

Podstawy konstrukcji maszyn – 2TMRiA (śr. 20.05.20r.)

1. Jaki ruch nazywamy jednostajnym prostoliniowym. Co to jest prędkość – podaj definicję, wzór i jednostkę prędkości w układzie SI.

2. Jaki ruch nazywamy jednostajnie zmiennym – podaj definicję i podział tego ruchu. Podaj definicję, wzór i jednostkę przyspieszenia.

Proszę podać imię, nazwisko, klasę oraz wysłać brakujące wypracowania (napisane komputerowo), na adres: kiperjozef@radymno.edu.pl

Pozdrawiam:

Józef Kiper