

SPIS TABEL

- 1.1. Niektóre jednostki podstawowe SI 2
- 1.2. Nazwy przedrostków jednostek SI 3
- 1.3. Wybrane długości (w przybliżeniu) 5
- 1.4. Wybrane przedziały czasu (w przybliżeniu) 7
- 1.5. Wybrane masy (w przybliżeniu) 9
- 2.1. Równania ruchu ze stałym przyspieszeniem 25
- 4.1. Dwie „wysokie piłki” 68
- 6.1. Prędkości graniczne niektórych ciał w powietrzu 125
- 11.1. Równania ruchu ze stałym przyspieszeniem liniowym oraz ze stałym przyspieszeniem kątowym 267
- 11.2. Momenty bezwładności niektórych ciał 275
- 11.3. Niektóre równania dla ruchu postępowego i obrotowego 283
- 12.1. Dalsze zmienne i równania dla ruchu postępowego i obrotowego 313