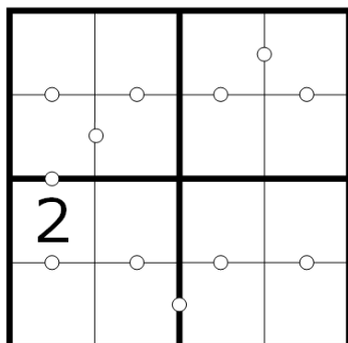


Sudokutage – Tag 2



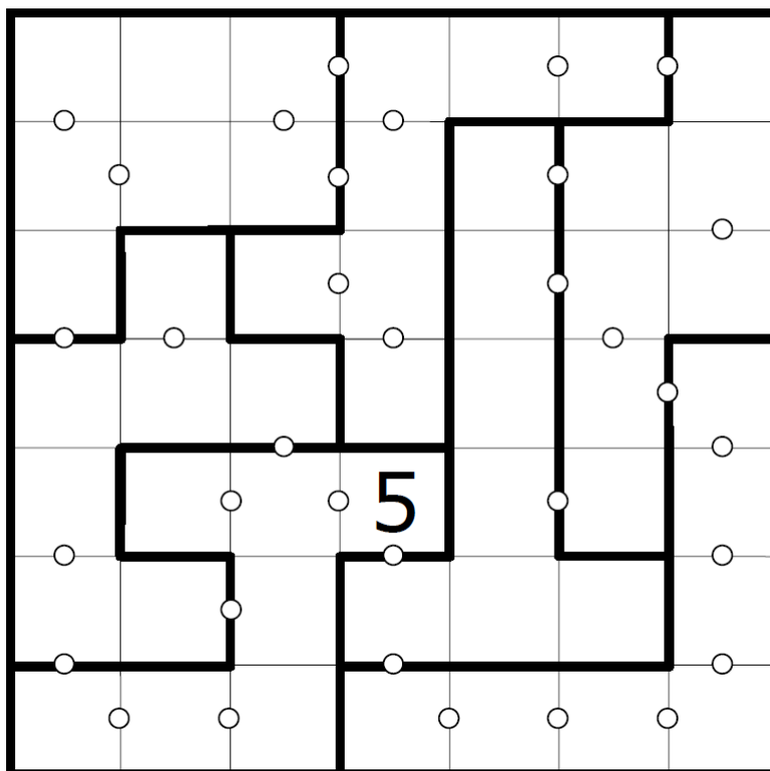
| Name | Vorname | Klasse | Email (optional) |
|------|---------|--------|------------------|
| | | | |
| | | | |



Beispiel

| | | | |
|---|---|---|---|
| 4 | 1 | 3 | 2 |
| 3 | 2 | 4 | 1 |
| 2 | 4 | 1 | 3 |
| 1 | 3 | 2 | 4 |

Lösung zum Beispiel



Erstellt von Florian Kirch

Bitte vollständig ausgefüllt bis Donnerstag, den 03.12. um 13:00 Uhr ins Abgabefach von Herrn Hagner oder in die Sudokubox legen!

Pünktchen Sudoku

Trage die Ziffern von 1 bis 7 so in das Diagramm ein, dass in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fett umrandeten Gebiet jede Ziffer genau einmal vorkommt. Befindet sich zwischen zwei Feldern ein weißer Kreis, so muss eine der beiden Ziffern in diesen Feldern genau um eins größer als die andere sein. **Befindet sich zwischen zwei Feldern kein Kreis, so darf diese Eigenschaft nicht zutreffen.**