

Tüftler-Rätsel:

Denksport für pfiffige Heimwerker

Impressum:

© 2024 Herzsprung-Verlag GbR, c/o Papierfresserchens MTM-Verlag GbR
Mühlstr. 10, 88085 Langenargen

E-Mail: info@papierfresserchen.de – Internet: www.papierfresserchen.de

Bearbeitung: Nanja Holland

Die Illustrationen wurden mithilfe von Künstlicher Intelligenz (KI) erstellt. Die Beschreibungen und Konzepte für die Bilder stammen von der Autorin.

Gedruckt in Europa

ISBN: 978-3-96074-849-6

Tüftler-Rätsel:

Denksport für pfiffige Heimwerker



Nanja Holland

Herzsprung-Verlag

Dieses Buch gehört

Coole Rätsel für pfiffige Heimwerker

Bist du bereit, nicht nur dein Werkzeug, sondern auch dein Gehirn auf Hochtouren zu bringen?

Mit „Tüftler-Rätsel: Denksport für pfiffige Heimwerker“ kombinierst du die Freude am Handwerken mit einer Portion Denksport, die garantiert für rauchende Köpfe sorgt. Dieses Buch ist das ultimative Geschenk für alle, die mit Leidenschaft an ihren Projekten werkeln und dabei ihre grauen Zellen genauso gerne fordern wie ihren Werkzeugkasten.

Es erwarten dich knifflige Kreuzworträtsel, spannende Zahlenrätsel, herausfordernde Sudokus und trickreiche Zahlenpyramiden, die dich in den Pausen zwischen deinen Heimwerkerprojekten garantiert nicht kaltlassen. Aber das ist noch nicht alles – zwischen den klassischen Rätseln findest du auch Rätselfragen und Scherzfragen, die nicht nur dein handwerkliches Wissen, sondern auch deinen Humor auf die Probe stellen. Und bist du auf der Suche nach dem perfekten Werkzeug, dann leiten wir dich gerne durch das knifflige Labyrinth.

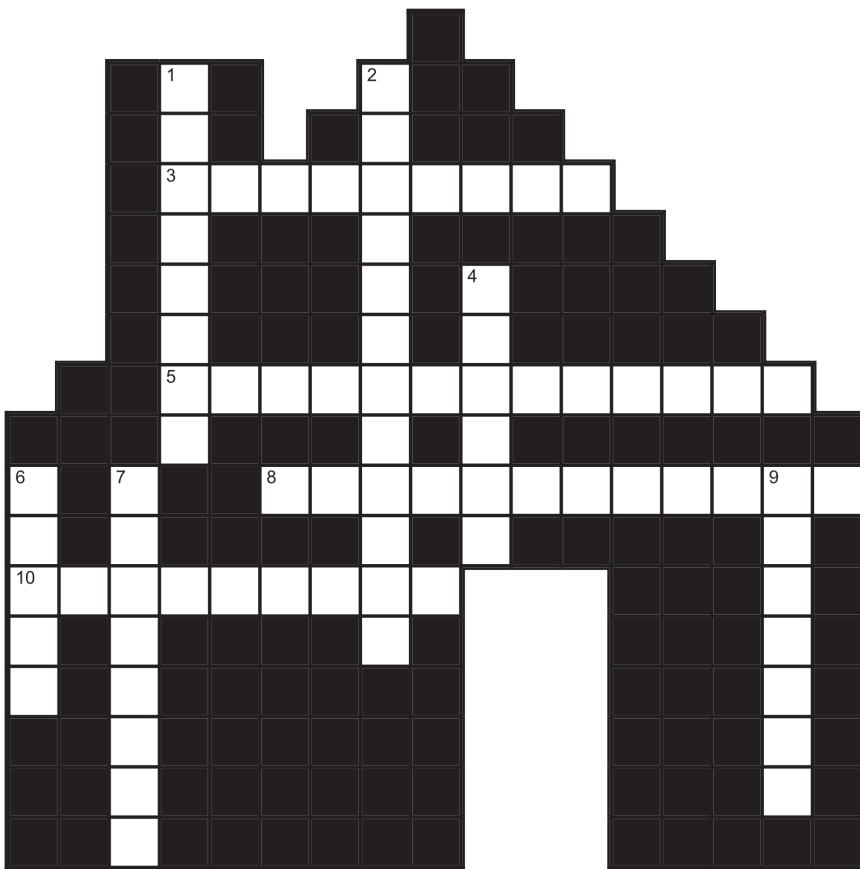
Mach dich bereit für Rätsel, die so clever sind wie deine Tüftelkünste. Perfekt gewürzt mit einer Prise Humor und einer Portion Handwerkerleidenschaft ist „Tüftler-Rätsel: Denksport für pfiffige Heimwerker“ das Buch, das in keiner Werkstatt fehlen darf.

Schnapp dir deinen Hobel, ein kühles Getränk und lass die Denksport-Session beginnen!

Viel Spaß!

Kennst du dich aus?

Hier ein paar erste Fragen für echte Heimwerker!



Waagerecht:

- 3 Stift zum Verbinden von Holzteilen
- 5 Schraubendreher mit Akku
- 8 Gerät zum Erkennen von Spannung
- 10 Verfahren: Glätten von Oberflächen

Senkrecht:

- 1 Werkzeug zum Farbenmischen
- 2 Sicherheitskabel
- 4 Was dreht sich, hat aber keine Räder
- 6 Beschichtung
- 7 Holz für Möbelbau
- 9 Wird zur Bodennivellierung benutzt

Auf dem Weg ...

... in den Hobbykeller hast du dich wohl derbe verirrt. Finde den Weg und du kannst wieder deinem Hobby nachgehen.

