2022海南九年级下学期人教版初中化学月考试卷

1
铜的下列用途中主要与化学性质有关的是()
A. 制火锅B. 塑造铜像C. 制造电线D. 制硫酸铜
2.
某金属放入稀硫酸中,不产生气泡,该金属可能是()
A. MgB. AlC. ZnD. Ag
3.
国际互联网上曾经报道"世界上有近20亿人患有缺铁性贫血"。这里的"铁"是指()
A. 铁单质B. 铁元素C. 四氧化三铁D. 三氧化二铁
4.
X、Y、Z三种金属及其化合物间可发生如下化学反应: Y+ZCl ₂ =Z+YCl ₂ X+ZCl ₂ =Z+XCl ₂
Y+2HCI=YCl ₂ +H ₂ ↑ X+HCl 不反应则X、Y、Z三种金属的活动性由强到弱的顺序是()
A. Z>Y>XB. X>Y>ZC. Y>X>ZD. Y>Z>X
5.
下列铁制品在使用和保存时的注意事项,不正确的是()
A. 避免长期接触潮湿空气
B. 用铁制品盛装食醋
. 应保持铁制品表面洁净、干燥
D. 为防止机床生锈, 在机床表面涂一层矿物油
6.
下列反应符合事实的是()
A. 4Fe+3O ₂ 2Fe ₂ O ₃ B. 2Fe+6HC⊫2FeCl ₃ +3H ₂ ↑
C. Fe+H ₂ SO ₄ =FeSO ₄ +H ₂ ↑D. 2Fe+3CuSO ₄ =Fe ₂ (SO ₄) ₃ +3Cu

7.