Position	et	Va]	leur	(D)	)
		V CL	Cai	$(\boldsymbol{\nu})$	,

Nom:

Date:

Score:

/10

Determinez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

- $1. \ \, 1\underline{7}3\,455\,865$
- $^{2.}$  666 298 09 5
- <sup>3.</sup> 797 6<mark>3</mark>9 293
- 4. 604 552 092
- <sup>5.</sup> <u>6</u>84 720 960
- 6. 151 751 <u>0</u>97
- 7. 550851891
- 8. 619 <u>0</u>39 078
- 9.828164098
- $^{10.}\ \ \underline{5}15\ 707\ 428$

Position et Valeur (D) Réponses						
Noı	m: Date:	Score:	/10			
	Determinez la position et la valeur de chaque	chiffre souligné.				
1.	173 455 865 Le 7 dans la position des dizaines de millions vaut 70 000 000.					
2.	666 298 095 Le 5 dans la position des unités vaut 5.					
3.	797 639 293 Le 3 dans la position des dizaines de milliers vaut 30 000.					
4.	604 552 092 Le 2 dans la position des milliers vaut 2000.					
5.	684 720 960 Le 6 dans la position des centaines de millions vaut 600 000 000	).				
6.	151 751 <u>0</u> 97 Le 0 dans la position des centaines vaut 0.					
7.	550 851 891 Le 0 dans la position des millions vaut 0.					
8.	619 039 078 Le 0 dans la position des centaines de milliers vaut 0.					
9.	828 164 098 Le 9 dans la position des dizaines vaut 90.					

<sup>10.</sup> **5**15 707 428

Le 5 dans la position des centaines de millions vaut 500 000 000.