

## **Lista de Exercícios de Física Moderna.**

Livro: Eisberg & Resnick.

Capítulo 5 – A Teoria de Schrödinger da Mecânica Quântica.

- 1) Refazer e entender os passos envolvidos nos exemplos 5-3, 5-5., 5-7, 5-9 e 5-10.
- 2) Problemas 3, 6, 9, 10, 11, 14, 21, 29, 33, 34.

Capítulo 6 – Soluções da equação de Schrödinger independente do tempo

- 1) Refazer e entender os passos envolvidos nos exemplos 6-1, 6-2, 6-3, 6-6, 6-7
- 2) Problemas 20, 23, 24, 26, 29, 30.

Capítulo 7 – Átomos de 1 Elétron

- 1) Refazer e entender os passos envolvidos nos exemplos 7-1, 7-2, 7-4
- 2) Problemas 4, 7, 16, 17, 18, 19, 20, 21.

Capítulo 8 – Átomos de 1 Elétron

- 1) Refazer e entender os passos envolvidos nos exemplos 8-1, 8-2, 8-3, 8-6.
- 2) Problemas 5, 8, 10, 15, 17.

Capítulo 9 – Átomos de mais de um Elétron

- 1) Refazer e entender os passos envolvidos nos exemplos 9-1, 9-2, 9-3, 9-4