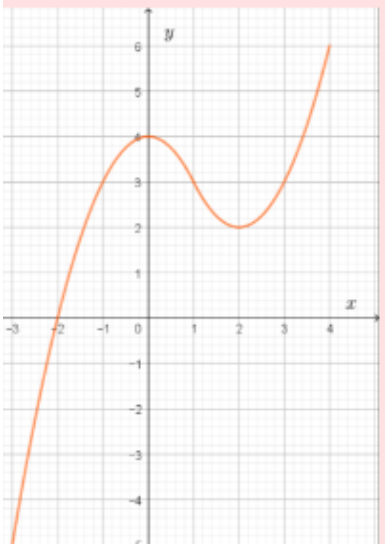
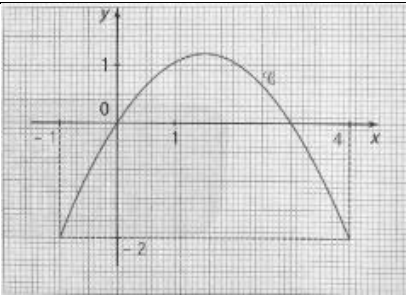
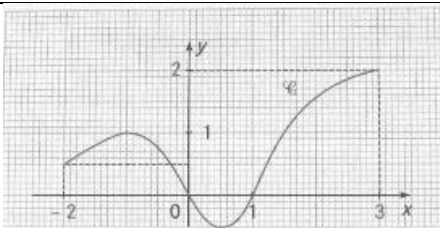
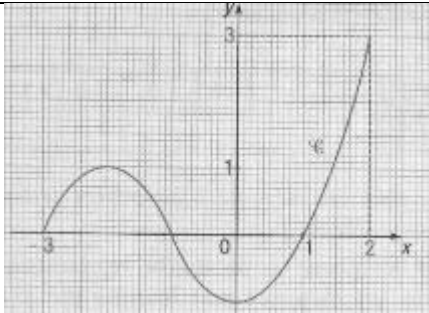


Construire un tableau de variations

Méthode	Exemple										
Pour construire le tableau de variations d'une fonction	Construire le tableau de variations de la fonction représentée ci-dessous.										
.....											
1. Déterminer graphiquement											
.....											
2. Déterminer graphiquement											
.....											
3. Construire le tableau de variations,											
.....	1. La courbe est représentée										
.....	2. La courbe possède deux extrema :										
										
										
	3										
	<table><tr><th>x</th><th>-3</th><th>0</th><th>2</th><th>4</th></tr><tr><td>Variations de f</td><td colspan="4"></td></tr></table>	x	-3	0	2	4	Variations de f				
x	-3	0	2	4							
Variations de f											

Ai-je bien compris ? Construire les tableaux de variations des fonctions dont les courbes représentatives sont données ci-dessous :

								
<table><tr><td></td><td></td></tr></table>			<table><tr><td></td><td></td></tr></table>			<table><tr><td></td><td></td></tr></table>		