

CLASIFICACIÓN DE DEFINICIONES CIENTÍFICAS

Recorta las tarjetas. Agrupa las palabras que creas que van juntas.

Mezcla homogénea de una o más sustancias disueltas en un líquido	Líquido que disuelve otras sustancias	Una medida de temperatura en la que el agua se congela a 0 grados y hierve a 100 grados	Un resultado previsto como consecuencia de un experimento	Sustancia que se disuelve en un líquido
Una variable modificada por un experimentador para probar una hipótesis	Una variable que no se modifica intencionadamente en un experimento	Observación de que a medida que una cosa aumenta otra disminuye o que ambas aumentan o disminuyen juntas	Compuesto que se forma tras una reacción química	Medida de la cantidad de iones de hidrógeno disueltos en el agua pura: base, ácido o neutro
Algo que existe antes de que se produzca una reacción	La distancia entre pico y pico de una onda	El grupo que no tiene ningún cambio en un experimento	El grupo que tiene algún cambio variable en un experimento	La variable que se observa para ver si tiene un cambio como resultado de un experimento