1. 能体现光的波粒二相性的公式是？

2.光的能量与波长、频率、波数的关系？

3.光的强度指的是？表示光的强度的符号是？

4.常用对数的定义式？两个数之积的常用对数、两个数商的常用对数与这两个数的常用对数的关系是？

5.自然界看到的五颜六色物体的原理是？

6.物质的量浓度、质量浓度的关系式是？

7.分子轨道理论的要点有哪些？