

テーマ

ビー玉と鉄球をぶつけてみよう!




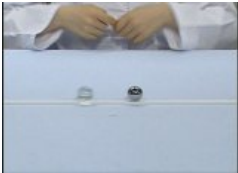
概要

重さの違う球をぶつけて、ぶつけた後の球の動きを観察します。

準備物

ビー玉、鉄球、モール

実験手順

-  モールの上にビー玉2つを離して置きます。
-  両側から同じ速さでぶつかるように転がし、ぶつかった後のようすを観察します。
-  モールの上に鉄球とビー玉を離して置きます。
-  両側から同じ速さでぶつかるように転がし、ぶつかった後のようすを観察します。

製作・著作

株式会社ワオ・コーポレーション

監修

滝川洋二 (NPO法人ガリレオ工房理事長)

リリース年

2013年