

## Sudoku Hasil Bagi

Tempatkan angka dari 1 hingga 9 di setiap kotak kosong sehingga setiap angka muncul tepat satu kali di setiap baris, kolom, dan 9 wilayah 3x3.

Angka antara dua sel menunjukkan hasil bagi angka dalam kedua sel tersebut. Jika antara empat sel, hasil bagi berasal dari dua angka diagonal (kiri atas + kanan bawah (\) atau kanan atas + kiri bawah (/)).



5	7	1	4 $\frac{2}{3}$	6	9	3	2	8
4	2	8	1	7	3	5	6	9 $\frac{8}{9}$
3	6	9 $\frac{2}{9}$	2	5	8 $\frac{1}{8}$	1	4 $\frac{4}{7}$	7
1	3	7 $\frac{7}{9}$	5	2	6 $\frac{3}{4} \cdot \frac{1}{6}$	9	8 $\frac{2}{4}$	4
6	9	5	8	3	4	2	7	1
2	8 $\frac{2}{4}$	4	9 $\frac{8}{9}$	1	7 $\frac{6}{7}$	6 $\frac{1}{2}$	3	5
7	5 $\frac{2}{5}$	2	6	4	1 $\frac{1}{8}$	8	9	3
9	1 $\frac{1}{3}$	3 $\frac{1}{2}$	7	8	2	4	5	6
8	4 $\frac{2}{3}$	6	3 $\frac{3}{7}$	9	5	7	1	2

© sudoku.today

[Sudoku Hari Ini](https://sudoku.today/id/) ( <https://sudoku.today/id/> )

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

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

[Sudoku Puzzle](https://sudoku-puzzle.org) ( <https://sudoku-puzzle.org> )