





"Hallo! Sir Isaac Newton mein Name.

Mir kommt es vor als wäre es gestern gewesen, dass ich das Gravitationsgesetz aufstellte. Doch ist dies schon über drei Jahrhunderte her! Glücklicherweise wurde es bis zum heutigen Tag nicht widerlegt.

Bringt die Objekte nacheinander ins Gleichgewicht, um die richtigen Zahlen zu finden.

Ach ja, und beachtet dabei das Trinkverbot!"

Lösung auf der Rückseite ©











Lösung: 10, 4, 6

Isaac Newton: "Großartig, das Momentengleichgewicht im Mittelpunkt der Wippe ist hergestellt! Dazu habt ihr für jedes Getränk den richtigen Abstand zum Gelenk gefunden. Der Code wird euch weiterhelfen, ich verabschiede mich!"

Isaac Newton (1643-1727) schaffte mit seinen Bewegungsgesetzen die Grundlage der klassischen Mechanik. Seine große Leidenschaft war aber die Chemie und Alchemie.



