

Die

geheimnisvolle Zahl

aller

Eheleute

Von Hildegard G. Fritsch

Als die Mystik und der Okkultismus in hoher Blüte standen, gab es ein großes Rätselraten um eine seltsame Zahl. Diese hatte nämlich die Eigenschaft, allen Eheleuten der Welt gemeinsam eigen zu sein! Es war nur nötig, die einzelnen Daten der Ehegatten zusammenzuzählen, um in jedem Falle, obwohl jedem andere Daten zukommen, die gleiche Summe zu erhalten. Auch für das Jahr 1931 gibt es eine solche „Ehezahl“, die jeder für sich nachprüfen kann. Sie lautet: 3862!

Nehmen wir also ein Beispiel an:

Zunächst muß das Lebensalter, die Zahl der Ehejahre, das Geburtsjahr und das Heiratsjahr festgestellt werden. Es ist bei dieser Feststellung gleichgültig, ob jemand im März oder im Oktober heiratete oder ob er im August oder Dezember die Berechnung aufstellt. Es wird stets die Jahreszahl festgelegt, in der die Hochzeit oder die Geburt stattfand. Diese Zahlen werden dann von der Jahreszahl, ohne Berücksichtigung des Monats, abgezogen, also von 1931. Wir rechnen also nur mit runden Jahreszahlen und lassen die Monate weg.

Hat nun jemand im Jahre 1917 geheiratet, dann ist er im Jahre 1931 durchschnittlich $1931 - 1917 = 14$ Jahre verheiratet. Diese Zahl halten wir auf einem Bogen Papier fest, ebenfalls die Zahl 1917. Nun zum Lebensalter und dem Geburtsjahr. Der Geburtsmonat interessiert uns nicht, sondern wir halten nur das Jahr, hier beispielsweise 1892, fest. Nun ziehen wir von 1931 die Zahl 1892 ab, also $1931 - 1892 = 39$ Jahre. Es folgt nun die Berechnung, eine einfache Addition:

Lebensalter = 39 Jahre

Geburtsjahr = 1892

Heiratsjahr = 1917

Ehejahre = 14 Jahre

Zusammengezählt ergibt sich also 3862, unsere behauptete Zahl! Und diese Zahl wird bei jedem herauskommen, selbst wenn er 70 Jahre alt und sein Ehepartner nur 56 Jahre zählt. Gleichgültig ist auch, ob der Berechnende erst 1 Jahr oder schon 40 verheiratet ist, ob er im Jahre 1900 oder 1867 geboren wurde. Nur verheiratet muß er sein! Die Zahl 3862 wird dann immer als Ergebnis der Rechnung herauskommen. Es sei auch verraten, daß die Zahl für 1932 ebenfalls für alle Eheleute die gleiche ist, nämlich 3864!

Die Lösung ist sehr einfach. Die geheimnisvolle Ehezahl ist nämlich das Resultat des Doppelten der laufenden Jahreszahl, in diesem Jahre also: $2 \times 1931 = 3862$! Zählt man andererseits das Geburtsjahr mit dem Lebensalter zusammen, so muß das Jahr oder die Zahl 1931 herauskommen, und wenn die Zahl der Ehejahre mit dem Heiratsjahr zusammengezählt wird, ergibt sich gleichfalls immer 1931. Wir erhalten also zweimal $1931 = 3862$. Selbstverständlich dürfen nur die runden Zahlen der Jahresdaten und der laufenden Lebens- und Ehejahre berücksichtigt werden.

Auch mit zwei Kindern kann man das Experiment machen. Hier nimmt man beider Geburtsjahr und Lebensalter und zählt die Zahlen zusammen. Auch bei einem Kinde ergibt sich die geheimnisvolle Zahl, wenn man das Lebensalter und das Geburtsjahr eines der Eltern hinzunimmt. Solche Experimente können, wenn der Trick nicht vorher verraten wird, in Gesellschaft viel Verblüffung hervorrufen.