

# Sudoku by Philip Newman

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