

**Fizyka – 28.05.2020**

**Temat:**

**Wyznaczamy współczynnik tarcia kinetycznego**

Witam,

Dziś kolejne doświadczenie.

Proszę zapoznać się z następującymi materiałami:

Teoria –

[https://fais.uj.edu.pl/documents/41628/142476873/PF12+INSTRUKCJA+r%C3%B3wnia\\_v12++11+01+18+T+Pi%C4%99ty.pdf/d55caa7b-9833-4413-80bb-763ef421f123](https://fais.uj.edu.pl/documents/41628/142476873/PF12+INSTRUKCJA+r%C3%B3wnia_v12++11+01+18+T+Pi%C4%99ty.pdf/d55caa7b-9833-4413-80bb-763ef421f123)

opis doświadczenia –

<http://www.edukator.org.pl/2004b/tarcie/tarcie.html>

film pokazujący doświadczenie, które można wykonać nawet w warunkach domowych –

<https://www.youtube.com/watch?v=8LPpkPIQdAw>

W razie jakichkolwiek pytań proszę o kontakt mailowy – [p\\_rajkowski@wp.pl](mailto:p_rajkowski@wp.pl) lub poprzez Messenger

Pozdrawiam

Przemysław Rajkowski