## ¡Vamos al laboratorio!

## 1. Selecciona el nombre correcto de estos materiales de laboratorio:



Mortero y maja Mechero Bunsen Espátula



Erlenmeyer Vaso de precipitados Vidrio de reloj



Gafas de seguridad Embudo Gotero



Pipeta Vaso de precipitados Probeta



Cristalizador Erlenmeyer Vaso de precipitados



Tubo de Ensayo Gafas de Seguridad Guantes de seguridad

## 2. Une cada pictograma son su definición:











Es muy tóxico y produce la muerte.

Es peligroso y contaminante para el medio ambiente.

Puede iniciar un fuego con mucha facilidad.

Peligro para la salud, producto cancerígeno.

Riesgo de explosión.



## 3. Completa las normas de seguridad con las palabras que aparecen en el recuadro:

1. Entra	Entra en el laboratorio solamente cuando un				esté presente.	
2. Escu	Escucha las indicaciones del profesor				de empezar a trabajar.	
3. Trab	3. Trabaja siempre tranquilo y no seas				_ , porque molestas a los	
demás.						
4. Nunca sin permiso.						
5. No ni comas nada en el laboratorio.						
6. Los 6	. Los estudiantes con deben atarlo con una coleta para evita					
accio	accidentes.					
7. Lava	'. Lava tus cuando hayas terminado.					
8. No huelas los						
9. Sé una persona ordenada, el no es buen amigo en el laboratorio.						
10.Usa, bata y gafas de seguridad para protegerte.						
11.Deja tu mochila y libros del laboratorio.						
12.Limpia los tan pronto como sucedan.						
13. Limpia tu zona de trabajo cuando la					haya terminado.	
	Antes	ruidoso		mezcles materia	ales	
	manos			productos químicos		
Guantes	caos	profesor	fuera	derrames	práctica	
		Beba	S	pelo largo		

