



Conjunto queda livre alto, com centelhador

EQ011MT

Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de física e realização de experimentos de física sobre: movimento em uma dimensão, cinemática escalar, tempo de voo aos pontos demarcados, movimento de queda livre, MRUV, velocidade, aceleração da gravidade, energia potencial gravitacional, energia cinética, princípio da conservação da energia mecânica, tabelas, gráficos, linha de tendência, função, etc.

Áreas de Conhecimento

Física

Nível de Ensino

Graduação

Principais Experimentos

Física - Mecânica - Cinemática

Queda livre utilizando o marcador de tempo por centelha. - 1032.037

