

Rund um den Zoo

Trage in die farbigen Felder fortlaufend vorwärts oder rückwärts 4 der folgenden 7 Tiernamen ein, ersetze anschließend die Buchstaben mit den Ziffern 1 bis 9, und löse das so entstandene Sudokurätsel, sodass in keiner Zeile, keiner Spalte und keinem 3x3 Feld des inneren Diagramms sich eine Zahl wiederholt.

Unterschiedliche Buchstaben müssen unterschiedlichen Zahlen zugeordnet werden.

Die Zahlen am Rand geben Hochhausbedingungen an. Dabei entspricht die Höhe eines Hochhauses der entsprechenden Position des Buchstabens im Alphabet. (Bsp.: A=1, Z=26)

Bachneunauge
Eulenpapagei
Hufeisennase

Mantelpavian

Moschusochse
Ringelnatter
Rotkaninchen

The puzzle consists of a central 5x5 grid with numbers 4, 1, 2, 5, 3 on the left and 5, 4, 3, 4, 2 on the right. A 3x3 grid is positioned below the central grid, with a '3' at the bottom center. The grid is surrounded by yellow and cyan cells. The yellow cells form a shape above the central grid, and the cyan cells form a shape below it. The 3x3 grid is surrounded by cyan cells.