**PROBLEMAS DE AGUA OXIGENADA**

1. Necesito 75ml de h2o2 de 10v y tengo h2o2 de 40v ¿cómo lo rebajo ?

2. Necesito ¼ de un tubo de 100gr a 30v, y disponemos h2o2 de 40v¿cómo la consigo?

3. Necesito ¾ de un tubo de 80gr a 30v, y disponemos h2o2 de 110v¿cómo la consigo?

4. Necesito ½ de un tubo de 100gr a 10v, y disponemos h2o2 de 40v¿cómo la consigo?

5. Necesito preparar ½ tubo de 80gr a 1+1´5 de 20v y tengo h2o2 de 30v ¿cómo la consigo?

6. Necesito preparar ¾ tubo de 60gr a 1+2 de 40v y tengo h2o2 de 110v ¿cómo la consigo?

7. Necesito preparar ¼ tubo de 100gr a 1+3 de 30v y tengo h2o2 de 40v ¿cómo la consigo?

8. Necesito preparar ½ tubo de 60gr a 1+1´5 de 10v y tengo h2o2 de 30v ¿cómo la consigo?

9. Necesito preparar ½ tubo de 75gr a 1+1´5 de 8v y tengo h2o2 de 30v ¿cómo la consigo?