

## B & K Comic

### Eine Mathematikaufgabe und ihre Lösung

02/2017

Stellen **Sie** einigen verschiedenen Berufsträgern die Frage: „Was ist  $2 \times 2$ ?“ und Sie werden folgende Antworten erhalten:

Der **Ingenieur** zückt seinen Taschenrechner, rechnet ein bisschen und meint schließlich: „3,999999999.“

Der **Physiker**: „Das Ergebnis liegt in der Größenordnung von  $1 \times 10^1$ .“

Der **Mathematiker** wird sich einen Tag in seine Stube verziehen und dann freudestrahlend mit einem dicken Bündel Papier ankommen und behaupten: „Das Problem ist lösbar!“

Der **Logiker** antwortet: „Bitte definieren Sie  $2 \times 2$  präziser.“

Der **Hacker** bricht in den NASA-Supercomputer ein und lässt den rechnen.

Der **Psychiater** sagt: „Weiß ich nicht, aber gut, dass wir darüber geredet haben...“

Vom **Politiker** erhalten Sie folgende Rückmeldung: „Ich verstehe ihre Frage nicht...“

Der **Jurist** führt aus: „Unter normalen Umständen und unter dem Vorbehalt einer genauen Prüfung würde ich sagen: 4, aber ich bin mir nicht sicher, ob wir vor Gericht damit durchkommen.“

Der **Wirtschaftsprüfer** schließlich antwortet Ihnen mit einer Gegenfrage: „Was soll denn herauskommen?“

Quelle: Internet