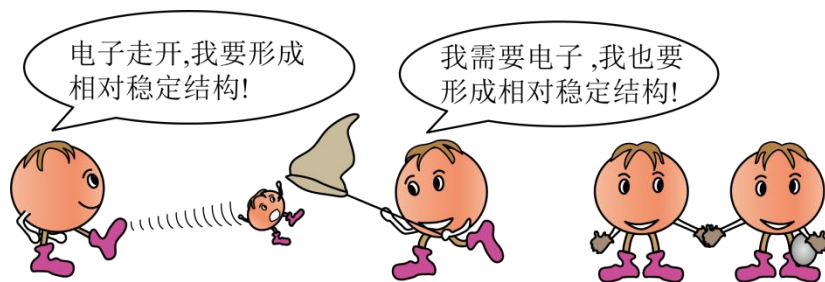


11. 钠与氯气反应生成氯化钠的示意图如下。下列有关说法正确的是



- A. 氯化钠固体由分子构成
- B. 反应中一个钠原子失去一个电子, 形成相对稳定结构
- C. 氯原子核外有两个电子层
- D. 反应中 Cl 生成  $\text{Cl}^-$ , 证明化学反应中元素种类发生改变