

Numération: encadrer et donner une valeur approchée d'un nombre entier ou décimal.

Nombre donné:	Encadrement entre deux nombres consécutifs			Valeur approchée du nombre		
	au rang des milliers	au rang des centaines	au rang des dizaines	au millier près	à la centaine près	à la dizaine près
2728	$2000 < 2728 < 3000$	$2700 < 2728 < 2800$	$2720 < 2728 < 2730$	3000	2700	2730
95823						
7409						
20084						
37591						
816						
Nombre donné:	Encadrement entre deux nombres consécutifs			Valeur approchée du nombre		
	au rang des unités	au rang des dixièmes	au rang des centièmes	à l'unité près	au dixième près	au centième près
24,176	$24 < 24,176 < 25$	$24,1 < 24,176 < 24,2$	$24,17 < 24,176 < 24,18$	24	24,2	24,18
6,714						
32,731						
10,647						
2,83						
0,903						

Numération: encadrer et donner une valeur approchée d'un nombre entier ou décimal.

Nombre donné:	Encadrement entre deux nombres consécutifs			Valeur approchée du nombre		
	au rang des milliers	au rang des centaines	au rang des dizaines	au millier près	à la centaine près	à la dizaine près
86207	< 86207 <	< 86207 <	< 86207 <			
70289						
8435						
57902						
107						
436						
Nombre donné:	Encadrement entre deux nombres consécutifs			Valeur approchée du nombre		
	au rang des unités	au rang des dixièmes	au rang des centièmes	à l'unité près	au dixième près	au centième près
1,038	< 1,038 <	< 1,038 <	< 1,038 <			
6,75					par excès	
60,54						
79,806						
0,049						
99,128						