

## Sudoku Ibrido (XSum + Consecutivo parziale)

Inserisci i numeri da 1 a 9 in ogni cella vuota in modo che ogni numero compaia una sola volta in ogni riga, colonna e regione 3x3.

I numeri esterni indicano la somma dei primi X numeri nella rispettiva direzione, dove X è il primo numero in quella direzione.

Alcune coppie di celle adiacenti hanno un punto tra di loro, che indica che i numeri sono consecutivi. Non tutti i punti possibili sono indicati.



			32			24	15	41		
21	5	6	7	2	1	4	3	8	9	
1	1	2	3	5	9	8	7	6	4	
	9	8	4	3	6	7	5	2	1	1
	6	7	2	4	8	5	1	9	3	
	8	4	9	1	7	3	2	5	6	
9	3	5	1	9	2	6	4	7	8	42
18	4	1	6	7	5	9	8	3	2	5
39	7	3	8	6	4	2	9	1	5	21
11	2	9	5	8	3	1	6	4	7	
			29			1	30	15		

© sudoku.today

[Sudoku di Oggi](https://sudoku.today/it/) ( <https://sudoku.today/it/> )

[Samurai Sudoku](https://samuraisudoku.com/it/) ( <https://samuraisudoku.com/it/> )

[Newdoku](https://newdoku.com) ( <https://newdoku.com> )

[Sudoku Puzzle](https://www.sudokupuzzle.org) ( <https://www.sudokupuzzle.org> )