

# アンサー8数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間の点は、その2つの枠に当てはまる数字で四則計算（加減乗除）を行った結果が8になることを表しています。枠の境目に点がなければ、四則計算の解は8になりません。



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | ● | 5 | 2 | 1 | ● | 9 | 4 | 6 | 8 | 7 |
| 1 | 6 | 9 | 5 | 8 | 7 | ● | 2 | 3 | 4 |   |
| 4 | 7 | 8 | 2 | 3 | 6 | 1 | ● | 9 | 5 |   |
| 5 | 9 | ● | 1 | ● | 7 | 2 | 3 | 8 | 4 | 6 |
| 2 | 3 | 7 | 6 | 4 | 8 | 5 | 1 | ● | 9 |   |
| 8 | 4 | 6 | 9 | ● | 1 | 5 | 7 | 2 | 3 |   |
| 7 | ● | 1 | 4 | 8 | 5 | 9 | 3 | 6 | ● | 2 |
| 9 | 2 | 5 | ● | 3 | 6 | 1 | 4 | 7 | 8 |   |
| 6 | 8 | 3 | 4 | 7 | 2 | 9 | 5 | 1 | ● |   |

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )