



Praca zespołowa dla klas VII CO Z TĄ ENERGIĄ

W zespołach maksymalnie 4 osobowych
nagrajcie film przedstawiający
rozpraszanie energii potencjalnej

Udokumentuj w ten sposób:

1. Jak odbijają się różne piłeczki puszczone swobodnie z wysokości 1 m na różne powierzchnie?
2. Jaką część energii piłeczki tracą podczas odbicia?
3. Obliczenia strat energii (w wymiarze procentowym)
4. Wskażcie jakie są przyczyny ewentualnych niedokładności pomiarowych.

Pamiętajcie, że film powinien:

1. mieć tytuł
2. wymienionych autorów i aktorów
3. być interesujący dla innych
4. być nie za długi, (max 2 min.)

Termin oddania prac 16.03.2020