

HIDATO – KROPKI

Plaats alle getallen **1-64** precies één keer in het diagram. Beginnend bij 1 kun je steeds naar het opvolgende getal door één vakje op te schuiven in horizontale, verticale of diagonale richting. Een wit rondje tussen twee aangrenzende vakjes geeft aan dat de cijfers opeenvolgend zijn. Een zwart rondje geeft aan dat één van de cijfers twee keer zo groot is als het andere. Alle mogelijke rondjes zijn gegeven, waarbij het rondje tussen de cijfers 1 en 2 zowel wit als zwart kan zijn

HIDATO – KROPKI

Place all numbers **1-64** exactly once in the grid. Starting at 1 you can reach every consecutive number by travelling one cell in a horizontal, vertical or diagonal direction. A white circle between two adjacent cells indicates that the digits are consecutive. A black circle indicates that one of the digits is twice as big as the other. All possible circles are given, where the circle between the digits 1 and 2 can be either white or black.

