

■ Sommaire ■

Chapitres	Questions	Réponses
■ 1 : Signaux harmoniques et propagation	39	55
■ 2 : Optique géométrique	83	103
■ 3 : Approche quantique	137	147
■ 4 : Régimes continu et transitoire	163	181
■ 5 : Régime sinusoïdal forcé et filtrage	219	239
■ 6 : Dynamique du point matériel	271	297
■ 7 : Solide en rotation autour d'un axe fixe	345	361
■ 8 : Oscillateurs et forces centrales	387	403
■ 9 : Statique des fluides	433	447
■ 10 : Propriétés des systèmes thermodynamiques	471	493
■ 11 : Évolution d'un système thermodynamique	541	559
■ 12 : Champ magnétique et force de Laplace	603	617
■ 13 : Induction électromagnétique	641	659