



III - Luz	4. FENÓMENOS ACÚSTICOS 4.1. Reflexão, absorção e refração do som 1. ONDAS DE LUZ E SUA PROPAGAÇÃO 1.1. Luz visível e não visível 1.2. Luz e ondas 2. FENÓMENOS ÓTICOS 2.1. Reflexão da luz 2.2. Os espelhos e as imagens que produzem 2.3. Refração da luz 2.4. As lentes e a visão dos objetos 2.5. A luz visível e a cor dos objetos	26
	3º PERÍODO Subtotal: 26	

Observações:

- ◆ No 8º ano são explorados três domínios temáticos (I – Reações Químicas; II – Som; III – Luz). Em cada domínio os conteúdos estão organizados de acordo com os subdomínios temáticos e distribuídos por capítulos.
- ◆ As aulas são desenvolvidas semanalmente por 2 tempos de 50 min (turma T) e 1 tempo de 50 min (turno T1/T2; desdobramento com CN)
- ◆ **Manual adotado:** Novo FQ8 – Ciências Físico-Químicas, M. Neli G. C. Cavaleiro | M. Domingas Beleza, ASA.