

„Es fliegt, es fliegt ...“



„Es fliegt, es fliegt...!“



Schwerkraft

spielerisch vermitteln!

Wir beobachten ... ein Apfel fällt vom Baum auf die Wiese ... ein Blatt, das zu Boden fällt braucht längereine Feder braucht noch länger



Schwerkraft und Gewicht hängen zusammen?

Newton hat herausgefunden, warum Äpfel auf die Wiese fallen, aber große Himmelskörper wie der Mond und die Sonne „oben bleiben“. Seine Theorie: Diese Phänomene sind Auswirkungen der Schwerkraft, auch

Newton hat herausgefunden,

„oben bleiben“. Seine Theorie: Diese Phänomene sind Auswirkungen der Schwerkraft, auch



Gravitation genannt.

Viel Spaß beim Schmökern:

<https://www.wasistwas.de/archiv-wissenschaft-details/woher-kommt-die-schwerkraft.html>

Wir üben „FLECHTEN!“



Haben Spaß beim Konstruieren – Spielen mit der Eisenbahn

