

FICHA DE NOTAS:

- (1) Imagens – Trata-se de um novo conceito fundamental no T.C.E., difere do conceituado na física óptica clássica.
- (2) (Sears V.3 pag.590).
- (3) Ver ‘Novas Leis propostas’.
- (4) Partículas radioativas => São elementos de matéria que emite mais Imagens, do que absorve o ‘Espaço’, se tornando muito denso.
- (5) Movimento Browniano => movimento de ‘zigzague’ ou errante, observado em soluções, fluídos ou suspensão coloidais, visto com ultramicroscópio.
- (6) Aurélio Buarque de Holanda – Dic. Séc. XXI
- (7) O ‘Tempo’ no TCE é diferente do ‘tempo-horário’ = o tempo dos relógios relativo ao movimento rotacional da Terra..