

Transformations chimiques

**Pour chaque TP,
complète les tableaux ci-dessous.**

Ligne 1 : nom des réactifs et du (des) produit(s).

Ligne 2 : Dessin des modèles moléculaires.

Ligne 3 : Formules moléculaires.

Enfin, équilibre l'équation en plaçant les coefficients qui conviennent (ligne3).

Tu pourras utiliser le petit tableau de droite pour ajuster les coefficients.

TP 1 **Equilibre**

	Réactifs		Produits
1		→	
2			
3		→	

TP 2 **Equilibre**

	Réactifs		Produits
1		→	
2			
3		→	

TP 3 **Equilibre**

	Réactifs		Produits
1		→	
2			
3		→	

TP 4

Equilibre

	Réactifs		Produits
1		→	
2			
3		→	

TP 5

Equilibre

	Réactifs		Produits
1		→	
2			
3		→	

TP 6

Equilibre

	Réactifs		Produits
1		→	
2			
3		→	

<i>TP :</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<i>Notation :</i>	<i>4 pts</i>	<i>4 pts</i>	<i>4 pts</i>	<i>4 pts</i>	<i>4 pts</i>	<i>4 pts</i>