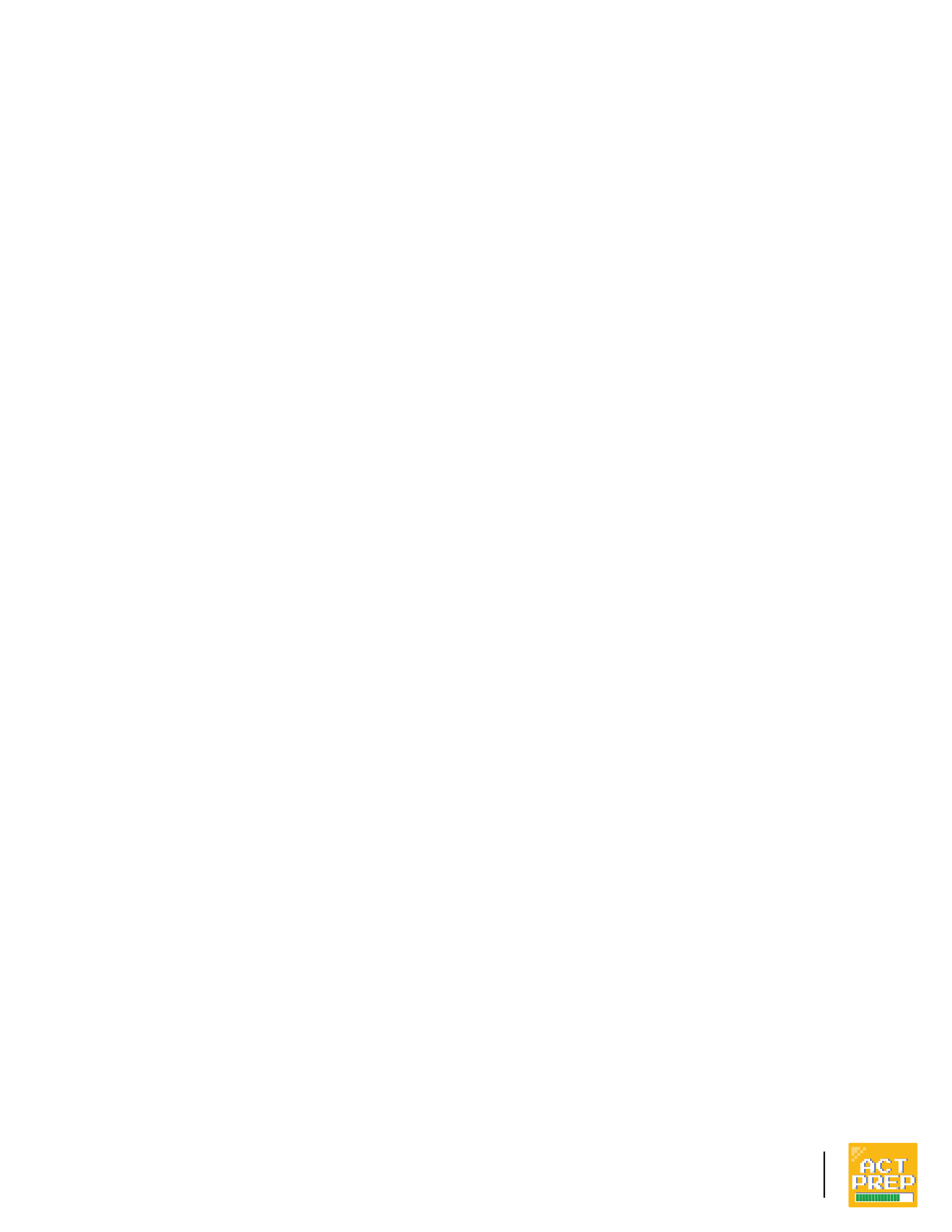
CLASIFICACIÓN DE DEFINICIONES CIENTÍFICAS 

# 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 |