Natureza Dual da Luz

Em determinados ferrômenos, a luz se comporta como se tivesse natureza ondulatória (interferência, difráção) e, em outros, natureza de partícula (efeito fotoelétrico).

As duas teorias da natureza da luz se completam. Cada teoria por si só é correta para explicar determinado

fenômeno. Não há fenômeno luminoso que nenhuma delas possa explicar.