

NUMERATION CE1

Encadre le nombre entre deux dizaines qui se suivent:



..... <input type="text" value="452"/> <input type="text" value="488"/> <input type="text" value="68"/>
..... <input type="text" value="185"/> <input type="text" value="645"/> <input type="text" value="426"/>
..... <input type="text" value="815"/> <input type="text" value="312"/> <input type="text" value="778"/>

Colorie en bleu les unités, en rouge les dizaines et en vert les centaines

<input type="text" value="912"/>	<input type="text" value="198"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="19"/>	<input type="text" value="109"/>	<input type="text" value="589"/>
<input type="text" value="719"/>	<input type="text" value="46"/>	<input type="text" value="127"/>	<input type="text" value="159"/>	<input type="text" value="167"/>	<input type="text" value="919"/>

Ecris les nombres du plus grand au plus petit:

655 - 816 - 565 - 154 - 96 - 810 - 500

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Compte et complète :

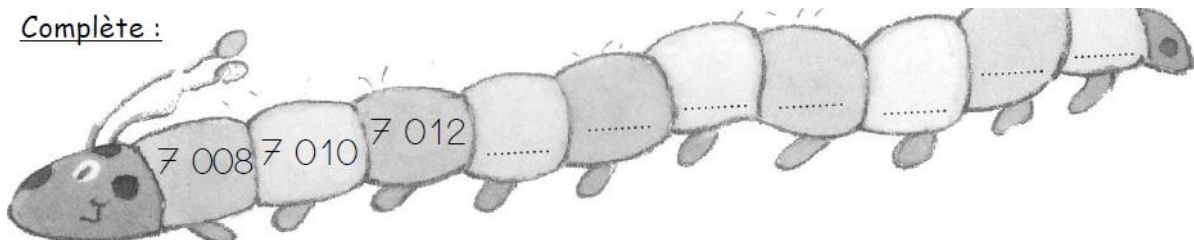
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Complète :

115 120 125

NUMERATION CE2

Complète :



Encadre le nombre entre deux dizaines qui se suivent:



..... 7 152 6 437 648
..... 8 657 4 275 5071
..... 2 473 2 541 2 439

Colorie en bleu les unités, en rouge les dizaines, en vert les centaines, en jaune les milliers

5 912	1 498	4 734	179	19	3 589
7 139	446	1 027	3 159	4 167	919

Ecris les nombres du plus grand au plus petit:

6 355	-	8 716	-	3 565	-	1 054	-	963	-	8 101	-	5000
-------	---	-------	---	-------	---	-------	---	-----	---	-------	---	------

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Complète :

