

Calcul mental (tu écris juste le résultat, comme on fait en classe)

$145 \times 0,1 =$	$6 : 100 =$	$10\,230,47 \times 10 =$
$0,05 \times 100 =$	$68,3 \times 0,01 =$	$400 : 1\,000 =$
$60,1 \times 0,001 =$	$852,165 : 100 =$	$4\,788 \times 0,01 =$
$960 : 100 =$	$614 \times 0,1 =$	$54\,783,455 \times 1\,000 =$

Numération CM2

Je complète (je découpe et je colle sur mon cahier)

1/10 avant	nombres	1/10 après
	445 002 645 637	
	500 245 000 000,4	
	8 000 000 000,9	
	57 269 999 999,35	
	470 024 359 999,014	

1/100 avant	nombres	1/100 après
	645 637,8	
	5 000 000,36	
	8 000	
	999,99	
	4 359 999,147	
	9 999,147	

Je fais la suite

27,35 - 27,38 - _____

68,41 - 68,11 - _____

1,088 - 1,089 - _____

17,65 - 17,6 - _____

Je range dans l'ordre croissant (je recopie les nombres à ranger)

457,48 - 10 574,4 - 57,04 - 5 474,18 - 500 740,108 - 1 475,04 - 57,4 - 5 474,081

Je range dans l'ordre décroissant

65,123 - 123,1 - 65 - 132,56 - 65, 3 - 123, 01 - 132,056 - 0,65 - 6,5

Chiffres/nombres (tu découpes et tu colles sur ton cahier)

	Chiffres des 1/10	Nombre des 1/10	Chiffre des 1/100	Nombre des 1/100
250 486 999,001				
45 736,12				
96 435 666,875				
123 456,9				
54 896				

J'encadre

entre deux unités

< 147,25 <

< 38,036 <

< 2 047,1 <

< 8,548 <

< 14 589,39 <

entre deux centièmes

< 68,021 <

< 7,6 <

< 5 987 <

< 374,399 <

< 100,4 <

entre deux dixièmes

< 122 <

< 574 231,02 <

< 562,32

< 0,9 <

< 3 100, 547 <

entre deux millièmes

< 29 <

< 147,6 <

< 3,157 <

< 981,014 <

< 3 479,99 <

