

Ermittlungshelferaufnahmetraining

April
2020



Lange haben sie nichts mehr von sich hören lassen, aber gerade in solch anstrengenden Zeiten, müssen auch Rolf und Dolf auf Solidarität und Unterstützung hoffen.

Deshalb wünschen sie sich nichts sehnlicher, als dass ihr mutigen Anwärtter euch in ihrem Ermittlungshelferaufnametraining beweist.

So macht euch auf den Weg zu den vielen Herausforderungen, um euch am Ende in das überaus exklusive Logbuch der Ermittlungshelfer einzutragen.

Eure Prüfungen bestehen darin
fehlende Ziffern in
GPS-Koordinaten einzufügen.

Diese Koordinaten verraten euch
den nächsten Ort, zu dem ihr euch
begeben müsst.

Die GPS-Koordinaten haben immer
folgende Form:

51. XXXXXX,

7. XXXXXX

Um den Ort zu finden, müsst ihr
nur die Koordinaten in das
Suchfenster von z.B. Google Maps
eingeben und schon wird euch der
Weg angezeigt.

Um die fehlenden Ziffern zu erhalten, müsst ihr vor Ort Rätsel Lösen.

Ein wichtiges Hilfsmittel ist hierbei ein Stift und ein Notizzettel.

Zudem benötigt ihr folgende Chiffrier-Tabelle:

A = 1

B = 2

C = 3

D = 4

E = 5

F = 6

G = 7

H = 8

I = 9

J = 10

K = 11

L = 12

M = 13

N = 14

O = 15

P = 16

Q = 17

R = 18

S = 19

T = 20

U = 21

V = 22

W = 23

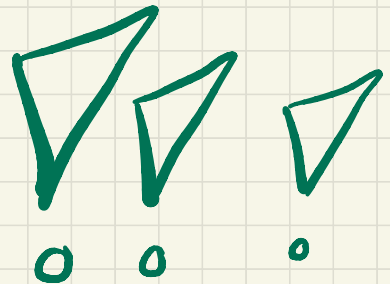
X = 24

Y = 25

Z = 26

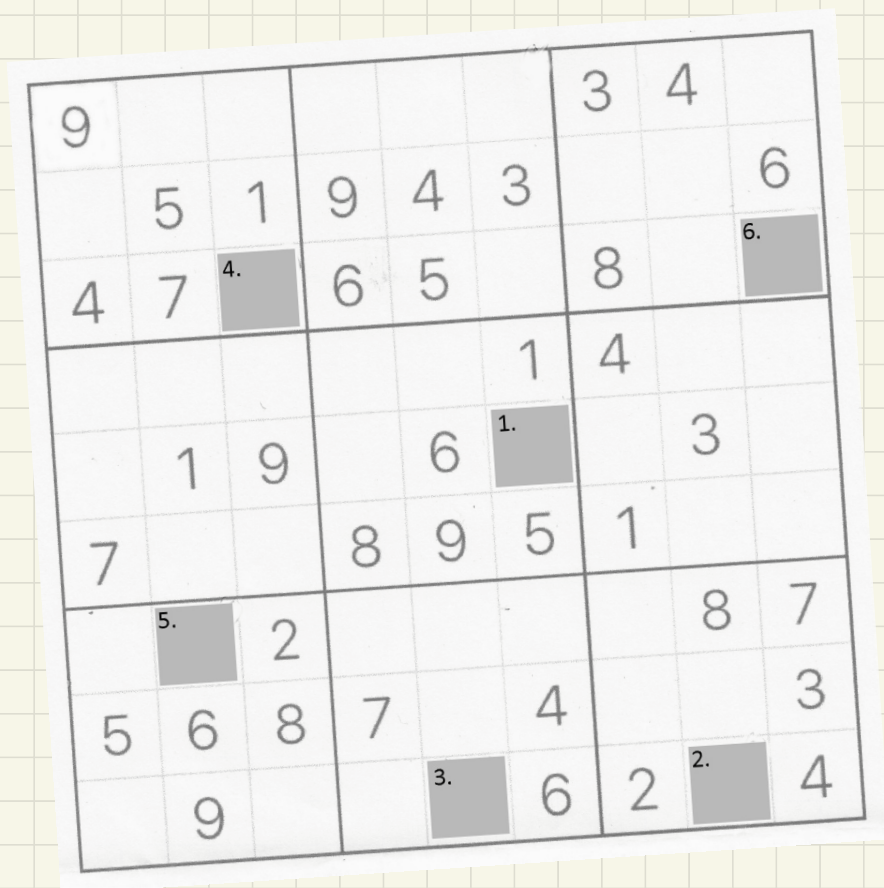


Bitte denkt beim Absolvieren
eures
Ermittlungshelferaufnahme-
trainings
daran, die aktuellen
Schutzmaßnahmen und die
Kontakt- und Ausgehregeln zu
beachten.



1. Prüfung

Löst das Sudoku und tragt die markierten Ziffern in der angegebenen Reihenfolge in die folgenden Koordinaten.



Koordinaten,
die euch zum
ersten Ort
führen:

51. _ 7 _ _ _ 0
5. 2. 3. 1.

7. _ 044 _ 3
4. 6.

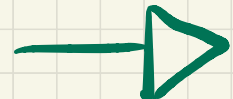
2. Prüfung

Welche Platznummer (in ihrer Zeile) haben

1. Mimi

2. das Krokodil

3. Neele mit zwei Gänsen?



Koordinaten,
die euch zum
zweiten Ort
führen:

51. _ 75 _ 79
 3. 2.

_ . 315013
1.

3. Prüfung

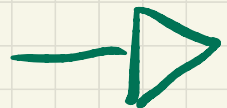
Nun müsst ihr eure Rechenkünste unter Beweis stellen.

1.

(Preis für eine Saisonkarte für Kinder und Jugendliche in Euro) $- 3 = ?$

2.

(Preis für eine 10er-Karte für Erwachsene in Euro) $: 2 = ?$



Koordinaten,
die euch zum
dritten Ort
führen:

51. 2975
1.

7. 3 384
2.

4. Prüfung

„So steht es geschrieben...“

Welche Marke eines Waschmittels könnt ihr erkennen?

Übersetzt die Buchstaben mithilfe der Chiffriertabelle in Zahlen und rechnet anschließend entsprechend der Hinweise.

1. Quersumme aus (erster Buchstabe)
2. Quersumme aus (sechster Buchstabe)
3. Quersumme aus (dritter Buchstabe)



Koordinaten,
die euch zum
vierten Ort
führen:

$$51.469 \text{ --- } 88$$

3.

$$7. \text{ --- } 149 \text{ --- } 7$$

2. 1.

5. Prüfung

Welche Symbole finden sich rechts und links neben der großen grünen Tür mit dem goldenen, halbrunden Ornament?

Setzt die entsprechende Zahlenkombination in die Koordinaten ein.

Engel = 342

Sterne = 248

Löwen = 798

Adler = 245



Koordinaten,
die euch zum
fünften Ort
führen:

51.473342

7.3 _____ 77

6. Prüfung

Welche Akademie besucht der friedvolle Junge, der euch grüßt?

Übersetzt die Buchstaben mithilfe der Chiffriertabelle in Zahlen und tragt sie an den richtigen Stellen in die Koordinaten ein.

1. Dritter Buchstabe

2. Erster Buchstabe

3. Vierte Buchstabe (Quersumme)

4. Siebter Buchstabe



Koordinaten,
die euch zum
sechsten Ort
führen:

51. 7 078
 2. 4.

7. 32 6 8
 3. 1.

7. Prüfung

Welches Hilfsmittel hängt links neben dem Seiteneingang?

Übersetzt die Buchstaben mithilfe der Chiffriertabelle in Zahlen und tragt sie an den richtigen Stellen in die Koordinaten ein.

1. Fünfte Buchstabe
2. Dritte Buchstabe
3. Neunte Buchstabe



Koordinaten,
die euch zum
siebten Ort
führen:

$$51.470 \text{ — } 41$$

2.

$$7.33 \text{ — } \text{ — } \text{ — }$$

1. 3.

8. Prüfung

Welches Accessoire trägt die Person auf dem Sticker?

Setzt die entsprechende Zahlenkombination in die Koordinaten ein.

Turban = 1.) 845 2.) 949

Halskette = 1.) 967 2.) 833

Krone = 1.) 953 2.) 828

Pelzmantel = 1.) 976 2.) 876

Koordinaten,
die euch zum
Logbuch
führen...

51.469
1.)

7.33 1
2.)