

fez

TEIL 2

Ein
kooperatives
Echtzeit-
Abenteuer

ESCAPE TO

FREEDOM FACTORY



DIE NEUE Aktionsgeschichte
für zwei Spielparteien

Team rot



Wart ihr schon in unserer Ausstellung Escape to Freedom? Nein...? Aber ihr hattet bestimmt vor, zu uns ins FEZ kommen...? OK, schon besser!

Dann haben wir etwas für euch. Gerade haben wir ja geschlossen, aber dieses Spiel zeigt euch, wie es im Alice-Kindermuseum aussieht. Viel Spaß dabei!

Vorbereitung:

1: Ihr ladet die Datei mit dem Spielbrett auf ein Handy, Tablet oder iPad (Ihr könnt es auch ausdrucken und auf den Tisch legen). 2: Die zwei Teams lösen wechselseitig ihre Aufgaben. Die könnt ihr euch aufs Handy laden. 3: Wenn ihr eine Aufgabe gelöst habt, zieht ihr ein Feld weiter und das andere Team ist dran.

Team rot

START:

Ihr seid Angestellte einer großen Fabrik (rechtes Gebäude) und schuftet jeden Tag, damit ihr eure Familien ernähren könnt. Geringer Lohn, lange Arbeitstage, keine Schutzkleidung. Und Urlaub? Fehlanzeige! Kein leichtes Leben, doch was tut man nicht alles für die Familie...

Doch jetzt geht eure Chefin zu weit! Heute kommen ein paar Leute von der Kontrolle um alles zu überprüfen und abzuchecken. Und euch sperrt die Chefin in den Elektroanschlussraum, damit ihr den Kontrolleuren nicht die Wahrheit über die schlechten Arbeitsbedingungen erzählen könnt!

Jetzt reicht's! Befreit euch, damit ihr erzählen könnt wie es hier läuft und sich endlich was ändern kann!

Und los!

Team rot

1

Aha, hier hängt der Firmenplan! Genau, „freiwillig“ arbeiten wir hier...wir müssen doch! Was sollen wir denn sonst tun? Diese blöde Chefin weiß das ganz genau.... wo ist sie eigentlich gerade? Wahrscheinlich sitzt sie mit den Leuten von der Kontrolle schön bei Kaffee und Kuchen in ihrem Büro. Pah!

Könnt ihr erkennen, wo genau das Büro der Chefin ist?

Hier ist ausnahmsweise eine Zahl gefragt. Auf die 1. Ziffer kommt es an!

Team rot

2

Hier sehen wir einen kleinen Bildausschnitt des Periodensystems. Klar, wir sind ja in einer Chemiefabrik, also kennen wir uns damit aus. Verschiedene Elemente sind zu erkennen. Welches Element brauchen wir um zu atmen, also um zu leben? Wisst ihr es?

Auf die Nummer, die darüber steht, kommt es an. Also, schreibt einfach die Zahl hin!

Team rot

3

Mist, jetzt geht auch noch das Licht aus. Hat uns ja gerade noch gefehlt. Woran liegt es nur? Ah, der Sicherungskasten, da ist er ja schon.

Wir müssen die Sicherungen in der 2. Reihe des Sicherungskastens wieder anschalten, sonst tappen wir hier im Dunkeln und das ist ja nun nicht sonderlich verlockend, oder?

Wie viele Schalter müssen wir betätigen?
Wie viele gibt es in der 2. Reihe?

Wieder ist eine Zahl gefragt! Eine sogenannte „Unglückszahl“. Die letzte Ziffer von beiden ist entscheidend.

Team rot

4

Diese Menschen sehen aber erschöpft aus! Kein Wunder, das Foto zeigt Fabrikarbeiter aus dem vorletzten Jahrhundert, die hatten wirklich wenig Rechte und mussten oft über 12 Stunden am Tag arbeiten. Leider gibt es so etwas immer noch.

Aber wie ist das in Deutschland? Wisst ihr wie viele Stunden man höchstens täglich arbeiten darf? (Es gibt natürlich Ausnahmen)

Bitte schreibt die Lösung als Wort auf und markiert den 4. Buchstaben

Team rot

5

Jetzt aber raus hier! Die Lügen der Chefin müssen aufhören! Wir wollen endlich faire Bedingungen! Da vorne sind zwei Türen! Doch welche ist der Ausgang?

Auf beiden Türen ist jeweils ein Schild angebracht. Auf der ersten Tür ist ein grünes Männchen zu erkennen. Auf der anderen Türe ist dieses Bild mit Totenkopf und Knochen... Na, wir wissen schon welchen Ausgang wir nehmen, oder?

Was bedeutet das Totenkopfschild genau? Es warnt vor ...? Bitte setze den Begriff hier ein. Tipp: Es ist das Gegenteil von Sicherheit.

Der 4. Buchstabe ist wichtig!

Team rot

Ausgang

Geschickt getarnt: eine schwarze Tür in einer schwarzen Wand!

FAST

GESCHAFFT!

Ihr habt die schwarze Ausgangstür gefunden! Aber es gibt hier eine Tastatur mit Zahlen!

Ihr habt 3 Zahlen und 2 Buchstaben gesammelt, die Buchstaben müsst ihr in Zahlen umwandeln. Nehmt dafür die Decodierscheibe, lest die Hinweise – und schon habt ihr 5 Zahlen!

Decodierscheibe benutzen!

Team rot

Decodieren!

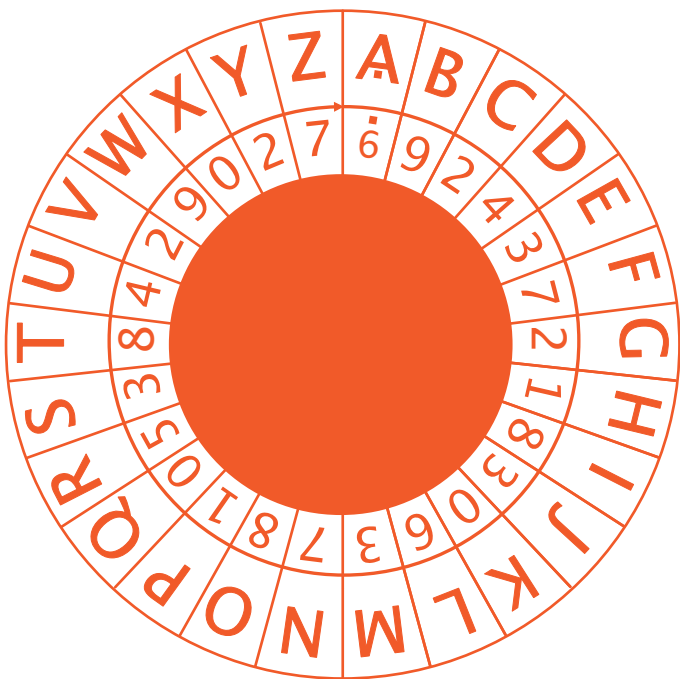
Lösungswort



Übersetzung
in Zahlen



Diese 3 Zahlen
habt ihr schon!



Team rot

Jetzt schnell die 5 Zahlen auf
der Tastatur eingeben, die
Tür geht auf, ihr seid frei!

Auf der nächsten Seite könnt ihr nach-
schauen, ob eure Lösung richtig ist.

Team rot

Lösungen

- 1: 101 - 1
- 2: SAUERSTOFF - 8
- 3: 13 - 3
- 4: ZEHN - N
- 5: GEFAHR - A

DECODIERT:

183NA = 1 8 3 7 6