Samurai Sudoku 9-July-2025

W Sudoku

W Sudoku is made up with five grids and formed W word.It is means that numbers are put in all five grids exactly.



1 2 5 6 7 7 8 8 2 1 4 6 5 3 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 9 9 8 7 9 9 8 7 9 9 8 9 9 9 9															
4 6 5 3 6 9 4 8 8 1 7 8 3 4 5 9 4 1 6 7 9 8 1 7 2 9 3 2 4 1 6 2 3 7 8 6 2 9 5 1 3 6 7 9 4 2 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 3 2 4 1 8 7 6 5 7 8 2 9 3 2 7 9 8 4 7 9 8 4 5 9 8 4 5 9 8 4 5 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 9 8 4 5 1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>9</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>8</td> <td>2</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>7</td>							5	9	4	3	8	2	6	1	7
4 6 5 3 6 9 4 8 8 1 7 8 3 4 5 9 4 1 6 7 9 8 1 7 2 9 3 2 4 1 6 2 3 7 8 6 2 9 5 1 3 6 7 9 4 2 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 3 2 4 1 8 7 6 5 7 8 2 9 3 2 7 9 8 4 7 9 8 4 5 9 8 4 5 9 8 4 5 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 9 8 4 5 1 </td <td colspan="5">© \$3</td> <td>1</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>9</td>	© \$3					1	8	9	4	7	5	3	2	9	
4 6 5 3 6 9 4 8 8 1 7 8 3 4 5 9 4 1 6 7 9 8 1 7 2 9 3 2 4 1 6 2 3 7 8 6 2 9 5 1 3 6 7 9 4 2 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 3 2 4 1 8 7 6 5 7 8 2 9 3 2 7 9 8 4 7 9 8 4 5 9 8 4 5 9 8 4 5 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 9 8 4 5 1 </td <td colspan="6">ımura</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>8</td>	ımura						2	3	7	6	9	1	4	5	8
4 6 5 3 6 9 4 8 8 1 7 8 3 4 5 9 4 1 6 7 9 8 1 7 2 9 3 2 4 1 6 2 3 7 8 6 2 9 5 1 3 6 7 9 4 2 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 3 2 4 1 8 7 6 5 7 8 2 9 3 2 7 9 8 4 7 9 8 4 5 9 8 4 5 9 8 4 5 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 9 8 4 5 1 </td <td colspan="6">isudo</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>2</td>	isudo						4	1	6	7	9	8	5	3	2
4 6 5 3 6 9 4 8 8 1 7 8 3 4 5 9 4 1 6 7 9 8 1 7 2 9 3 2 4 1 6 2 3 7 8 6 2 9 5 1 3 6 7 9 4 2 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 3 2 4 1 8 7 6 5 7 8 2 9 3 2 7 9 8 4 7 9 8 4 5 9 8 4 5 9 8 4 5 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 6 1 3 2 9 8 4 5 1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ku.cor</td> <td></td> <td>8</td> <td>6</td> <td>ω</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>1</td>					ku.cor		8	6	ω	5	2	4	9	7	1
5 3 4 5 9 6 7 8 3 4 5 9 6 7 9 4 5 9 4 1 6 7 9 8 6 7 9 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 9 8 1 3 1 9 4 7 8 7 9 8 4 7 8 2 9 1 3 1 9 4 7 8 7 9 8 4 9 7 9 8 4 9 7 9 8 4 9 7 9 8 4 9 7 9 8 4 9 9 4 1 9 8 7 1 2 9 9 4 1 9 9 4 1 9 9 4 9 9					3		7	5	2	9	1	3	8	6	4
3 1 2 7 8 3 4 5 9 6 7 9 6 7 9 6 7 9 9 5 1 3 6 7 9 9 9 5 1 3 1 9 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 4 7 8 2 9 5 1 3 2 9 5 8 1 3 2 9 5 8 1 3 2 9 5 8 4 5 9 4 4 5 9 4 4 5 9 4 4 5 9 4 4 5 9 4 8 7	1	5	2	7	9	9	3	4	8	2	5	7	1	9	6
1 2 7 8 3 4 5 9 6 5 9 4 1 6 2 3 7 8 8 6 3 5 7 9 4 2 1 8 8 6 3 5 7 9 4 2 1 9 9 3 2 4 1 8 7 6 5 7 9 8 4 7 6 5 7 9 8 6 1 5 3 2 7 9 8 4 9 7 5 6 1 3 5 9 6 1 7 9 8 1 9 7 5 9 8 1 7 9 8 1 7 9 8 1 9 8 6 1 8 9 5 8 1 7 9 8 1 9 9 7 2 8 1 7 4 3 6 5 9 9 7 2 8 1 7 4 3 8 1 9 8 7 6 5 2 3 8 7 9 8 8 7 9 6 8 1 1 8 7 9 6 5 1 8 7 9 6 7 8 1 9 8 8 7 9 6 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 9 8 8 8 8 8 9 8 8 8 8 8 9 8 8 8 8	6	7	4	8	3	5	9	2	Į	8	3	6	7	4	5
1 2 7 8 3 4 5 9 6 7 9 6 7 9 6 7 9 6 7 9 9 5 1 3 6 7 9 9 7 8 6 7 9 9 4 2 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 6 1 3 1 9 4 7 8 2 6 1 3 1 9 4 7 9 8 4 5 9 4 1 3 6 9 8 4 5 9 4 1 3 8 7 1 2 9 4 4 7 9 4 1 3	8	9	3	1	2	4	6	7	5	1	4	9	2	8	3
1 2 7 8 3 4 5 9 6 7 9 4 5 9 6 7 9 4 5 9 6 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 4 7 9 9 9 4 7 9 9 9 4 7 9 8 4 9 9 9 4 7 9 8 4 9 9 4 7 9 8 4 9 9 4 7 9 8 4 5 9 9 4 1 9 9 4 1 9 9 4 1 9 9 4 1 9 9 4 1 9 9 4 1 9	5	4	Į	3	6	9	7	8	2						
1 2 7 8 3 4 5 9 6 7 9 6 7 9 9 7 8 7 9 9 7 8 7 9 9 7 9	3	2	8	4	1	7	5	6	9						
2 7 8 3 4 5 9 6 7 9 4 5 9 6 7 9 4 5 9 6 7 9 9 4 1 3 7 9 4 2 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 3 1 9 4 7 8 2 6 7 9 8 4 5 1 3 2 9 4 7 8 2 6 7 8 2 6 7 9 8 4 5 1 3 2 9 4 1 3 2 9 4 4 5 1 3 2 9 4 4 5 1 3 2 9 4 4 5 1 3 2 9 4 4 5 1 3 2 9 4 4 5 3 2 9 4 4 5	9	6	7	5	8	2	4	1	3						
7 8 3 4 5 9 6 7 9 4 5 9 6 7 9 4 7 9 8 7 9 8 7 9 8 7 9 8 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 2 9 8 4 5 1 3 2 9 8 4 5 1 3 2 9 8 4 5 1 3 2 9 8 4 5 1 3 2 9 8 4 5 1 3 2 9 4 1 3 2 9 4 5 1 3 2 9 4 4 5 1 3 2 9 4 5 1 3	7	I	6	6	5	8	2	3	4	7	6	6	8	5	Ţ
8 3 4 5 9 6 7 9 6 7 9 9 5 1 3 1 9 4 7 9 8 1 3 1 9 4 7 8 2 6 1 3 1 9 4 7 8 2 6 1 3 2 6 9 8 4 5 1 3 2 6 2 9 4 7 8 2 6 7 9 8 4 5 1 3 2 6 9 8 6 5 7 1 2 9 4 7 8 1 2 6 9 8 4 5 1 3 2 9 4 1 6 5 7 1 2 9 4 1 6 5 7 1 2 3 8 7 1 2 3 8 7 1 2 3 8 7 1 2	2	ω	9	9	4	I	8	5	7	4	1	3	6	9	2
3 4 5 9 6 7 9 6 7 9 6 7 9 7 9 4 2 1 7 8 6 2 9 5 1 3 1 1 8 7 6 5 2 1 9 4 7 8 2 6 2 7 9 8 4 4 7 8 2 6 9 5 8 1 3 2 6 9 5 7 1 2 9 4 4 3 6 5 9 4 8 7 1 2 9 4 4 3 6 5 9 4 8 7 1 2 9 4 1 3 2 9 4 1 3 2 9 4 1 3 2 9 4 1 3 2 9 4 1 3 2 9 <	4	8	5	2	7	3	1	9	6	8	5	2	3	4	7
4 5 9 6 7 8 7 9 6 7 9 9 4 2 1 7 8 6 2 9 5 1 3 8 7 6 5 1 9 4 7 8 2 6 1 2 3 1 9 4 7 8 2 6 1 2 4 7 8 6 5 7 1 2 9 4 5 1 3 3 6 5 9 4 7 8 7 1 2 9 4 5 1 3 8 2 6 7 9 4 1 3 8 7 1 2 9 4 4 5 9 4 4 5 9 4 1 3 8 7 4 9 8 7 4 3 2 9 6 8 7 4 5 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>6</td><td>2</td><td>9</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>1</td><td>8</td></td<>							7	6	2	9	3	4	5	1	8
5 9 6 3 7 8 7 6 5 9 8 4 1 3 1 9 4 7 8 2 9 8 1 3 2 6 9 5 7 1 2 9 4 7 8 2 6 8 1 3 2 6 9 5 7 1 2 9 4 5 1 3 9 6 5 9 4 1 6 5 7 1 2 9 4 4 5 1 2 9 4 4 5 1 3 8 7 1 2 9 4 4 5 9 4 1 3 8 7 1 2 9 4 4 5 9 4 1 3 8 7 1 2 3 8 6 7 4 5 9 4							4	8	9	5	2	I	7	6	ω
9 6 7 8 7 8 2 1 8 4 2 1 8 4 8 4 9 4 9 4 1 3 1 3 2 3 1 3 2 3 3 1 4 7 3 1 5 9 4 7 3 2 6 4 1 3 2 3 3 2 4 7 3 2 6 7 4 1 3 2 6 7 4 1 3 8 2 3 4 1 3 2 4 5 4 5 5							З	1	5	6	7	8	9	2	4
6 4 5 2 1 3 6 7 9 1 1 7 8 6 2 9 5 1 3 1 3 1 9 4 7 8 2 6 2 3 1 9 4 7 8 2 6 3 2 6 9 5 7 1 2 9 4 5 1 3 9 4 1 5 6 9 8 5 7 1 2 9 4 4 5 1 9 4 1 3 2 9 6 5 7 1 2 9 4 4 5 1 2 9 4 1 3 2 9 4 1 3 2 9 6 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7 <	з	I	4	7	9	5	6	2	8	1	9	7	4	3	5
4 5 2 1 3 6 7 9 7 8 6 2 9 5 1 3 2 3 1 9 4 7 8 2 6 2 3 1 9 4 7 9 8 4 5 1 3 1 5 6 9 8 5 7 1 2 9 4 4 8 7 1 2 3 8 5 7 1 2 9 4 5 2 3 8 7 1 2 9 8 7 4 5 9 5 2 3 8 5 4 1 3 2 9 4 4 9 5 2 3 8 5 7 4 5 7 4 5 8 4 6 7 3 2 9 6 7 4 5	2	9	7	8	6	3	5	4	I	3	8	9	2	7	9
4 5 2 1 3 6 7 9 7 8 6 2 9 5 1 3 2 3 1 9 4 7 8 2 6 2 3 7 9 8 4 5 1 3 8 6 9 5 7 4 5 3 8 2 6 1 5 6 9 8 5 7 1 2 9 4 8 7 1 2 3 8 5 4 1 3 8 7 9 1 4 6 7 3 8 7 4 5 2 3 8 1 9 9 4 6 7 4 5 9 1 4 6 7 3 2 9 6 8 7 4 5 9 1 4 6 7 3	8	5	6	1	4	2	9	7	3	2	4	5	1	8	6
4 5 2 1 3 6 7 9 3 1 9 4 7 8 2 9 5 1 3 2 3 1 9 4 7 8 2 6 9 4 7 9 8 4 5 1 3 8 2 6 9 4 1 6 5 7 1 2 9 4 4 5 1 4 9 8 1 2 3 8 6 7 4 5 8 2 5 7 4 6 8 7 4 5 1 4 6 7 3 2 9 6 8 7 4 5 1 4 6 7 3 2 9 4 5 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9	7	8	5	9	I	9	4	ω	2						
4 5 2 1 3 6 7 9 7 8 6 2 9 5 1 3 2 3 1 9 4 7 8 2 6 9 4 7 9 8 4 5 1 3 9 4 1 6 5 7 1 2 9 4 9 8 1 2 9 6 8 7 4 3 2 9 6 8 7 4 6 7 3 2 9 6 8 7 4 5 7 3 2 9 6 8 7 4 5 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7 4 5 9 8 7	9	4	2	5	ω	7	8	1	9						
5 2 1 3 6 7 9 8 6 2 9 5 1 3 1 9 4 7 8 2 6 3 7 9 8 4 5 1 3 9 8 5 7 1 2 9 4 5 7 4 3 2 9 6 8 7 4 6 5 7 4 3 2 9 6 8 7 4 5 7 8 5 7 9 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 7 9 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 7 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1	6	3	2	8	4	7	5	9						
2 1 3 6 7 9 6 2 9 5 1 3 9 4 7 8 2 6 7 9 8 4 5 1 1 6 5 7 1 2 9 4 1 3 2 9 6 8 7 1 3 2 9 6 8 7 1 3 2 9 6 8 7 2 3 8 7 4 5 8 5 4 1 3 2 8 7 4 5 2 5 4 1 3 2 8 7 4 5 2 5 4 1 3 2 8 7 4 5	4	7	8	3	2	9	1	6	5	9	8	2	ω	7	4
1 3 6 7 9 2 9 5 1 3 9 8 4 5 1 7 1 2 9 6 8 6 7 1 3 8 7 9 6 8 7 1 3 2 9 6 8 7 1 3 2 5 4 1 3 2	6	3	1	4	5	8	2	9	7	4	6	ω	1	8	5
3 6 7 9 3 6 7 9 5 1 3 6 7 9 6 7 1 2 9 6 8 7 4 1 3 2 6 8 7 5 1 3 2 5 8 7 5 8 7 5 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 7 7	5	2	9	6	7	1	3	8	4	1	5	7	9	6	2
7 1 9 3 6 7 9 1 3 6 8 7 9 2 8 7 4 1 3							8	5	ω	6	7	9	4	2	Ţ
4 3 6 8 9 5 2 1 7 5 2 8 7 4 1 6 3 9							6	4	2	5	1	8	7	9	3
v v 8 v 4 v 6 v 9							7	1	9	3	2	4	8	5	6
							4	3	6	8	9	5	2	1	7
0 7 1 7 8 8 8 8							5	2	8	7	4	1	6	3	9
							9	7	1	2	ω	6	5	4	8

<u>Sudoku Today</u> (https://sudoku.today) <u>Samurai Sudoku</u> (https://samuraisudoku.com) Newdoku (https://newdoku.com)
Sudoku Puzzle (https://www.sudokupuzzle.org)