

Informe del experimento: El pH básico y el ácido

ANTES DEL EXPERIMENTO:

1 Escriba sus hipótesis.

La hipótesis es una afirmación que predice lo que usted cree que será el resultado del experimento.

Durante este experimento creo que...

2 Enumere los materiales que está utilizando para realizar el experimento.

DESPUÉS DEL EXPERIMENTO

3 Haga un dibujo de lo que ocurrió durante el experimento.

4 Explica lo que pasó.

5 La escala de pH va de 0 a 14, siendo 7 neutro. Cualquier cosa que se pruebe entre 0-6 se considera _____. Cualquier cosa que se pruebe entre 8-14 se considera _____.

a. Básico, Ácido

b. Neutro, Ácido

c. Ácido, Básico

HACER UN CURIOSO DESAFÍO:

Intenta añadir una de tus soluciones ácidas (rojo) a una de tus soluciones básicas (verde/amarillo).

6 ¿Se volverá neutral otra vez?

7 ¿Cuáles fueron sus resultados?
