

Nom:

Prénom:.....

PARTIE 2: L'AIR QUI NOUS ENTOURE

DATE	CONTENU
	<p><u>COURS:</u></p> <ul style="list-style-type: none">6. Les atomes7. Les molécules8. Le principe des transformations chimiques9. Illustration du principe de Lavoisier10. Conclusion
	<p><u>ACTIVITÉS:</u></p> <p>Activité documentaire sur l'histoire de la constitution de la matière + Vidéo</p> <p>Activité expérimentale sur le modèle moléculaire</p> <p>Activité numérique sur le modèle moléculaire en réalité augmentée</p> <p>Exercices 2 et 3p104</p> <p>Activité expérimentale expérimentale sur les combustions</p> <p>Exercice 6p104</p> <p>Activité documentaire sur l'intoxication au monoxyde de carbone</p> <p>Kahoot!</p>
	<p>ÉVALUATION BILAN</p>
	<p><u>OUTILS ET MÉTHODES:</u></p> <p>Fiche sur le modèle scientifique</p> <p>Fiche sur la compréhension des consignes</p> <p>Fiche sur la rédaction de la solution d'un exercice</p>