Tarea #4 Ciencias 7 - Sra. Mártir

Tema: Normas de Seguridad en el Laboratorio y la Vida Cotidiana

A.	Indica si es <i>cierto</i> o <i>falso</i> :
_	1. Las normas de seguridad son las señales que nos advierten sobre el peligro de algo.
	2. Las normas de seguridad en el laboratorio de ciencias nos ayudan a prevenir accidentes y promover el cuidado de los materiales de laboratorio.
<u> </u>	_ 3. Las normas de seguridad también existen en otras áreas donde realizamos actividades cotidianas.
_	4. En el laboratorio de ciencias podemos utilizar cualquier tipo de bata y gafas para protegernos.
	5. Existen símbolos de prohibición que nos alertan a sí realizar ciertas actividades que pueden atentar contra
	nuestra salud y vida.
	_ 6. Los símbolos de seguridad pueden aparecer en las etiquetas de muchos productos químicos por lo que es
	importante atenderlos para tomar las debidas precauciones.
_	7. Los símbolos de seguridad son un conjunto de reglas destinadas a proteger la vida y salud de todos
	8. Una regla de seguridad de laboratorio es, por ejemplo, llevar el pelo suelto en todo momento.
_	9. No gritar en un pasillo es un ejemplo de una regla de seguridad.
	10. Los símbolos de seguridad nos alertan cuándo no realizar una actividad que puede poner en riesgo nuestra
	salud o vida.
В.	Parea cada símbolo de seguridad con su significado correspondiente: C. Parea cada símbolo de prohibición con su significado correspondiente:













ALTAMENTE INFLAMABLE

EXPLOSIVO

CORROSIVO

TÓXICO











PROHIBIDO EL INGRESO CON ALIMENTOS

PROHIBIDO TRANSPORTAR PERSONAS

PROHIBIDO EL INGRESO CON CELULARES O RADIOS

PROHIBIDO CORRER

PROHIBIDO HACER FUEGO ABIERTO