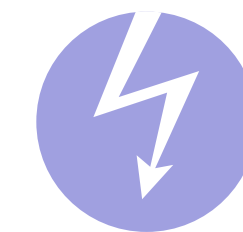
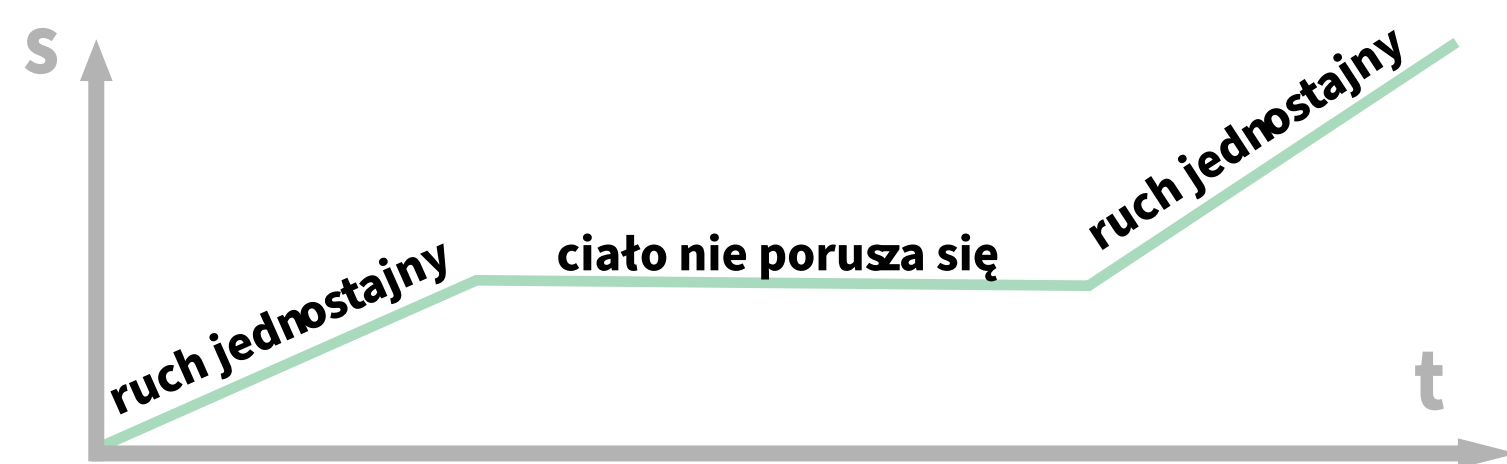


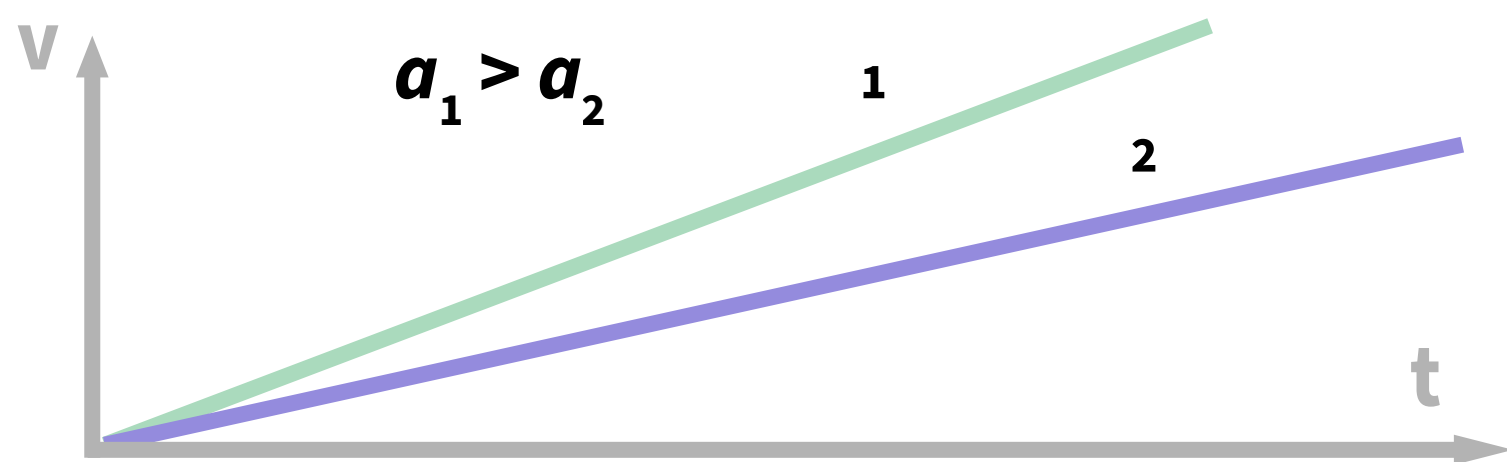
Zapamiętaj



Wykres **drogi od czasu** pokazuje, jak zmienia się w czasie długość przebytej drogi.



Dla ruchu **jednostajnie przyspieszonego** mniejszy kąt między wykresem a osią czasu oznacza mniejsze przyspieszenie.



Na wykresie **prędkości od czasu** widzimy, jak w czasie zmienia się prędkość.

Drogę możemy obliczyć jako pole pod wykresem prędkości od czasu.

Linia pozioma na takim wykresie oznacza ruch jednostajny (stała prędkość).

