

Erzählung zum Vorlesen:

Kennst du diese berühmte Ente?

Sie ist männlich, also eigentlich ein Erpel, Millionär und „schwimmt in Geld“. Der Vorname erinnert an eine Restaurant-Kette, die durch den Verkauf von Burger und Pommes bei Kindern sehr beliebt ist. Weil das Tier so reich ist, versucht eine sehr bekannte Räuberbande immer wieder ihr Glück, den Wohnort des Millionärs ausfindig zu machen und das Schloss an der Tür zum Tresorraum zu knacken. Doch wo ist der Wohnort und vor allem, wie kommt man dahin? Und, wie öffnet man die Tresortür? Darüber denkt eine verrufene Räuberbande schon viele Jahre nach.

Na, kennt ihr die Namen unserer Ente und der berüchtigten Räuberbande?

Hier gibt es ein passendes Bild:

<https://www.lustiges-taschenbuch.de/entenhausen/orte/geldspeicher>

(letzter Aufruf: Februar 2021)

Gerade sitzen die Bandenmitglieder in ihrem Versteck. Am großen Tisch schreiben sie auf Karteikärtchen auf, was sie über den Zahlencode des Tresorschlosses erfahren haben – natürlich verschlüsselt, um sich vor Hackern zu schützen. Sie wollen einen Einbruch wagen. Plötzlich hören sie draußen Stimmen ... Nichts wie weg, bevor die Polizisten sie wieder einsperren.

Hier gibt es ein passendes Bild

<https://www.lustiges-taschenbuch.de/entenhausen/orte/panzerknacker-versteck>

(letzter Aufruf: Februar 2021)

Doch diesmal haben sich die Räuber getäuscht. Es sind Schulkinder beim Wandertag. Sie stürmen in die leere Hütte und finden die Karteikarten auf dem Tisch. Die Bandenmitglieder haben in der Eile vergessen, ihre Notizen mitzunehmen! Können die Schulkinder nun das Schloss des Geldspeichers knacken?

Das ist nicht so einfach. Der Code besteht aus sechs Zahlen, die ermittelt werden müssen ... und dann ist es auch nicht gerade leicht, den Wohnort der berühmten Ente zu finden! Wir werden sehen, ob es gelingt!!!! Eilig gehen die Kinder wieder in die Schule zurück, denn sie brauchen ihre Atlanten. Könnt Ihr den Kindern helfen?

Vorschlag für Arbeitsblatt:

Trage die ermittelten Zahlen in die passenden weißen Felder ein.

1. Zahl	2. Zahl	3. Zahl	4. Zahl	5. Zahl	6. Zahl
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Zähle die Zahlen in den weißen Feldern zusammen. Das Ergebnis lautet:

Anmerkung: Falls Sie in der digitalen Lerntheke einige Aufgaben ausblenden, tragen Sie die entsprechenden Zahlen vorab ein!