



DIVISIÓN SECUNDARIA
CIENCIAS 3



Nombre: _____ Grupo: _____ N° Lista: _____

Maestra Tammy García

Septiembre

Actividad N° 10

Propiedades químicas de la materia

Instrucciones: Lee la descripción de cada una de las propiedades químicas y arrastra en el espacio correspondiente su nombre.

Propiedades químicas de la materia	
	Coefficiente que indica el grado de acidez o basicidad de una solución acuosa
	Indica la facilidad que tiene una sustancia para iniciar una reacción de combustión
	Es la energía necesaria para separar un electrón en su estado fundamental de un átomo de un elemento
	Es un indicador del grado de oxidación de un átomo que forma parte de un compuesto; es el número de cargas positivas o negativas que posee el átomo
	Es la capacidad para reaccionar en presencia de otras sustancias químicas o reactivos
	Deterioro de un material a consecuencia de un ataque electroquímico por su entorno
	Es la capacidad de una sustancia química de producir efectos perjudiciales en la salud de un ser vivo
	Tendencia de un material o sustancia para resistir el cambio o la composición debido a la reacción interna

RESPUESTAS

TOXICIDAD

PH

ESTABILIDAD
QUÍMICA

INFLAMABILIDAD

REACTIVIDAD
QUÍMICA

POTENCIAL DE
IONIZACIÓN

ESTABILIDAD
QUÍMICA

CORROSIVIDAD

ESTADO DE
OXIDACIÓN