

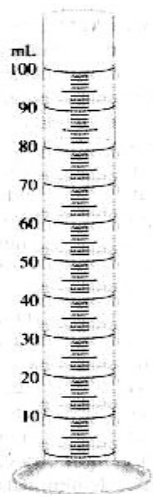
Nombre: _____ Apellido: _____ Carnet: _____
Nombre: _____ Apellido: _____ Carnet: _____

Informe Práctica N° 1

Indique los objetivos de la actividad práctica efectuada y la importancia de la misma (máximo una hoja)

Responda lo siguiente:

1. ¿Qué es una campana de extracción y cuál es su función?
2. Describa la técnica empleada para trasvasar líquidos desde un frasco a un vaso de precipitado (incluya ilustración)
3. Indique que instrumentos utilizaría para medir los siguientes líquidos (seleccione la(s) letra(s) correspondiente señalando el nombre del instrumento)
 - a. 5 ml de H_2SO_4 _____
 - b. 100 ml de agua destilada _____
 - c. 25 ml de solución de NaCl _____
 - d. 1,5 ml de solución de sacarosa _____



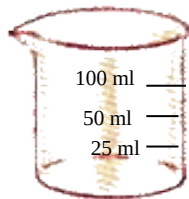
a)



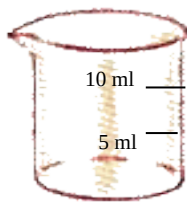
b)



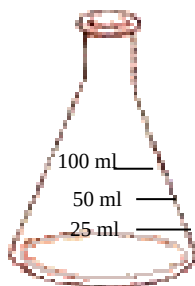
c)



d)



e)



f)



g)



h)