

Dzień dobry:)

Temat: Podstawowe pojęcia dynamiki. I zasada dynamiki

Poniżej karta pracy jako uzupełnienie lekcji online

1. Kropla deszczu opada ze stałą prędkością na ziemię.

1.1. Uzupełnij zdanie. Wybierz A lub B oraz 1 lub 2.

Na spadającą kroplę deszczu działa siła	A. ciężkości	o zwrocie ku dołowi wraz zwrócona do góry	1. siła ciężkości
	B. oporu powietrza		2. siła oporu powietrza

1.2. Oceń prawdziwość podanych zdań. Zaznacz P jeśli jest prawdziwe lub F jeśli jest fałszywe.

Siła ciężkości działająca na kroplę deszczu to ciężar tej kropli	
W ciągu każdej sekundy kropla przebywa taki sam co do długości odcinek drogi	
Wszystkie siły działające na kroplę równoważą się	

Odpowiedzi proszę przesyłać na maila;)

Pozdrawiam

Aneta Ziaja