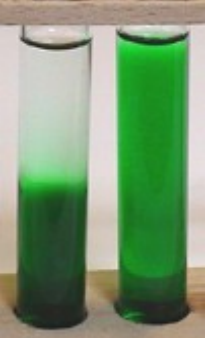


## Ch 9 Les acquis du collège : évaluation diagnostique

Entourez en rouge les zones à retravailler

Connaissances	Je sais	Je croyais savoir	Je ne sais pas
Un mélange est constitué par : <input type="checkbox"/> 1 espèce <input type="checkbox"/> 2 espèces <input type="checkbox"/> plusieurs espèces			
Un corps pur est constitué par : <input type="checkbox"/> 1 espèce <input type="checkbox"/> 2 espèces <input type="checkbox"/> plusieurs espèces			
Dans un corps pur moléculaire, les molécules sont : <input type="checkbox"/> identiques <input type="checkbox"/> différentes			
 <p>Le tube de droite contient un mélange : <input type="checkbox"/> homogène                      <input type="checkbox"/> hétérogène</p> <p>Le tube de gauche contient un mélange : <input type="checkbox"/> homogène                      <input type="checkbox"/> hétérogène</p>			
Les molécules sont constituées : <input type="checkbox"/> d'ions <input type="checkbox"/> d'atomes <input type="checkbox"/> d'éléments			
Les molécules sont représentées par : <input type="checkbox"/> une écriture <input type="checkbox"/> une formule <input type="checkbox"/> un symbole			
Les atomes, dans les modèles moléculaires, sont représentés par des <input type="checkbox"/> couleurs <input type="checkbox"/> tailles <input type="checkbox"/> formes différentes			
Les modèles moléculaires servent à construire les molécules <input type="checkbox"/> vrai <input type="checkbox"/> faux			
<b>Bilan</b>	/ 11	/ 11	