

Temat: Siły bezwładności.

Materiały: podręcznik, strona 129, epodreczniki

Link: <http://ilf.fizyka.pw.edu.pl/podrecznik/1/1/6>

Film: <https://www.youtube.com/watch?v=Aq7BFbnL8Tk&t=1131s> – przykład rozwiązania zadania.

Proszę wykonać doświadczenie 22 (OSTROŻNIE!!! Żeby kogoś nie zabić!!!) ze strony 132.

Co powoduje, że woda się nie wyleje??

Proszę filmować eksperyment, osoba ma być na filmie (15 sekund najmniej). Potrzebny będzie asystent, który sfilmuje...

Ma to dwa cele:

1. Zbadacie prawo fizyki
2. Zobaczę, że jeszcze żyjecie 😊

Proszę oczywiście zrobić notatkę, która będzie zawierała informacje nt. układów inercjalnych i nie inercjalnych, siły bezwładności, siły Coriolisa – co powoduje.

Notatkę proszę przesać na adres: nauczyciel1t@wp.pl