

NOM :
Prénom :





Classe :
Date :

4ème : « Chimie en salle informatique »



- Identifie-toi avec tes codes.
- Tout d'abord, un peu de sécurité, connecte-toi au site suivant <http://www.lachimie.net/1.1.pictogrammesecu.htm>

Indique en quelques mots ce que représentent ces nouveaux pictogrammes :

			
.....

- Connecte-toi au site <http://sciencesphy.free.fr/1024f768/index1.htm>
- Dans le menu de gauche, va dans Niveau 3^{ème} ->Chimie->Les instruments de laboratoires et fais l'exercice.
- Connecte-toi au site suivant <http://physiquecollege.free.fr/quatrieme.htm>
- Dans la colonne de gauche « Animations », va dans Matière->7. **Pression d'un gaz**
- Clique sur « Entrer » et clique sur « Montrer les phrases à compléter »
- Complète-les et vérifie ton résultat.
- Reviens dans la colonne de gauche « Animations », va dans Matière->12. **Equilibrer des équations bilans.**
- Fais l'exercice en choisissant dans les menus déroulants les formules des molécules PUIS valide. Si c'est juste tu peux ajuster les coefficients et passer à la suite.
- Reviens sur la page précédente et dans la colonne « Exercices corrigés », va dans Matière->27. **Equations-niveau 1.**
- Equilibre les équations puis passe aux niveaux 2, 3 et 4.