

Cahier d'exercices
Calcul différentiel, sciences humaines
(cliquer sur le bouton pour accéder)

		Vidéos
Fonctions et modélisation, 01.	1	
Taux de variation	7	
Limites	11	
Continuité	15	
Taux ponctuel	20	
Définition de la dérivée.	22	
Opérateur de dérivation.	23	
Applications de la dérivée	28	
Dérivation, exponentielle et logarithmique de base e	34	
Dérivation, fonctions trigonométriques	39	
Dérivation de fonctions composées	41	
Analyse de fonctions.	45	
Limite à l'infini et asymptote.	48	
Analyse de fonctions (asymptotes).	53	 Cliquier
Dérivation fonctions trigonométriques composées	60	
Optimisation, fonctions algébriques.	65	
Optimisation transcendantes01.	68	
Optimisation transcendantes02.	70	
Dérivation implicite	73	
Taux de variation liés	77	
Dérivation : trigonométriques inverses	88	 Cliquier