

1 Ce que je dois savoir

Pour savoir quoi réviser, je lis les points clés du chapitre évalués :

- Si je pense maîtriser une notion, je coche la case ☒
- Si je pense que je dois la retravailler, je coche la case ☒

Connaissances et capacités exigibles	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	En classe
Je sais faire un bilan de matière à partir d'une équation de réaction.			
Je sais calculer un volume à partir d'une quantité de matière et du volume molaire.			
Je peux mesurer le volume d'un gaz produit pendant une réaction chimique.			
Je sais écrire une réaction d'oxydoréduction à partir de deux demi-équations d'oxydoréduction fournies.			
Je peux analyser des documents en lien avec le fonctionnement d'un airbag ou d'un alcootest.			

1 Ce que je dois savoir

Pour savoir quoi réviser, je lis les points clés du chapitre évalués :

- Si je pense maîtriser une notion, je coche la case ☒
- Si je pense que je dois la retravailler, je coche la case ☒

Connaissances et capacités exigibles	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	En classe
Je sais faire un bilan de matière à partir d'une équation de réaction.			
Je sais calculer un volume à partir d'une quantité de matière et du volume molaire.			
Je peux mesurer le volume d'un gaz produit pendant une réaction chimique.			
Je sais écrire une réaction d'oxydoréduction à partir de deux demi-équations d'oxydoréduction fournies.			
Je peux analyser des documents en lien avec le fonctionnement d'un airbag ou d'un alcootest.			