



SUDOKU – (ON)EVEN SANDWICH

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en 3x3-blok. Bij een even cijfer in het eerste vakje van een rij of kolom, geven de aanwijzingen buiten het diagram alle cijfers aan die in de betreffende rij of kolom aan beide kanten even buurcijfers hebben. Bij een oneven cijfer in het eerste vakje, geven de aanwijzingen alle cijfers aan die aan beide kanten oneven buurcijfers hebben. Deze aanwijzingen staan in oplopende volgorde. Een streepje betekent dat geen enkel cijfer aan deze voorwaarde voldoet.

SUDOKU – ODD OR EVEN SANDWICH

Place the digits 1-9 exactly once in each row, column and 3x3 block. If the first cell in a row or column contains an even digit, clues outside the grid indicate all the digits that have even digits neighbouring them on both sides in the corresponding row or column. If the first cell contains an odd digit, clues indicate all the digits that have odd digits neighbouring them on both sides. Clues are written in ascending order. A dash implicates that no digits meet this requirement.

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

8									
-									
6 8									
2 3 8									
2 6									
-									
3 6									
3									
1 5									

