

Zahlenfolge Knacken



Indiana Jones sucht das Bernsteinzimmer, das im Zweiten Weltkrieg verschwunden ist. Das Versteck befindet sich in einem zugeschütteten Tunnel. Die Lage des Verstecks ist in einem Brief beschrieben. Leider ist dieser Brief verschlüsselt.

Um die genaue Lage herauszufinden, muss Indie daher den verschlüsselten Text dekodieren. Der Schlüssel dazu verbirgt sich hinter einer Zahlenfolge:

6, 6, 60, 28, 275, 702, 238, 912, 1035, ...

Erkennt man das Gesetz, nach dem diese Folge gebildet ist, so ergibt sich die gesuchte Zahl und ermöglicht damit die Entschlüsselung des Briefes und enthüllt den Ort des Bernsteinzimmers.

Nach welchem Gesetz ist diese Folge gebildet?