

Wir erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Diese Liste wurde nach bestem Wissen erstellt.

Stand: 16.12.2019

014: Lösung:

In 10 erfährt man, welche Inseln man in 115 verbinden muss, um an den Schlüssel zu kommen. Die Lösung dazu ist 2.

In 2 muss man dann die Sterne zählen, um 14 öffnen zu können. Die Antwort lautet 8.

020: Quer gelesen steht im Schlüsselloch 120

034: Lösung 78

GIL

078

Die Lösung stammt vom Schaltplan der Hütte wenn man am Start der Insel links geht.

047:

Truhe 1 - Lösung: 006

Eine Ziffer fehlt auf dieser Kiste komplett, die 6.

Truhe 2 - Lösung: 203

Die kleinen Zahlen geben die Stellen an. Die großen Ziffern können so verschoben werden, dass Zahlen entstehen. Ganz links eine 0, Mitte eine 2, rechts eine 3.

--> 2 - 0 - 3

Truhe 3 - Lösung: 29

Buchstaben NEUNUNDZWANZIG auf Kiste verteilt

060: Lösung 123

Erzählt wird eine (beliebige) Geschichte, aber es kommt nur auf die farbigen Elemente rechts an, die 1-2-3 ergeben.

Beispiel für die Geschichte:

Es war einmal ein König (Bild rechts 1), der lebte bewacht in seinem Schloss (Bild links).

Dann kam es zum Aufstand (Bild rechts 2) mit vielen Verletzten (Bild links). Aber es ging gut aus, es gab eine Siegesfeier (Bild rechts 3), und alle waren wieder in Sicherheit (Bild links).

062: Lösung: 0027

"Folge nicht den Tigern" (Hinweis Eika). Die Felder mit den Tigern müssen also übersprungen werden.

069: Lösung: 205

070: Lösung: In der Bibliothek liegt ein Buch mit der Nummer 3503. Entfernt man die 3er gelangt man zur 50. Im Folgerätsel muss man dann erneut die 3er entfernen und gelangt zu 108.

073: Lösung: 51

Diese Zahl steht hier auf dem Stein in der Wand.

86: Lösung: 68 (13+14+8+9+7+17)

Merkt man sich die Symbole von 124, muss man hier die entsprechenden Zahlen addieren.

103: Lösung: 134

Die 9er-Blöcke getrennt betrachten, von oben nach unten (Hinweis von Sophie)

Die Art des Symbols ist nicht wichtig, es zählt nur die Position, denn es handelt sich um drei „Würfelseiten“. Zur Veranschaulichung kann man die Symbole durch schwarze Punkte ersetzt betrachten.

105 (nur Felix): 12

Lösungsweg: Die Zahlen auf den Holzplöcken spielen keine Rolle. Die drei linken (1, 2, 3) bilden verbunden die Form einer „1“, die rechten (4-8) verbunden die Form einer „2“.

110 (nur Felix): 195.

Lösungsweg: Man muss jeweils zwei Halbkreise derselben Größe verbinden; dies ergibt zweistellige Zahlen, z.B. 24. Diese Zahlen muss man aufaddieren, um auf die Lösung zu kommen.

115:

Lösung: Von Westross nach Nekashu, über Aubenas nach Atma, nach Kuala.

133 (nur Sophie) – Zahlenrätsel

Lösung: 175

Man addiere die Zahlen der Felder, auf denen an der Tür ein Rubin zu sehen ist.

Also: 1. Spalte unten. 2. Spalte oben und Mitte, 3. Spalte unten, 4. Spalte oben und Mitte.

135: Lösung: 184

Man schiebe die Symbole in die Mitte, so lange bis eine Linie überlappt.

Dann steht da $IX4$

(Das X hat striche oben und unten, ist also eine eckige 8.)

Die Pfeile unten rechts gehören zu einem weiteren Rätsel. Das kann man nur lösen, wenn sich gleichzeitig jemand bei 135 befindet.

Auch dort sind solche Pfeile. Manche sind gleich, andere ungleich. Wenn man die ungleichen aufschreibt, ergibt das:

1 - 6 - 7

Dort findet man einen weiteren Schatz.

146: Lösung: 113

Neben den großen Zahlen stehen noch kleine Zahlen: 11 21 33

Die erste Zahl gibt die Position an, die zweite den Zielort. (Das verrät einem das Schwein, ein paar Bilder weiter vorne.)

148: Lösung: 187

Felix sieht die 1

Eika die 8

Max die 7.

Sophie sieht alle 3 Zahlen.

Niemand sieht beim Yak etwas.

151:

Die andere Hälfte ist in Abschnitt 8 zu finden.

159: Lösung:

SCH - WEI – GEN. Sucht man die Zahlen der Buchstabenabschnitte, erhält man:

1 - 5 - 1

162:

Lösung: $69 + 52 + 37 + 20$

171: Lösung 079

Orange ist eine Mischung aus rot und gelb, also 18

Grün ist eine Mischung aus gelb und blau, also 26.

Grau ist eine Mischung aus allem anderen, also

$$9 + 18 + 26 + 9 + 17 = 079$$

180 (nur Sophie):

Lösung: 52

Summiert der Werte aller falschen Bücher.

(Geschwister sehen auf der anderen Seite zT ANDERE Farben.) $(7 + 2 + 12 + 7 + 9 + 1 + 9 + 5 = 52)$

197: Lösung 142

Die Puzzleteile zusammenschieben.

Die Pfeile unten gehören zu einem weiteren Rätsel. Das kann man nur lösen wenn sich gleichzeitig jemand bei 135 befindet. Auch dort sind solche Pfeile.

Manche sind gleich, andere ungleich. Wenn man die ungleichen aufschreibt, ergibt das:

$$1 - 6 - 7$$

Dort findet man einen weiteren Schatz.

198: Antwort: 127

1. $122 < X < 128$

2. $X + 125 > 250 \rightarrow X = 126$ oder 127

3. X ist ungerade (durch 2 geteilt erhält die Zahl ein Komma) $\rightarrow X = 127$

206: Lösung: 041

ZPO

Wenn man auf 087 die Bilder im Hintergrund anschaut, sieht man die Buchstaben ZPO, von links nach rechts.

Die zugehörigen Zahlen lauten: 0 - 4 - 1