

























		LES EXERCICES	AUTO-EVALUATION		
 Définition (Cours I. 1))					
Utiliser les notations et le vocabulaire des fonctions.		Exercices sur la feuille 1			
 Représentation graphique d'une fonction (Cours I. 2))					
Tracer la représentation graphique d'une fonction		Exercices sur la feuille 2			
 Image et Antécédent d'une fonction (Cours II.)					
Déterminer une image ou un antécédent à partir d'une courbe		Exercice 20 page 269 Exercice 21 page 269			
Utiliser un tableau de valeurs		Exercices sur la feuille 3			
Déterminer une image ou un antécédent à partir d'une expression littérale		Exercices sur la feuille 4			

		LES EXERCICES	AUTO-EVALUATION		
 Définition (Chapitre 23 du manuel)					
Utiliser les notations et le vocabulaire des fonctions.		Exercices sur la feuille 1			
 Représentation graphique d'une fonction (Chapitre 23 du manuel)					
Tracer la représentation graphique d'une fonction		Exercices sur la feuille 2			
 Image et Antécédent d'une fonction (Chapitre 23 du manuel)					
Déterminer une image ou un antécédent à partir d'une courbe		Exercice 20 page 269 Exercice 21 page 269			
Utiliser un tableau de valeurs		Exercices sur la feuille 3			
Déterminer une image ou un antécédent à partir d'une expression littérale		Exercices sur la feuille 4			