

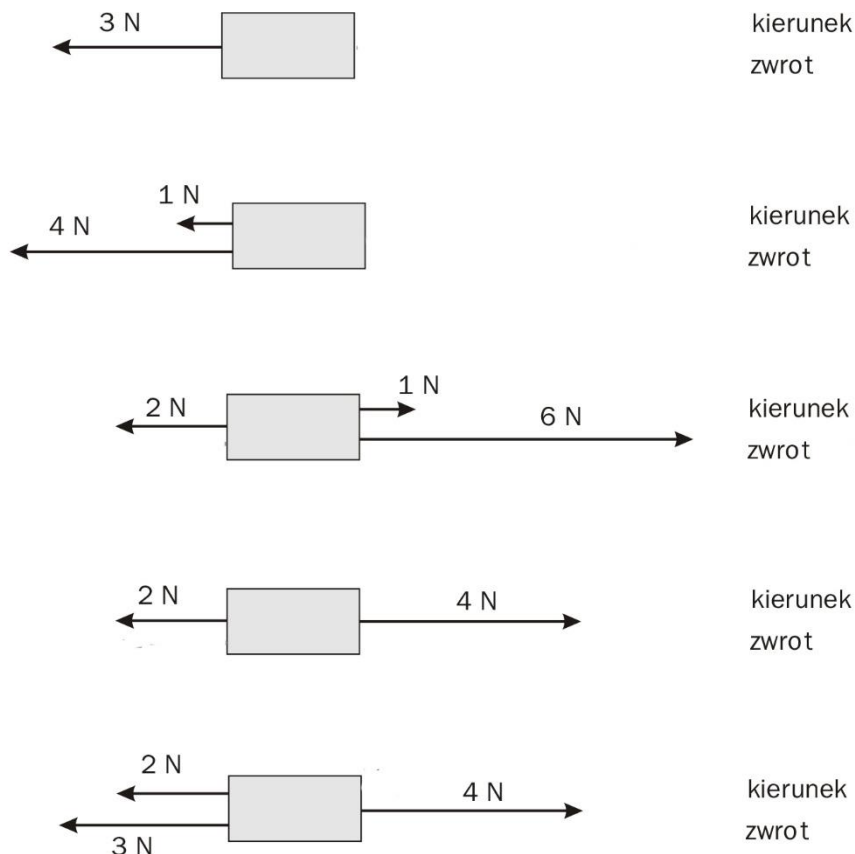
Temat: Pierwsza zasada dynamiki Newtona - powtórzenie.

Przypomnijcie sobie treść pierwszej zasady dynamiki oraz warunek równowagi ciał.

Są to w książce rozdziały 5.2 str. 142 oraz 5.3 str. 150

Spróbujcie zrobić pisemnie w zeszycie następujące zadanie

W sytuacjach przedstawionych na rysunkach dorysuj taką siłę (podaj jej wartość, kierunek i zwrot), aby ciało pozostało w spoczynku (czyli siłę równoważącą).



Nie musicie przysyłać zdjęcia wykonanych zadań, chyba że ktoś chce się upewnić, że zrobił wszystko dobrze.

Pamiętajcie, że jeśli wysyłacie wiadomość na adres spstanislaw.pracawdomu@gmail.com

w tytule maila podajcie wasze imię, nazwisko oraz przedmiot którego ten mail dotyczy.

np.: Jan Kowalski - fizyka