

Sudoku de cocientes

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.



(Solución)

El número entre dos celdas debe ser igual al cociente de los números en esas celdas. El número entre cuatro celdas indica el cociente de las celdas diagonales adyacentes (superior izquierda + inferior derecha (\) o superior derecha + inferior izquierda (/)).

The grid contains the following quotient clues:

- Row 1: Column 8 has a green $1/4$.
- Row 2: Column 7 has a green $1/2$, Column 1 has a green $6/7$.
- Row 3: Column 9 has a green $2/9$, Column 2 has a green $/4/9$, Column 8 has a green $8/9$.
- Row 4: Column 7 has a green $/2/4$.
- Row 5: Column 3 has a black 3 , Column 1 has a green $2/5$, Column 4 has a green $5/6$, Column 6 has a green $4/7$, Column 8 has a green $4/7$.
- Row 6: Column 7 has a black 1 , Column 1 has a green $3/5$, Column 5 has a green $2/4$.
- Row 7: Column 3 has a black 4 , Column 1 has a green $1/2$, Column 6 has a green $3/5$, Column 7 has a green $1/2$.
- Row 8: Column 2 has a green $\backslash 3/4$, Column 4 has a green $2/9$, Column 7 has a green $1/8$.

© sudoku.today