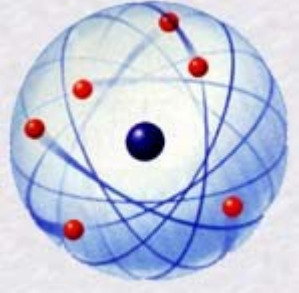


# Ch 1 Les acquis du collège : évaluation diagnostique

Entourez en rouge les zones à retravailler.

Connaissances	Je sais	Je croyais savoir	Je ne sais pas
 <p>Un atome est constitué par :            _____, chargé            positivement ;            _____, chargés            négativement.</p>			
L'atome est électriquement _____			
Le rapport entre la dimension de l'atome et du noyau est de : <input type="checkbox"/> 1000 <input type="checkbox"/> 10 000 <input type="checkbox"/> 100 000			
Dans un milieu homogène et transparent, la lumière se propage _____			
La vitesse de la lumière dans le vide ou l'air est d'environ : <input type="checkbox"/> 3000 km/s <input type="checkbox"/> 300 000 km/s <input type="checkbox"/> 3 000 000 km/s			
La vitesse d'un corps v se calcule grâce à la relation suivante : <input type="checkbox"/> $v = d / t$ <input type="checkbox"/> $v = d \times t$ <input type="checkbox"/> $v = t / d$			
En notation scientifique, 136,6 se note : <input type="checkbox"/> $13,66 \cdot 10^{+2}$ <input type="checkbox"/> $1,366 \cdot 10^{+2}$ <input type="checkbox"/> $1,366 \cdot 10^{-2}$			
En notation scientifique, 0,0067 se note : <input type="checkbox"/> $6,7 \cdot 10^{+2}$ <input type="checkbox"/> $6,7 \cdot 10^{-4}$ <input type="checkbox"/> $6,7 \cdot 10^{-3}$			
<b>Bilan</b>	/ 9	/ 9	