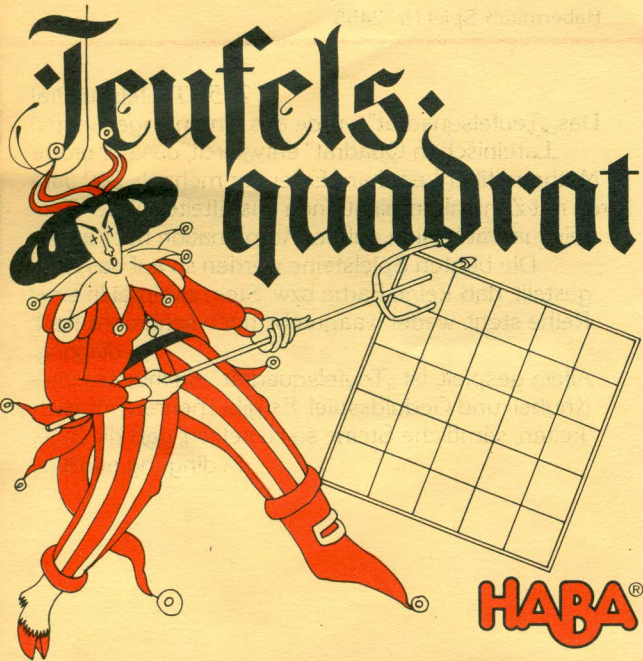


Jeufels: quadrat



HABA[®]

2455 Le Carre Diabolique

Le "carré diabolique" est inspiré du fameux "carré latin" (à base de chiffres) découvert il y a plus de 200 ans par le grand mathématicien Leonhard Euler. Il s'agit de disposer les pions sur le damier de manière à ce que chaque couleur n'apparaisse qu'une seule fois par ligne (horizontale, verticale ou diagonale). A vous de découvrir la solution.

Habermaas GmbH · Postfach 1107 · 96473 Rodach

Solution:

yellow	blue	red	orange	green
red	orange	green	yellow	blue
green	yellow	blue	red	orange
blue	red	orange	green	yellow
orange	green	yellow	blue	red

Lösung:

gelb	blau	rot	orange	grün
rot	orange	grün	gelb	blau
grün	gelb	blau	rot	orange
blau	rot	orange	grün	gelb
orange	grün	gelb	blau	rot

Solution:

jaune	bleu	rouge	orange	vert
rouge	orange	vert	jaune	bleu
vert	jaune	bleu	rouge	orange
bleu	rouge	orange	vert	jaune
orange	vert	jaune	bleu	rouge