

■ Sommaire ■

Chapitres	Questions	Réponses
■ 1 : Signaux harmoniques et propagation	39	53
■ 2 : Optique géométrique	79	97
■ 3 : Approche quantique	129	137
■ 4 : Régimes continu et transitoire	151	169
■ 5 : Régime sinusoïdal forcé et filtrage	207	225
■ 6 : Dynamique du point matériel	257	281
■ 7 : Solide en rotation autour d'un axe fixe	327	341
■ 8 : Oscillateurs et forces centrales	363	375
■ 9 : Propriétés des systèmes thermodynamiques	401	423
■ 10 : Évolution d'un système thermodynamique	467	485
■ 11 : Champ magnétique et force de Laplace	529	543
■ 12 : Induction électromagnétique	567	585