昆八中2017-2018学年度下学期月考一

平行高一化学答案

选择题

1-5DDBCD 6-10ABCDC 11-15BCBCC 16-20BDABC 21-24BDDB

1. （12分）【每空1分，除特殊标注外】

(1)Ne　F　F2　Na

(2)NaOH　HClO4　Al(OH)3

(3)NH3+HNO3=NH4NO3 （2分）

（4）弱酸

(5)  Cl-> Na+>Al3+> H+（2分）

26、（12分）【每空1分，除特殊标注外】

(1)C　O　Si　Na

(2)H2O>CH4>SiH4 （2分）

（各2分）

(4)2CO2＋2Na2O2===2Na2CO3＋O2 （2分）

1. （14分）【每空2分，除特殊标注外】

(1)同周期　（1分）(2)试管　酒精灯　烧杯（每空1分）

(3)B　F　A　C　D　E（全对共2分）

①Mg＋2H2O=Mg(OH)2＋H2↑

②Cl2＋Na2S===S↓＋2NaCl

随着原子序数的递增，同周期元素从左到右金属性逐渐减弱，非金属性逐渐增强

1. 同周期元素从左到右，随着核电荷数的逐渐增加，原子半径逐渐减小，原子核对外层电子束缚能力增强，原子得电子能力逐渐增强，失电子能力逐渐减弱

28、（14分，每空2分）

（1）第三周期，第VIIA族 H2 H-O-H 离子键和极性键

（2）使湿润的淀粉KI试纸变蓝

（3）