



Boven zie je een unieke foto van de brilaap. Brilapen zijn bijzonder slimme beesten. Ze leven verstopt in de donkere oerwouden van Zuid-Amerika. Het meest opvallende aan de brilaap de bril is die ze vanaf hun geboorte dragen. Hoe ouder de aap wordt, hoe groter zijn bril groeit. Helaas hebben brilapen wel één groot probleem. Ze vervelen zich ontzettend. Ze missen uitdagingen in het leven. Eigenlijk zijn ze gewoon te slim voor hun omgeving. Jammer genoeg is de Sudoku in het oerwoud nog niet uitgevonden...

Jullie hebben meer geluk. Want jij mag vandaag je tanden stukbijten op een pittige Sudoku. Hoe werkt de Sudoku ook al weer? De Sudoku is een soort 'cijferinpaspuuzel'. Deze puzzels bestaan uit negen blokken met in totaal 81 hokjes. In die hokjes mag je steeds de cijfers 1 tot en met 9 op de juiste plek neerzetten. Dit moet je doen volgens de volgende drie spelregels:

- (1) In ieder blok van 3 bij 3 hokjes mag elk cijfer maar één keer voorkomen;
- (2) Elk cijfer mag maar één keer in iedere horizontale (links-rechts) rij voorkomen;
- (3) Elk cijfer mag maar één maal in iedere verticale (boven-beneden) rij voorkomen.

Het is bij deze Sudoku vrij lastig om een beginnetje te vinden. Maar geef de moed niet op. Als je het beginnetje gevonden hebt, dan is de puzzel niet zo heel moeilijk meer.