2022年中考化学免费试卷完整版(湖北省黄冈市)

A.铁的熔化 B.红磷燃烧 C."干冰"升华 D.\$ 2.	
下列实验操作正确的是()	112051
A. 给液体加热	
B. 倾倒液体	MAN.
C. 称量固体	X2
**	HANDEX.
D 氧气验满	<i>></i> / _* *•
3. 化学反应2Al+3CuSQ4=3Cu+Al2(SQ4)3,	该反应的基本反应类型是()
A. 化合反应 B. 分解反应 C. 置换反应 D.	复分解反应
4.	
下列物质: ①空气、②硫酸、③氧气、④碳酸钙,对其分类完全正确的一组是()硝酸钠、⑤水、⑥氢氧化钠、⑦天然气、⑧生铁、⑨ 、
A. 混合物: ①⑥⑦⑧ B. 酸: ②④ C. 氧化	火物:③⑤ D. 盐:④⑨
\$	
下列说法正确的是()	
A. 将水通过活性炭净水器,以降低水的硬	
B. NaCl和NaNO2有咸味,都可用作食物的C. 在发酵的面团中加入小苏打以提高馒头	
D. 用炭火取暖时, 在火炉旁放一杯水以防	
6.	
下列化学方程式书写正确的是()	
A. $2\text{Fe} + 6\text{HC} = 2 \text{ Fe Cl } 3+3\text{H2} \uparrow \text{ B. C} + 2 \text{ Cu}$	
C. $Cu + 2AgNO3 = Cu(NO3)2 + 2Ag D. Mg -$	T OZIVIgOZ

7.