

2022年福建省泉州市中考化学免费试卷

1.

下列元素中，人体摄入不足可能导致骨质疏松、畸形的是

- A. 铁 B. 碘 C. 钙 D. 锌

2.

下列物质的用途与性质不相对应的是



A. 氢气密度小



B. 氧气能供给呼吸



C. 干冰升华吸收大



量的热 D.

合金高强度、耐高温

3.

下列物质由分子构成的是

- A. 氧气 B. 汞 C. 氯化钠晶体 D. 金刚石

4.

与化学实验成功无必然联系的因素是 ( )

- A. 严谨的科学态度  
B. 科学的实验方案  
C. 合理的实验步骤和操作方法  
D. 偶然的巧合

5.

二氧化氯( $\text{ClO}_2$ )是一种新型自来水消毒剂。下列有关二氧化氯说法错误的是

- A. 由氯元素和氧元素组成 B. 相对分子质量是67.5  
C. 是一种氧化物 D. 氯氧两元素的质量比是1:2

6.

下列说法错误的是

- A. 人可以食用含黄曲霉素的变质食物  
B. 少年儿童若蛋白质摄入不足会发育迟缓  
C. 人体缺乏维生素，易患某些疾病  
D. 人的饮食要注意营养素的均衡搭配

7.

下列说法错误的是

- A. 铁粉易吸收水分和氧气，可作食品保鲜剂 B.  $a\text{g}$ 碳和 $b\text{g}$ 氧气恰好完全反应，生成 $(a+b)\text{g}$ 的二氧化碳