

**P.M. RÄTSEL**

**P.M.**

# Logik

## Trainer

FITNESS FÜRS GEHIRN

JUNI 2026  
Deutschland 3,80 €  
Österreich 4,20 €; Schweiz 6,20 SFr;  
BeNeLux 4,30 €; Italien 4,90 €  
[www.pm-wissen.com](http://www.pm-wissen.com)

**Riesen**  
**NONO-**  
**gramm**



Auf dem Rücken der  
**PFERDE**



**13**  
**ÜBERRASCHENDE**  
**LOGIK-**  
**PUZZLES**

**21**  
**KNIFFLIGE**  
**LOGICALS**

**15**  
**FASZINIERENDE**  
**KREATIV-**  
**RÄTSEL**

LÖSUNGEN FÜR  
ALLE AUFGABEN  
IN DIESEM HEFT

**LOGICALS**



geprüft vom 11-maligen RÄTSELWELTMEISTER!



## LOGICALS Rätsel Nr.

- Geheimnisvoller Fund ..... \*\*\*\*\* 1
- Manfred, der zerbrochene Krug ..... \*\*\*\*\* 2
- Auf Wohnungssuche ..... \*\*\*\*\* 3
- Kinderliebe Schülerin ..... \*\*\*\*\* 8
- Stammtischbrüder ..... \*\*\*\*\* 9
- Steckbrieflich gesucht ..... \*\*\*\*\* 10
- Abendlicher Endspurt ..... \*\*\*\*\* 11



- Alles Gute! ..... \*\*\*\*\* 16
- Ein langer Tag ..... \*\*\*\*\* 17
- Schichtwechsel ..... \*\*\*\*\* 18
- Wochenmarkt-Delikatessen ..... \*\*\*\*\* 19
- Geschichte des Weltalls ..... \*\*\*\*\* 22
- Tierische Überraschung ..... \*\*\*\*\* 23
- Wenn die anderen noch schlafen ..... \*\*\*\*\* 27
- Das Cholesterin lässt grüßen ..... \*\*\*\*\* 28

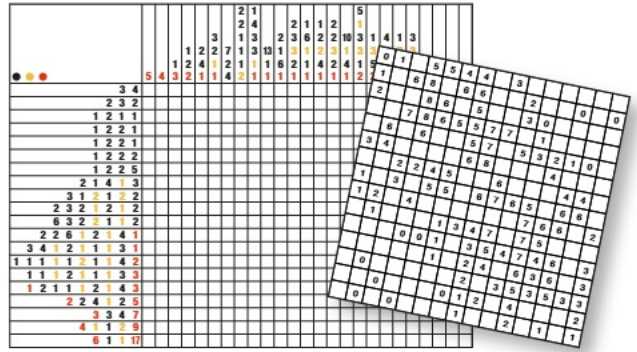
**Die LOGICALS werden geprüft von Ulrich Voigt, Rekordgewinner der World Puzzle Championship.**

- Reiselustiger Rentner ..... \*\*\*\*\* 29
- Kommunikative Woche ..... \*\*\*\*\* 30
- Nächtlicher Eindringling ..... \*\*\*\*\* 31
- Schnittige Hexen ..... \*\*\*\*\* 32
- Familienurlaub in Tirol ..... \*\*\*\*\* 35
- Ungewöhnliche Fahrzeuge ..... \*\*\*\*\* 36



## LOGIKPUZZLES Rätsel Nr.

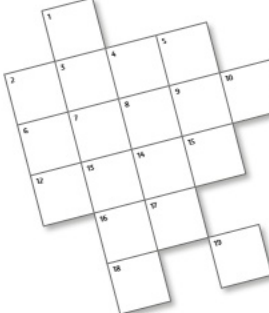
- Spuren im Sand ..... zweimal Nonogramm 6
- Talentierte Steirer ..... Nonogramm 7
- Endspurt ..... Labyrinth-Puzzle 12
- Altertümliche Erdenbewohner ..... Mosaik 13
- Edle Einladung ..... Mosaik 20
- Gartenidyll ..... zweimal Nonogramm 21



- Auf dem Rücken der Pferde ..... Riesen-Nonogramm 24
- Furchteinflößende Begegnung ..... Mosaik 25
- Musical-Star ..... Nonogramm 39
- Physik-Star ..... Labyrinth-Puzzle 40

## KREATIVRÄTSEL Rätsel Nr.

- Ü ..... Becherrätsel 4
- Streng geheim! ..... Farbcodeknacker 5
- Ü ..... Kreuzsummenrätsel 14
- Bodenschätze ..... Krypto 15
- Juni ..... Schlangenhörner 26

|  | Codewort | Treffer | Platz |
|--|----------|---------|-------|
|  | JOKER    | 2       | 1     |
|  | JUBEL    | 1       | 1     |
|  | JEANS    | 1       | 1     |
|  | JUMBO    | 1       | 2     |
|  | JACKY    | 2       | 1     |
|  | JUNGE    | 1       | 0     |

- Sudoku ..... Sudoku 33
- Die Reifepfung ..... Buchstabensalat 34
- Über Kreuz ..... zweimal Kreuzsummenrätsel 37
- Streng geheim! ..... Codeknacker 38

**Auflösungen, Impressum ab Seite 46**

# Kurzanleitung Logical

**1** Lesen Sie bei den Logicals sowohl die einleitende Geschichte als auch die Hinweise sorgfältig durch – so finden Sie alle zum Lösen des Rätsels nötigen Informationen.

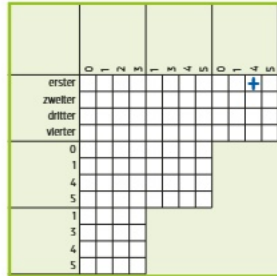
**2** Passen eine Reihe und eine Spalte im Gitter inhaltlich zusammen, so können Sie den Schnittpunkt mit einem »+« markieren. Passen sie ausdrücklich nicht zusammen, verwenden Sie ein »-«.

**3** Im Gitter sind die Angaben in jedem fett umrahmten Quadrat nur einmal zu verwenden. So zieht jedes »+« mehrere »-«-Zeichen nach sich, die sich früher oder später mit anderen Hinweisen kombinieren lassen.

**4** Gitterlose Logicals funktionieren nach demselben Prinzip. Machen Sie sich hier gesondert Notizen. Für alle Logicals gilt: Die Lösung entsteht Schritt für Schritt, logisch zwingend. Sie müssen nicht probieren oder raten.

**Hinweise**

- Zuerst versucht Arcana
- Die Zahlenkombination probiert Arcana direkt nach der 0 an der ersten
- Bei einer der Kombir



Eine ausführliche Anleitung sowie eine Sammlung leerer Eintragungsgitter zum Ausdrucken finden Sie im Internet unter [logiktrainer.de](http://logiktrainer.de)



## Geheimnisvoller Fund 1

Die modebewusste Arcana hat auf dem Dachboden ihres Hauses im Holzland eine verschlossene Kleidertruhe entdeckt. Könnten darin noch alte Gewänder aus der Zeit der Jahrhundertwende liegen? Neugierig und voller Vorfreude versucht Arcana den Zahlencode des altertümlichen Schlosses zu knacken, dessen drei Rädchen jeweils die Ziffern 0 bis 5 zeigen.

**Finden Sie die Details zu Arcanas vier Versuchen beim Knacken des Schlosses heraus?**

Rätselauteur: Reiner Göpfert

|           |         | 1. Stelle |   |   |   | 2. Stelle |   |   |   | 3. Stelle |   |   |   |
|-----------|---------|-----------|---|---|---|-----------|---|---|---|-----------|---|---|---|
|           |         | 0         | 1 | 2 | 3 | 1         | 3 | 4 | 5 | 0         | 1 | 4 | 5 |
| Versuch   | erster  |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | zweiter |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | dritter |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | vierter |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
| 3. Stelle | 0       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | 1       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | 4       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | 5       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | 1       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
| 2. Stelle | 3       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | 4       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | 5       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |
|           | 5       |           |   |   |   |           |   |   |   |           |   |   |   |

**Hinweise**

- Zuerst versucht Arcana es mit der 4 an dritter Stelle.
- Die Zahlenkombination mit der 1 an zweiter Stelle probiert Arcana direkt nach der Kombination mit der 0 an der ersten und der 5 an der zweiten Stelle.
- Bei einer der Kombinationen, die Arcana einstellt, steht die 2 an der ersten und die 0 an der dritten Stelle.
- Nur im zweiten Versuch probiert Arcana die Zahl 2 aus.
- Beim vierten und tatsächlich erfolgreichen Versuch probiert Arcana es mit der 3 an erster Stelle. Ein früherer Versuch beinhaltet die 4 an der zweiten und die 5 an der dritten Stelle.

| Versuch | 1. Stelle | 2. Stelle | 3. Stelle |
|---------|-----------|-----------|-----------|
|         |           |           |           |
|         |           |           |           |
|         |           |           |           |
|         |           |           |           |


# 2 Manfred, der zerbrochene Krug



Manfred, der zerbrochene Krug. Eine Manufaktur. So lautet der Titel des derzeit spektakulärsten Kunstwerks im Flenzberger Heimatmuseum. Geschaffen hat es der Künstler Moritz von der Hafenkante, mit bürgerlichem Namen Max Müller, mithilfe eines handelsüblichen Hammers in seinen Händen. Gerade wird das Werk von ein paar Kunstliebhabenden begutachtet.

Finden Sie heraus, wer wie über das ungewöhnliche Kunstweg urteilt?

|         |             | Nachname |         |           |          |       | Alter    |          |          |          |          | Urteil   |             |             |        |             | Hinweise   |
|---------|-------------|----------|---------|-----------|----------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|-------------|--------|-------------|--|
|         |             | Abicht   | Geppert | Lindemann | Marcuzzi | Şahin | 26 Jahre | 33 Jahre | 40 Jahre | 47 Jahre | 54 Jahre | beknackt | einwandfrei | fantastisch | genial | unglaublich |  |
| Vorname | Benjamin    |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             | <p><b>1</b> Geppert ist 26 Jahre alt.</p> <p><b>2</b> Bei der 54-jährigen Person, die nicht Carla heißt, handelt es sich nicht um jene Person, die das Kunstwerk »einwandfrei« nennt.</p> <p><b>3</b> Hamza heißt mit Nachnamen Şahin. Weder er noch Lindemann bezeichnen das Kunstwerk als »beknackt«. Die Person, die das Werk »beknackt« findet, ist 33 Jahre alt.</p> <p><b>4</b> In Giselas Augen ist das Kunstwerk »genial«.</p> <p><b>5</b> Weder Benjamin noch Martin heißen Marcuzzi. Benjamin ist 47 Jahre alt, und Marcuzzi nennt das Werk des Moritz von der Hafenkante »fantastisch«.</p> |
|         | Carla       |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | Gisela      |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | Hamza       |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | Martin      |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
| Urteil  | beknackt    |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | einwandfrei |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | fantastisch |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | genial      |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | unglaublich |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
| Alter   | 26 Jahre    |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | 33 Jahre    |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | 40 Jahre    |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | 47 Jahre    |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |
|         | 54 Jahre    |          |         |           |          |       |          |          |          |          |          |          |             |             |        |             |  |



| Vorname | Nachname | Alter | Urteil |
|---------|----------|-------|--------|
|         |          |       |        |
|         |          |       |        |
|         |          |       |        |
|         |          |       |        |



# Auf Wohnungssuche **3**

Susanne und ihr Freund Andrej wollen zusammenziehen und sind intensiv auf der Suche nach einer geeigneten Bleibe. Da die beiden zusammen ein gutes Auskommen vorweisen können, haben sie das Glück, sich diese Woche mehrere Mietwohnungen ansehen zu dürfen.

**An welchem Tag besichtigen Susanne und Andrej welche Wohnung?**

| Tag      | Straße | Hausnummer | Vorname | Nachname | Größe | Besonderheit |
|----------|--------|------------|---------|----------|-------|--------------|
| Montag   |        |            |         |          |       |              |
| Dienstag |        |            |         |          |       |              |
| Mittwoch |        |            |         |          |       |              |
| Freitag  |        |            |         |          |       |              |
| Samstag  |        |            |         |          |       |              |

Falls Sie zum Lösen ein Eintragungsgitter (5 x 7) bevorzugen, finden Sie es unter [logiktrainer.de](http://logiktrainer.de)

**Straßen:** Aachener Straße, Dahlienweg, Goethestraße, Katharinenstraße, Lönsweg

**Hausnummern:** 9, 12, 18, 21, 24

**Vornamen:** Andreas, Erika, Gabriele, Hamid, Klara

**Nachnamen:** Aleo, Bethge, Esser, Happerschoß, Jurczyk

**Größen:** 61 qm, 63 qm, 64 qm, 67 qm, 70 qm

**Besonderheiten:** Edelküche, Klimaanlage, Loggia, Parkett, Wintergarten

## Hinweise

- 1 Die Hausnummer der 63 Quadratmeter großen und mit einem tollen Parkett ausgestatteten Wohnung ist neun größer als jene von einem Mann angebotene Wohnung, die Susanne und Andrej sich am Freitag ansehen.
- 2 Herrn Aleos Wohnung, die mit einer tollen Loggia glänzt, besichtigt das Pärchen früher als das 70 Quadratmeter große Mietobjekt in der Katharinenstraße.
- 3 Die Hausnummer der 67 Quadratmeter großen Wohnung in der Goethestraße ist kleiner als die Hausnummer jenes von einem Mann angebotenen Mietobjekts, das Susanne und Andrej zwei Tage später besichtigen als eine der vier anderen Wohnungen.
- 4 Die Hausnummer der von Erika angebotenen Wohnung im Dahlienweg ist kleiner als die Hausnummer des Objekts im Lönsweg, das nicht von Bethge vermietet wird.
- 5 Die Hausnummer von Andreas' Wohnung ist drei größer als die von Gabrieles Mietobjekt.
- 6 Frau Happerschoß' Wohnung besichtigt das Paar früher als Erikas Wohnung und später als das 64 Quadratmeter große Objekt, das einen Wintergarten besitzt.
- 7 Die Hausnummer von Herrn Essers Wohnung ist doppelt so groß wie die Hausnummer des Mietobjekts mit der Klimaanlage.

# 4 Regenbogenlogelei

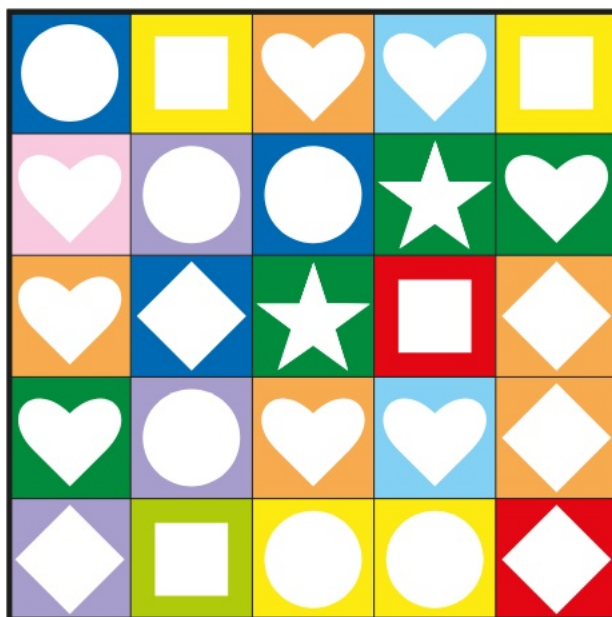
Rainbow

**1** Bei diesem Rätsel soll jedem Feld mit gleicher Farbe der gleiche Zahlenwert zugeordnet werden.

**2** Zu verwenden ist dabei jede ganze Zahl von 1 bis 9 genau einmal.

**3** Die Symbole in den Feldern geben Bedingungen an, die die betreffende Zahl zu erfüllen hat.

**4** Finden Sie heraus, in welches Feld welche Zahl (von 1 bis 9) einzutragen ist?



Rätselautor: Bernhard Seckinger

## Farbe und jeweiliger Zahlenwert:



## Hinweise

- Für Felder mit **geradzahligem Farbwerten** gelten je nach Symbol folgende Zusatzbedingungen:
- Alle direkt benachbarten Zahlen (gilt nicht für diagonal benachbarte Felder) sind kleiner als diese Zahl.
- Diese Zahl ist größer als die Zahl am linken Rand der betreffenden waagerechten Reihe.
- ◆ Mindestens eine direkt benachbarte Zahl (gilt nicht für diagonal benachbarte Felder) hat den Wert 4.
- ♥ Diese Zahl ist kleiner als 5.
- ★ Diese Zahl ist kleiner als die Zahl am oberen Rand der betreffenden senkrechten Spalte.
- Für Felder mit **ungeradzahligem Farbwerten** gelten je nach Symbol folgende Zusatzbedingungen:
- Alle direkt benachbarten Zahlen (gilt nicht für diagonal benachbarte Felder) sind größer als diese Zahl.
- Diese Zahl ist größer als die Zahl am rechten Rand der betreffenden waagerechten Reihe.
- ◆ Mindestens eine direkt benachbarte Zahl (gilt nicht für diagonal benachbarte Felder) hat den Wert 9.
- ♥ Diese Zahl ist größer als 5.
- ★ Diese Zahl ist kleiner als die Zahl am unteren Rand der betreffenden senkrechten Spalte.

## Starthilfe:

Nutzen Sie die Tatsache, dass der Wert der dunkelblauen Felder wegen der Kreise ungerade sein muss und dass somit ein Nachbar der dunkelblauen Raute den Wert 9 haben muss.