**2020年高二化学会考复习3（物质的分类）**

1、下列物质，属于纯净物的是（ ）

A．铝热剂　 　B．氯水　 　C．漂白粉　 　D．氯化钠

2、下列物质属于混合物的是（ ）

A．空气 B．氢气 C．一氧化氮 D．铁

3、某物质分析知其中只含有一种元素，此物质是（ 　 ）

A、一定是一种单质 B、一定是一种纯净物

C、一定是混合物 D、可能是纯净物，也可能是混合物

4、下列物质属于纯净物的是（ ）  
A．稀盐酸 B．液氯 C．空气 D．氨水

5、下列物质属于纯净物的是（ ）

A、漂白粉 B、冰、水混合物 C、汽油 D、铝热

6、属于纯净物的是（ ）

A．玻璃 B．液氯 C．铝合金 D．石油

7、下列物质中，属于纯净物的是（ ）

A. 氯水 B. 盐酸 C. 液氯 D. 漂粉精

8、下列物质属于混合物的是（ ）

A．空气 B．氢气 C．一氧化氮 D．明矾

9、下列物质中，属于纯净物的是（ ）

A．氨水 B．盐酸 C．液氯 D．漂粉精

10、下列物质属于纯净物的是（ ）

A. 铁红 B. 玻璃 C. 石油 D. 煤

11、下列物质属于混合物的是（ ）  
　A．氯水              B．液氯          C．氧气           D．氯化氢  
12、下列物质属于纯净物的是（ ）

　A．氯水              B．液氯          C．海水           D．盐酸

**纯净物：只含一种物质**

**混合物：含两种或两种以上物质**

**常见混合物有：**空气、溶液、合金、燃料（煤、天然气、石油）。

**注意**：氯气、液氯、氯水 氨气、液氨、氨水的区别