

Chapitre 6 : Structure de la matière : Tableau d'essentiel n°2

Questions	Réponses
Qu'est-ce que « la méthode des trois C » ?	C'est une méthode pour présenter un calcul. Je cherche / Je connais / Je calcule
Que doit-on faire lors de la première étape ?	On écrit ce qu'on cherche, on trouve une formule littérale si on en connaît une (si il n'y a pas de formule, c'est peut être un problème de proportionnalité)
Qu'est-ce qu'une formule littérale ?	C'est une relation entre des grandeurs écrite avec des lettres. Exemple : $d = v \times t$
Que doit on faire lors de la deuxième étape ?	- On écrit ce qu'on connaît. - On cherche dans les documents des valeurs. - On vérifie les unités, il y a souvent des conversions d'unités à faire.
Que doit on faire dans la troisième étape ?	<u>On calcule.</u> - On reprend la formule, et les valeurs dans les bonnes unités. - On écrit le calcul et le résultat avec une unité. - On termine par une phrase réponse.