

# ■ Sommaire ■

---

<b>Compléments mathématiques</b>		9
<b>Chapitres</b>	<b>Questions</b>	<b>Réponses</b>
■ 1 : Signaux harmoniques et propagation	39	63
■ 2 : Optique géométrique	103	127
■ 3 : Approche quantique	165	177
■ 4 : Régimes continu et transitoire	197	219
■ 5 : Régime sinusoïdal forcé et filtrage	263	285
■ 6 : Dynamique du point matériel	323	351
■ 7 : Solide en rotation autour d'un axe fixe	407	421
■ 8 : Oscillateurs et forces centrales	449	471
■ 9 : Propriétés des systèmes thermodynamiques	515	539
■ 10 : Évolution d'un système thermodynamique	591	617
■ 11 : Champ magnétique et actions de Laplace	675	693
■ 12 : Induction électromagnétique	725	747