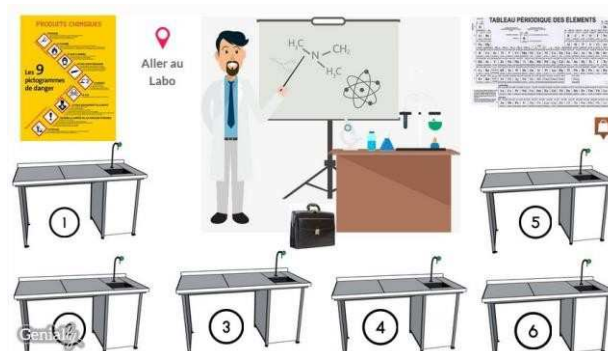


Pour expérimenter en toute sécurité au laboratoire

Il faut :

Avoir une tenue adaptée :

- Attacher les cheveux longs
- Porter une blouse boutonnée, en coton, à manches longues
- Porter les lunettes de sécurité et gants si le professeur le dit
- Enlever les foulards, écharpes et manteau (les accrocher aux porte-manteaux)



Adopter un comportement responsable

- Rentrer dans le calme, en portant son cartable à la main
- Ecouter attentivement les consignes
- Manipuler debout au-dessus de la paillasse et ranger les tabourets sous la paillasse
- Ne pas se déplacer sans autorisation du professeur
- Ranger les cartables au fond de la classe ou le long des murs
- Garder le minimum de matériel scolaire sur la paillasse (fiches résumés autorisées)
- Reboucher les flacons immédiatement après utilisation
- Laver et ranger le matériel
- Jeter les solides à la poubelle, les liquides à l'évier ou dans une poubelle de recyclage
- Se laver les mains avant de sortir de la salle et laisser une paillasse propre.



Connaitre les principaux pictogrammes de sécurité

Les pictogrammes de danger sont au nombre de neuf.

	Carrosif Brûlures de la peau et lésions oculaires graves		Nocif ou irritant par contact cutané, par ingestion, par inhalation		Toxique par contact cutané, par ingestion, par inhalation
	Danger pour la santé Risque CMR (cancérogène, mutagène ou reprotoxique)		Inflammable ou extrêmement inflammable		Comburant Peut provoquer ou aggraver un incendie
	Gaz sous pression ou gaz réfrigéré ; peut exploser sous l'effet de la chaleur ou provoquer des brûlures cryogéniques		Explosif		Dangereux pour l'environnement

Il ne faut pas :

- Manger et boire dans le laboratoire
- Sentir ou goûter les produits chimiques
- Pipeter à la bouche
- Agiter en bouchant les récipients avec les doigts ou la main

A la lecture de ce document, je m'engage à respecter les consignes de sécurité

Signature de l'élève et parents :