Only the digits in the grey cells are the same in both grids, all other digits have to be different.)

34

102
Punkte

		2		3		
	1				4	
			5			
6						7

				6		
						1
4			7			2
3						
		5				