Nom:	Classe
Prénom:	Date

Interrogation	:	Les	nombres	entiers
---------------	---	-----	---------	---------

/ 1	Exercice 1 : Con	impleter les phrases survantes :				
	— Un	est composé de chiffres.				
	— 39 est un .	composé de deux				
/1	Exercice 2 : Écr	rire les nombres suivants en chiffres :				
	1. Soixante-do	ouze mille cinquante :				
	2. Seize millio	ons cinq cent vingt-trois :				
/3	Exercice 3 : Con	mpléter comme indiqué à la première l	igne.			
	En chiffres	En lettres	Décomposition			
	2 154	Deux mille cent cinquante-quatre	$(2 \times 1\ 000) + (1 \times 100) + (5 \times 10) + 4$			
			$(8 \times 1\ 000) + (5 \times 100) + 6$			
		Huit millions cinq cent sept				
	3 000 024 080					
/2	Exercice 4:					
	1. Dans le nor	mbre 450 019 237, quel est le chiffre de	s unités de milliards?			
	2. Dans le nor	mbre 99 500 346, quel est le chiffre des	centaines de mille?			
	3. Dans le nor	mbre 36 041, quel est le nombre de diz	aines?			
/2	Exercice 5 : Ajo	outer des zéros (s'il en faut) pour que 5	soit le chiffre des dizaines de mille de chaque nombre			
	9785	7503 2510	039 1256			
/1	Exercice 6 : Dire si les nombres suivants sont égaux (=) ou différents (\neq)					
	405 040	05 10 571 1 5	71			