

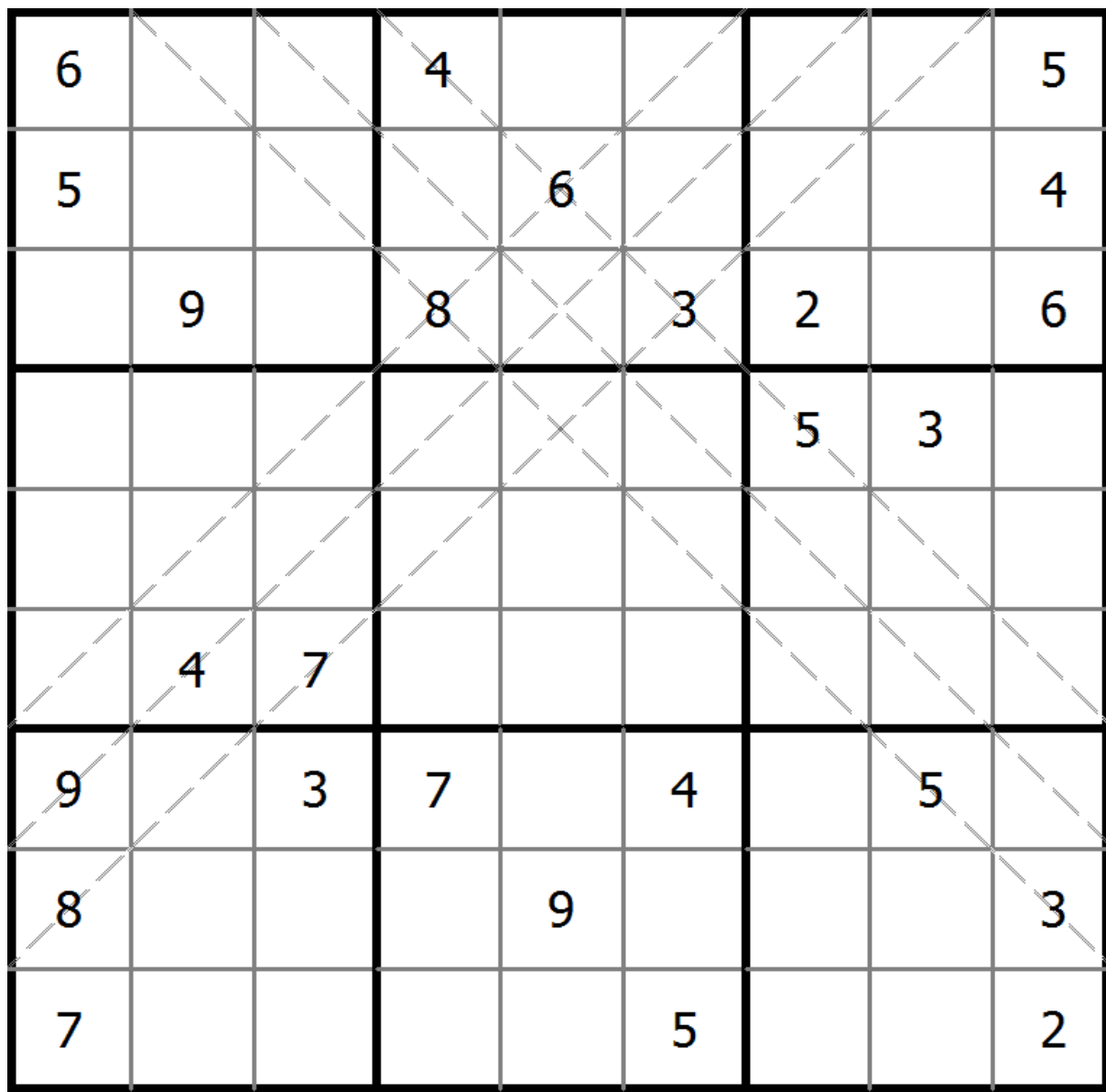
Sudoku de múltiples diagonales

Coloca los números del 1 al 9 en cada casilla vacía, de manera que cada número aparezca exactamente una vez en cada fila, columna y en cada una de las 9 áreas 3x3.

Los números no se deben repetir a lo largo de las diagonales marcadas.



(Solución)



A 9x9 multi-diagonal Sudoku grid. The grid is divided into 9 main squares (3x3). Two main diagonals are highlighted with dashed lines. Some squares are blacked out. Filled-in numbers are: Row 1: 6, 4, 5. Row 2: 5, 6, 9, 8, 3, 2, 6. Row 3: 5, 3. Row 4: 4, 7. Row 5: 9, 3, 7, 4, 5. Row 6: 8, 9, 5. Row 7: 7, 5, 2. Column 1: 6, 5, 9, 4, 8, 3, 2, 6, 5. Column 2: 4, 8, 3, 7, 9, 5, 7, 2. Column 3: 4, 3, 7, 5, 9, 5, 7, 2. Diagonals: Top-left to bottom-right contains 6, 5, 9, 8, 3, 2, 6, 5. Bottom-left to top-right contains 4, 7, 3, 9, 5, 7, 2, 5.

© sudoku.today