

## 盐城市高一化学上册期末考试免费试卷完整版

### 1. 选择题

紫水晶被誉为“爱的守护石”，寓意“忠诚、勇敢”，其主要成分可表示为

- A. Si B. SiO<sub>2</sub>  
C. H<sub>2</sub>SiO<sub>3</sub> D. Na<sub>2</sub>SiO<sub>3</sub>

### 2. 选择题

“g·mol<sup>-1</sup>”是下列哪个物理量的单位

- A. 物质的质量 B. 物质的量  
C. 摩尔质量 D. 微粒个数

### 3. 选择题

下列属于碱性氧化物的是()

- A. Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> B. NaOH C. CaO D. CO<sub>2</sub>

### 4. 选择题

南京大屠杀死难者国家公祭鼎。关于铜的一种微粒<sup>64</sup><sub>29</sub>Cu<sup>2+</sup>，下列说法正确的是

- A. 核外电子数为29 B. 质子数为27  
C. 核电荷数为27 D. 中子数为35

### 5. 选择题

下列化学用语表示正确的是

- A. 过氧化钠的化学式：Na<sub>2</sub>O<sub>2</sub>  
B. Mg<sup>2+</sup>的结构示意图：  
C. 以氧化物的形式表示镁橄榄石 (Mg<sub>2</sub>SiO<sub>4</sub>) 的组成：MgO·SiO<sub>2</sub>  
D. 氯化镁的电离方程式：MgCl<sub>2</sub> = Mg<sup>2+</sup> + Cl<sup>-</sup>

### 6. 选择题

下列物质属于电解质的是

- A. 铜 B. 氯化钠  
C. 稀硫酸 D. 乙醇

### 7. 选择题

下列过程涉及化学变化的是

- A. 碘的升华 B. 滴水成冰  
C. 花香四溢 D. 高炉炼铁

### 8. 选择题

下列物质主要成份或名称与化学式对应的是

- A. 苏打——NaHCO<sub>3</sub> B. 胆矾——CuSO<sub>4</sub>  
C. 赤铁矿——Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> D. 漂白粉——Ca(ClO)<sub>2</sub>

### 9. 选择题

在含有大量H<sup>+</sup>、Ca<sup>2+</sup>、Cl<sup>-</sup>的溶液中，还可能大量共存的离子是