|  |
| --- |
|  |
|  |
| **M.1 Hilfen 2** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bewegungen aufzeichnen und analysieren**  **Fallbewegungen** | | |
| Hilfe 1  ***Einstellungen***   * Messrate, 50 Messungen pro Sekunde * Messmodus: Time Based (zeitbasiert) * Länge des Experimentes, z. B. 2 s | | |
| ✁----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------- | | |
| Hilfe 2  proportionales / umgekehrt proportionales / lineares / quadratisches / exponentielles Verhalten gegenüber der Zeit | | |
| ✁----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------- | | |
| Hilfe 3 |  |  |
| Nimmt die Geschwindigkeit linear und der Weg quadratisch zu oder | |
|  |  |
| ist die Geschwindigkeit konstant und der Weg nimmt linear zu?  Kurvenanpassung: vgl. Anleitungen A10 oder A11. | |