

Sommaire

1. Cinématique du solide.	7
<i>Exercices 1 à 4.</i>	
2. Théorèmes généraux	15
<i>Exercices 5 à 7.</i>	
3. Éléments cinétiques d'un solide	24
<i>Exercices 8 à 16.</i>	
4. Actions de contact entre deux solides	44
<i>Exercices 17 à 23.</i>	
5. Travail et puissance	67
<i>Exercices 24 à 30.</i>	
6. Le solide en rotation	81
<i>Exercices 31 à 41.</i>	
7. Mécanique dans un référentiel non galiléen	112
<i>Exercices 42 à 47.</i>	
8. Mécanique du fluide	129
<i>Exercices 48 à 55.</i>	