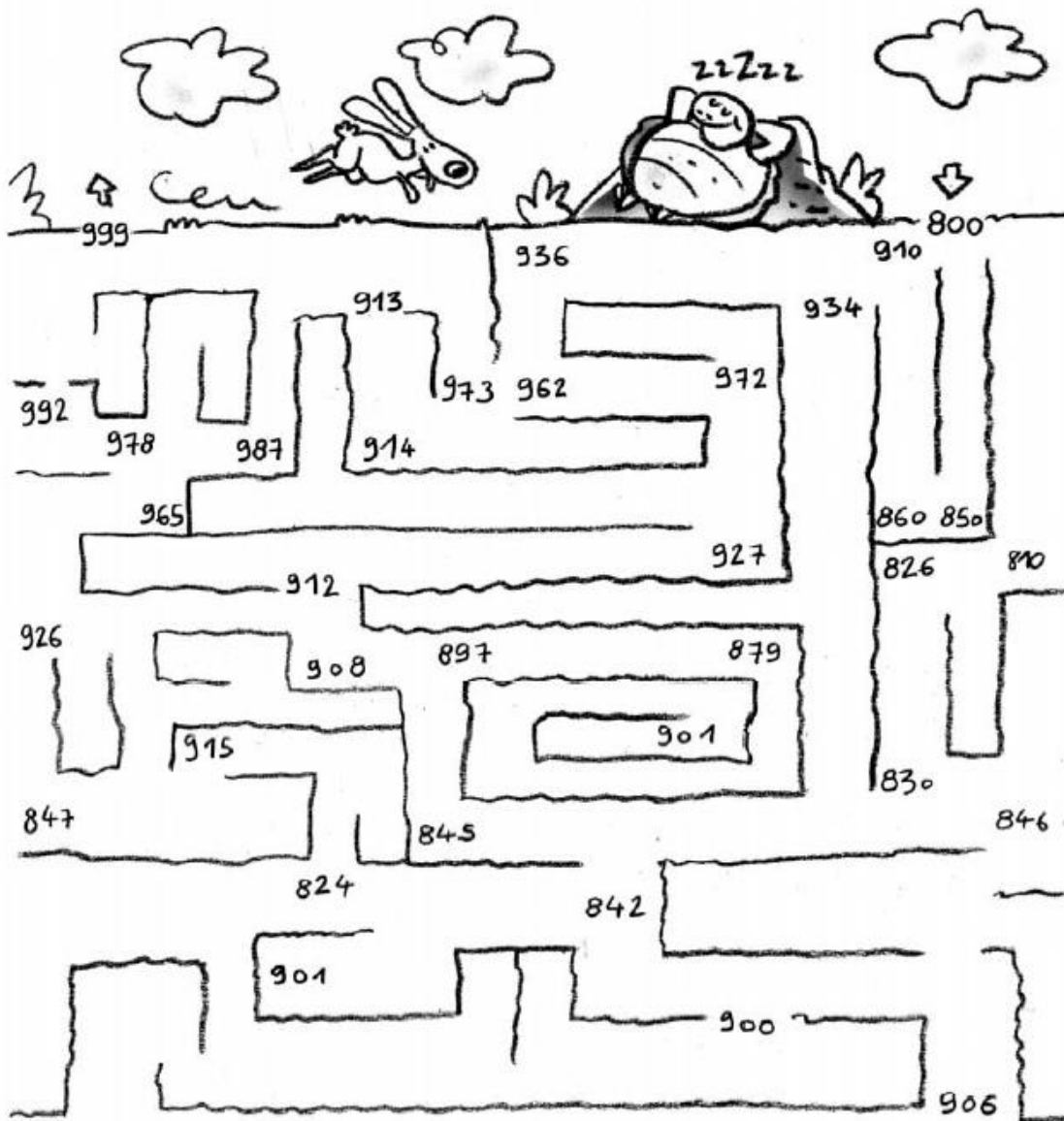


Ex
N 10

Les nombres de 0 à 999

1- Le lièvre et la tortue :

- a. Trace en vert le chemin suivi par la tortue ; elle passe par les nombres suivants :
 $750 + 50$, $849 + 1$, $850 + 10$, $905 + 5$, $930 + 6$, $960 + 2$, $900 + 73$,
 $990 + 9$.
- b. Trace en rouge le chemin suivi par le lièvre ; il passe par les nombres suivants :
 $790 + 10$, $805 + 5$, $820 + 6$, $828 + 2$, $840 + 5$, $890 + 7$, $900 + 8$, $910 + 2$,
 $925 + 1$, $961 + 4$, $970 + 8$, $990 + 2$, $998 + 1$.



EX
N 10

Les nombres de 0 à 999

2- Complète le tableau.

	neuf cent trente-deux		
728			
			$(8 \times 100) + (6 \times 10) + 1$
		$600 + 90 + 9$	
576			

3- Écris les nombres.

68 dizaines et 9 unités = _____
80 dizaines et 6 unités = _____
74 dizaines et 5 unités = _____
39 dizaines et 2 unités = _____

51 dizaines et 9 dizaines = _____
6 unités et 35 dizaines = _____
12 unités et 40 dizaines = _____
98 dizaines et 19 unités = _____

4- Calcule :

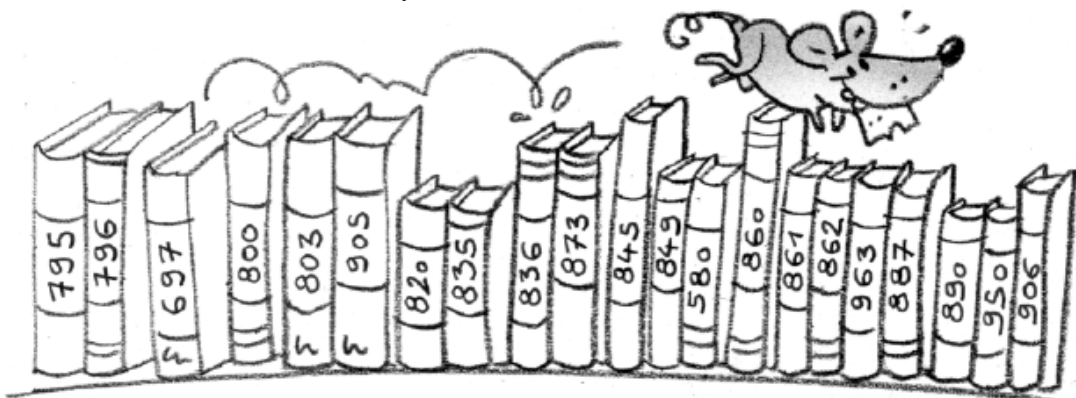
$100 + 100 + 100 + 100 + 10 + 50 =$ _____
 $200 + 200 + 10 + 100 + 100 =$ _____
 $10 + 100 + 200 + 500 =$ _____
 $300 + 200 + 10 + 20 =$ _____
 $400 + 400 + 50 + 50 =$ _____
 $651 + 100 =$ _____

$925 + 5 =$ _____
 $814 + 5 =$ _____
 $632 + 8 =$ _____
 $574 + 6 =$ _____
 $753 + 4 =$ _____
 $739 + 200 =$ _____

5- Colorie les étiquettes nécessaires pour écrire les nombres...

792		905		683	
2 unités	7 centaines	5 unités	5 centaines	6 unités	3 centaines
7 dizaines	9 dizaines	5 dizaines	9 centaines	8 dizaines	3 unités
9 centaines	2 dizaines	9 dizaines	9 unités	3 dizaines	6 centaines

6- Dans la bibliothèque



Des étourdis n'ont pas rangé les livres à leur place, en suivant l'ordre des numéros

■ a. Compte le nombre de livres mal rangés : _____

■ b. Écris les numéros des livres mal placés.

■ c. Un des livres est en mauvais état : plusieurs feuilles se sont détachées.

Complète le tableau pour trouver où placer ces feuilles :

écris le numéro de la page précédente et le numéro de la page suivante.

la page précédente	la feuille détachée		la page suivante
475	476	477	478
	523	524	
	650	651	
	775	776	
	881	882	
	370	371	
	997	998	
	590	591	

EX
N 10

Les nombres de 0 à 999

7- Complète.

$$100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 10 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$500 + 100 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$200 + 200 + 100 + 10 + 10 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Classe les nombres obtenus dans l'ordre décroissant :

8- Complète.

$$400 + 60 + 2 \text{ _____ } 600 + 40 + 2$$

$$700 + 20 + 6 \text{ _____ } 300 + 90 + 8$$

$$700 + 50 + 8 < 700 + 50 + \text{ _____ }$$

$$(5 \times 100) + (4 \times 10) + 3 \text{ _____ } (5 \times 100) + (3 \times 10) + 3$$

$$(8 \times 100) + (2 \times 10) + 5 \text{ _____ } (9 \times 100) + (2 \times 10) + 5$$

$$500 + 30 + 6 > 500 + \text{ _____ } + 6$$

$$800 + 60 + 2 < \text{ _____ } + 60 + 2$$

$$300 + 70 + 4 > \text{ _____ } + 90 + 4$$

9- Trouve la règle et continue.

$$535 - 540 - 545 - \text{ _____ } - \text{ _____ } - \text{ _____ }$$

$$699 - 689 - 679 - \text{ _____ } - \text{ _____ } - \text{ _____ }$$

$$752 - 754 - 756 - \text{ _____ } - \text{ _____ } - \text{ _____ }$$

$$981 - 983 - 985 - \text{ _____ } - \text{ _____ } - \text{ _____ }$$

10- Calcule et colorie.

- en jaune, les nombres plus petits que 700 ;
- en rouge, les nombres entre 700 et 800 ;
- en bleu, les nombres plus grands que 900.

$950 + 4$	$960 + 3$	$940 + 5$
$710 + 8$	$640 + 2$	$650 + 4$
$530 + 5$	$400 + 5$	$700 + 9$
$930 + 8$	$600 + 5$	$600 + 7$
$410 + 3$	$350 + 7$	$510 + 6$
$320 + 2$	$250 + 4$	$900 + 5$
$750 + 6$	$690 + 8$	$630 + 7$
$510 + 7$	$460 + 2$	$700 + 2$
$920 + 1$	$510 + 7$	$600 + 5$
	$990 + 9$	$900 + 6$