



Ressources pour la classe seconde : coefficient stœchiométrique

publié le 14/09/2025

Descriptif :

Cette activité en deux parties va permettre aux élèves de revoir la notion de coefficient stœchiométrique et comment ajuster une équation de réaction grâce à l'utilisation de modèles moléculaires. Puis, les élèves chercheront à déterminer le réactif limitant d'une transformation chimique.



Coefficients stœchiométriques (HTML de 6.3 ko)



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.