

no corras ni juegues en el laboratorio



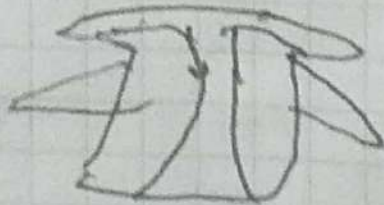
manten una actitud responsable no debes hacer bromas



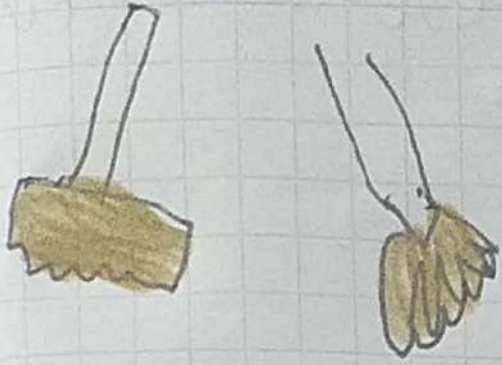
no comer ni beber



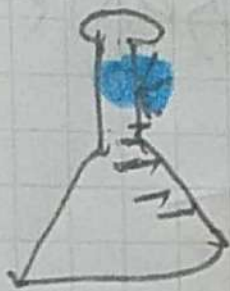
utiliza bata blanca



manten limpia el área de trabajo



cuida bien los materiales



considera peligrosa todas las sustancias que no sean agua



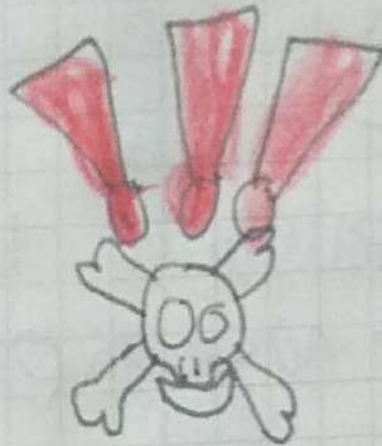
evita hacer mezclas que no sean indicadas



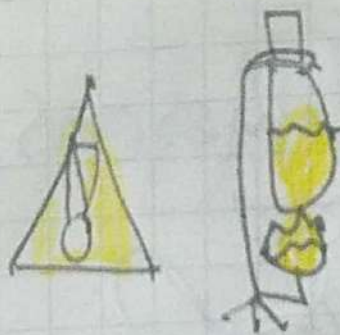
utiliza una pipeta para  
extraer quemante



informa al docente en cualquier  
accidente



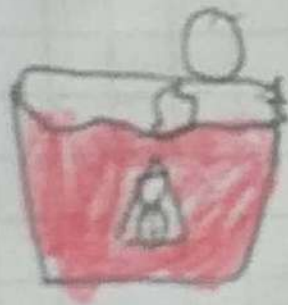
si calientas un tubo de ensayo  
mantente alejado



cada radiactivo debe estar en  
Recipientes Rotulados



Botas Residuos físicos a las canecas  
adecuadas



Revisa que no sean líquidos  
inflamables



## mitosis

La mitosis comprende la división nuclear  
y la división celular es decir partir  
de una célula progenitora

profase, que es la fase de inicio  
de la mitosis los cromosomas se condensan  
es decir se enrollan hasta un tamaño  
mínimo

metafase las cromátidas hermanas  
que son el cromosoma y su réplica  
se separan y se desplazan

anafase se repica se separan  
se desplazan a polos opuestos

## Telofase

la fase final de la mitosis  
se vuelve a formar el núcleo

