

Die Rennstrecke von Schopenhauers Pudel

Die Lösung unseres diesjährigen Neujahrsrätsels

Es war diesmal eine ziemlich leichte Matheaufgabe, die dem Neujahrsrätsel zugrunde lag; alle zugesandten Lösungsvorschläge waren richtig, wenn auch manche mit etwas umständlichen Berechnungen 'veredelt' waren.



Karl Drais auf seinem Laufrad

Gefragt war ja einfach nach der Wegstrecke, die Schopenhauers Pudel Atman zurücklegt, wenn er mit konstant 30 km/h zwischen seinem Herrchen und Karl Drais hin- und her flitzt. Da sich die beiden Männer auf der Strecke von 10 Kilometern vom Bahnhof zum Lokal mit 15 km/h auf der Draisine bzw 5 km/h zu Fuss aufeinander zu bewegen (also zusammen 20 km pro Stunde zurücklegen), hat der Pudel 1/2 Stunde Zeit zum Rennen, bis sich die Männer begegnen – **Atman legt dabei also 15 Kilometer zurück.**

Die drei ausgelosten Gewinner*innen werden wieder per email benachrichtigt und haben freie Wahl aus unserem Verlags-CD-Antiquariat. Wer sich selber mal eine hierher passende kleine Philo-Story-Logelei ausdenken mag, ist herzlich dazu eingeladen – das nächste Rätsel ist wie immer zum Beginn der Sommerferien geplant...

wf