（1）能间接加热的玻璃仪器是（ ）

A. 烧杯 B. 集气瓶 C. 胶头滴管 D. 燃烧匙

（2）吸取或滴加少量液体的仪器是（ ）

A. 烧杯 B. 试管 C. 胶头滴管 D. 燃烧匙

（3）由食盐水制得食盐晶体的操作是（ ）

A. 蒸发 B. 过滤 C. 搅拌 D. 量取

（4）取用6.8 mL某溶液的操作是（ ）

A. 蒸发 B. 过滤 C. 搅拌 D. 量取

解析：

本题要求同学们熟练记忆常见实验仪器的名称以及作用。能直接加热的仪器有试管、蒸发皿、燃烧匙等；吸取或滴加少量液体用胶头滴管；从溶液中获取晶体的操作是蒸发；取用6.8 mL某溶液的操作是量取。

答案：（1）A；（2）C；（3）A；（4）D