

## Mathematische Rätsel und Knobelaufgaben

Fitness ist eines der wesentlichen Schlagworte unseres Lebens. Fitness bedeutet Gesundheit und Beweglichkeit bis ins hohe Alter. Wer fit sein will, muss aber auch regelmäßig trainieren. Das gilt nicht nur für die körperliche, sondern auch für die geistige Fitness.

Das Taschenbuch von Alfons Weinem bietet viele Möglichkeiten, die eigenen geistigen Fähigkeiten zu üben. Ob kleine Rechenaufgaben oder komplexere Knobelereien, ob Zahlenspielchen oder praxisbezogene Probleme – auf über 100 Seiten findet sich eine Fülle verschiedener Aufgaben. Die Lösungen befinden sich dabei stets auf der nachfolgenden Seite. Die beliebten Sudokus und Kakuros dürfen in dieser Sammlung natürlich nicht fehlen, stellen aber nur einige Beispiele unter vielen anderen Rätseln dar. Der Leser kann das Erkennen von Regelmäßigkeiten in Zahlenfolgen genauso trainieren wie das Lösen von Aufgaben mit Zins und Zinseszins. Dadurch wird der Tatsache Rechnung getragen, dass Mathematik nicht nur ein abstraktes Spielzeug der Gelehrten ist, sondern vielmehr durch einfaches logisches Denken geprägt wird, wie es im Alltag erforderlich ist.

Dieses Büchlein ist eine Sammlung verschiedenster Aufgaben mit unterschiedlichem Schwierigkeitsgrad, von einfachen bis hin zu kniffligeren Problemen. Damit bietet es sowohl für Anfänger als auch für Geübte genügend Herausforderungen. Durch das handliche Format lässt sich es überall hin mitnehmen. So kann sich der Rätselfreund seinem Training widmen, wann immer sich eine Gelegenheit bietet.

„Mathematische Rätsel und Knobelaufgaben“

Alfons Weinem

1. Auflage 2008, 128 Seiten, 6,90 €

Rudolf Haufe Verlag, Niederlassung Planegg b. München

ISBN 978-3-448-09120-5

Bestell-Nr. 00984-0001