






**Exercice 1 :** lis les phrases et **trouve** le mot caché derrière le masque.

**Ecris** le numéro qui correspond à chaque lettre.

A	B	C	D	E
—	—	—	—	—

J'enfile mes 2  avant de mettre mes chaussures.	A	1	ceinture
La mariée porte une longue  blanche.	B	2	chaussettes
Il fait très froid, prends ton gros  tu auras bien chaud.	C	3	casquette
Attention au soleil ! Mets une  sur ta tête.	D	4	blouson
Pour tenir ton pantalon trop large, tu devrais mettre une  .	E	5	culotte
		6	robe

**Exercice 2 :** remets les mots dans l'ordre pour leur donner du sens et recopie la phrase.

mange	avec	du	François	du	fromage.	pain

**Exercice 3 :** je calcule

$85 + 1 =$	$69 + 1 =$	$88 + 2 =$	$97 + 2 =$	$59 + 2 =$
$80 - 1 =$	$70 - 1 =$	$70 - 2 =$	$50 - 2 =$	$90 - 2 =$
$50 + 10 =$	$60 + 20 =$	$40 + 40 =$	$20 + 30 =$	$10 + 80 =$
$10 + 20 + 30 =$	$40 + 20 + 30 =$	$50 + 20 + 10 =$	$60 + 10 + 10 =$	$10 + 10 + 20 =$

**Exercice 4 :** j'écris en lettres


61 :	16 :	84 :	94 :	91 :
------	------	------	------	------

**Exercice 5 :** je complète les phrases avec les mots de dictée de la semaine.

1 – Superman est \_\_\_\_\_ formidable !

- 2 – \_\_\_\_\_ veut du fromage ?  
 3 – Francis s'est fracturé le coude \_\_\_\_\_ il est tombé de vélo.  
 4 – Veux-tu aller \_\_\_\_\_ part ?  
 5 – Maman entre dans la voiture et dit : « \_\_\_\_\_ , il faut attacher sa ceinture ! »  
 6 – Tous les enfants font une promenade \_\_\_\_\_ la plage !

**Exercice 6 :** je complète le tableau.

le nombre en chiffre	... en lettres	... en dizaines et en unités	... en décomposition : chef de famille et paquet de 10	... en représentation (à dessiner)
47				
	cinquante - trois			
				
		7d 6u		
			$80 + 1 = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 1$	
94				

**Exercice 7 :** j'entoure le plus grand nombre.

<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>35</td><td>47</td></tr></table>	35	47	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>55</td><td>25</td></tr></table>	55	25	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>93</td><td>91</td></tr></table>	93	91	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>65</td><td>56</td></tr></table>	65	56
35	47										
55	25										
93	91										
65	56										
<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>27</td><td>17</td></tr></table>	27	17	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>40</td><td>80</td></tr></table>	40	80	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>93</td><td>83</td></tr></table>	93	83	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>65</td><td>75</td></tr></table>	65	75
27	17										
40	80										
93	83										
65	75										

**Exercice 8 :** je range ces nombres du plus petit au plus grand.

<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>48</td></tr></table>	48	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>84</td></tr></table>	84	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>67</td></tr></table>	67	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>76</td></tr></table>	76
48							
84							
67							
76							

... < ... < ... < ...