

Spis treści

Wstęp	5
Rozdział 1.	
Podstawy rachunku wektorowego i tensorowego.....	11
Rozdział 2.	
Ruch punktu we współrzędnych krzywoliniowych.....	75
Rozdział 3.	
Rachunek wektorowy - kinematyka (ruch płaski).....	125
Rozdział 4.	
Rachunek wektorowy - kinematyka (ruch kulisty).....	143
Rozdział 5.	
Rachunek tensorowy - momenty bezwładności.....	155
Rozdział 6.	
Zadania do samodzielnego rozwiązania.....	201
Dodatek A.	
Podstawowe pojęcia z rachunku tensorowego.....	223
Dodatek B.	
Składowe fizyczne tensora pierwszego rzędu (wektora).....	231
Literatura	233