**Trabajo Practico Nº 6: "Soluciones"**

**Cuestionario:**

Video 1: <https://www.youtube.com/watch?v=XtqzGh-VTt4>

Video 2: <https://www.youtube.com/watch?v=e9KzzHD3sNg>

1) Que es una solución? Como se compone? Ejemplos.

2) Existen dos formas de clasificación ¿Cómo se clasifican según sus fases? y ¿Cómo se clasifican según su grado de concentración? Ejemplos.

3) Teniendo en cuenta el concepto de soluciones, nombrar 6 tipos de soluciones y desarrollar el método que utilizaríamos para separar sus fases.

4) Segun el video  **2** que es el porcentaje de masa en masa( % m/m)? como se calcula? Ejercicios:

a) ¿Cual es el porcentaje de masa en masa de un soluto que pesa 30 gramos disueltos en 300 gramos de solucion?

b) si tengo una solucion que pesa 420 gramos y presenta 20 % de m/m ¿Cuantos gramos de soluto hay disuelto ?