

Auswertung Gravitationswaage

t [s]	t^2 [s ²]	Position s [Skt.]	Strecke Δs [Skt.]	Strecke Δs [m] (1 Skt. = 0,01m)	G = 10^{-6} [m ³ /kg · s]
0	0				
15	225				
30	900				
45	2025				
60	3600				
75	5625				
90	8100				