

# CHIMIE 5E SECONDAIRE

## Grille d'évaluation personnalisée

Vérification des acquis - CD2 Mettre à profit ses connaissances

Cible 4 : Je peux calculer la vitesse de diffusion d'un gaz

Élève : Élève 1 (Gr. 503)	
Critères	Commentaires
<i>Interprétation de la problématique</i>	👍 Tu as identifié les masses molaires des gaz, 👍 Tu as ciblé le contexte
<i>Utilisation des connaissances</i>	👍 Tu as utilisé la loi de Graham, Le calcul est incomplet
<i>Production d'explication</i>	👍 Tu nommes la différence de masse molaire, ⚠️ Attention ⚠️ : Il faut justifier la réponse en utilisant la théorie cinétique, Il n'y a pas de données pour prouver ta conclusion...
<b>Résultat</b>	<b>Tu frôles la cible : Tu maîtrises minimalement la loi de Graham : Compétence minimale</b>

### Légende des cotes :

**A : Tu as réussi, ta compréhension est démontrée. Tu as atteint les objectifs pour ce morceau de matière**

**B : Je vois que tu comprends. Il y a des petits détails à corriger. Selon moi, avec la correction, tu seras en mesure de comprendre tes erreurs.**

**C : Ta compréhension n'est pas démontrée. Nous devons nous rencontrer après la correction.**

**D : Ta compréhension n'est pas démontrée. Action requise si tu veux éviter l'échec. Nous devons nous rencontrer après la correction**