

2022年贵州省黔东南州中考化学真题含答案解析

1. _____

下列变化中，属于化学变化的是

- A. 海水晒盐 B. 灯泡发光 C. 蜡烛燃烧 D. 酒精挥发

2. _____

2021年3月20日，在成都举行的“考古中国”重大项目工作进展会上通报，三星堆遗址新发现6座三星堆文化“祭祀坑”，出土了青铜面具、青铜神树、瓷器等重要文物，其中青铜是人类最早使用的铜、锡合金。下列有关这些文物的说法中，不正确的是

- A. 青铜耐腐蚀
B. 青铜属于纯净物
C. 青铜属于金属材料
D. 瓷器属于无机非金属材料

3. _____

在化学世界里没有生命的阿拉伯数字也变得鲜活起来，它们在不同的位置表示着不同的含义。下列化学符号中数字“2”：表示的意义不正确的是

- A. O_2 中的“2”：表示一个氧气分子由两个氧原子构成
B. $Mg\overset{-2}{O}$ 中的“2”：表示氧化镁中氧元素的化合价为负二价
C. Fe^{2+} 中的“2+”：表示一个铁离子带两个单位的正电荷
D. $2CO$ 中的“2”：表示两个一氧化碳分子

4. _____

化学是一门以实验为基础的学科，为保证实验的安全、顺利完成，要特别注意一些操作事项。下列是初中化学实验中常见的操作事项，其中描述不正确的是

- A. 稀释浓硫酸，将浓硫酸沿烧杯内壁慢慢注入水中，并用玻璃棒不断搅拌
B. 粗盐提纯中蒸发结晶，要边用酒精灯加热边用玻璃棒搅拌，直到将水蒸干为止
C. 测定空气中氧气的体积，将点燃的过量红磷迅速伸入集气瓶（或广口瓶）中，并塞紧橡皮塞
D. 用高锰酸钾制氧气并用排水法收集气体，待气泡连续并均匀放出，才能把导管伸入集气瓶