

Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 9 999



1 Complète le tableau:

nombre avant	nombre	nombre après
		2 305
6 008		
	9 428	
8 574		

2 Complète avec $<$, $>$ ou $=$:

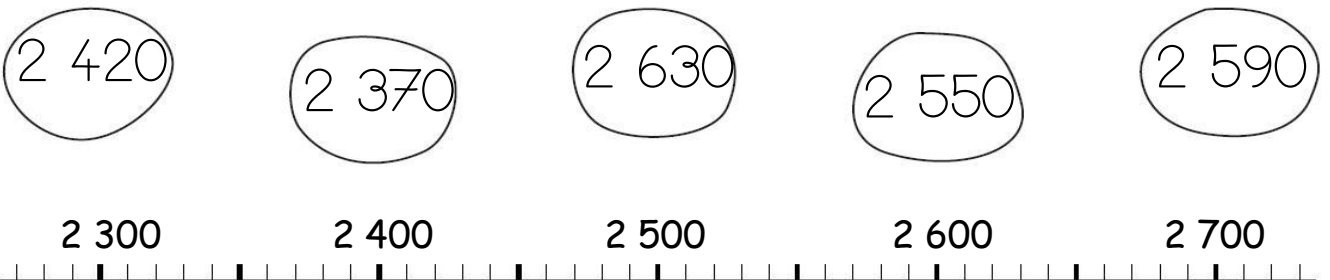
3  15

2 365 ... 2 375 1 000 ... 2 000

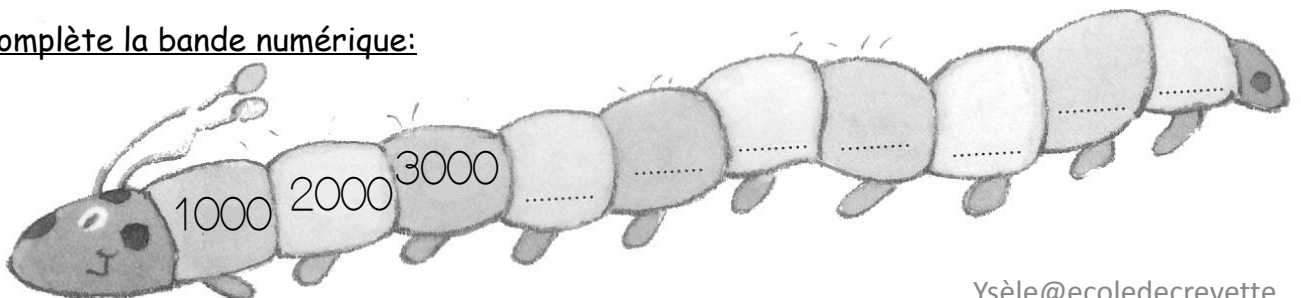
1 009 ... 9 001 3 500 ... 4 100 6 000 ... 6 120

9 180 ... 1 895 499 ... 4 129 1 808 ... 8 118

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée



4 Complète la bande numérique:



Nombres et quantités: de 0 à 9 999



1 Ecris les nombres manquants:

2 835	2 838
			...
			...
			...
			...
		2 840	...
			...
			...
			...
6 449
			...

2 Colorie les nombres identiques :

2 523

sept - mille - quatre - cent - quatre - vingt - quatre

 $3000 + 200 + 9$ $7\ 000 + 400 + 80 + 4$

neuf - cent - quarante - neuf

3 209

 $2\ 000 + 500 + 20 + 3$

5 949

trois - mille - deux - cent - neuf

7 484

deux - mille - cinq - cent - vingt - trois

 $5\ 000 + 900 + 40 + 9$

3 Complète :

8 182	$8000 + 100 + 80 + 2$
1 658	
2 071	
7569	

	$7\ 000 + 300 + 40 + 5$
	$2000 + 600 + 60 + 3$
	$5\ 000 + 50 + 7$
	$3000 + 600 + 4$



Nombres et quantités : de 0 à 9 999

1 Colorie de la même couleur les nombres identiques :

4 425

neuf - mille - cinq - cent - quatre - vingt - cinq

7 224

quatre - mille - quatre - cent - vingt - cinq

9 585

trois - mille - huit - cent - quatre

3 804

quatre - mille - quatre - cent - cinquante - cinq

4 455

sept - mille - deux - cent - vingt - quatre

9 505

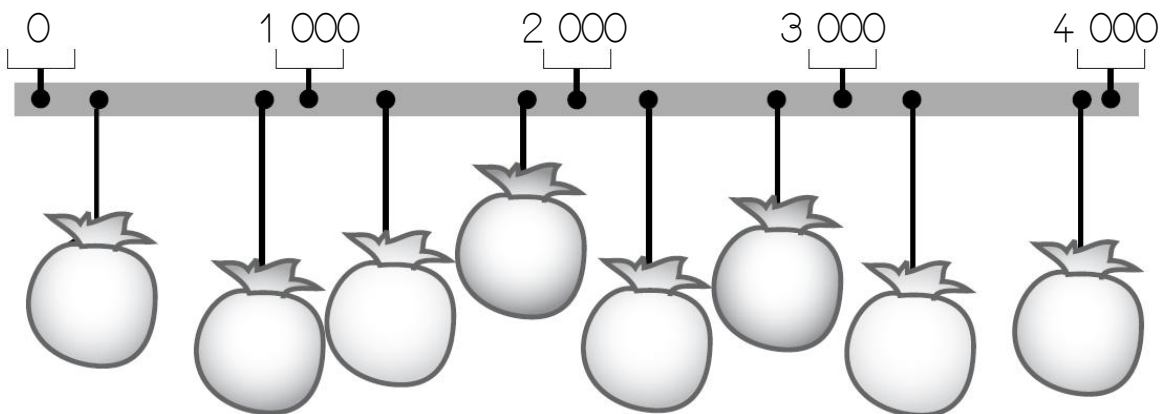
neuf - mille - cinq - cent - cinq

4 850

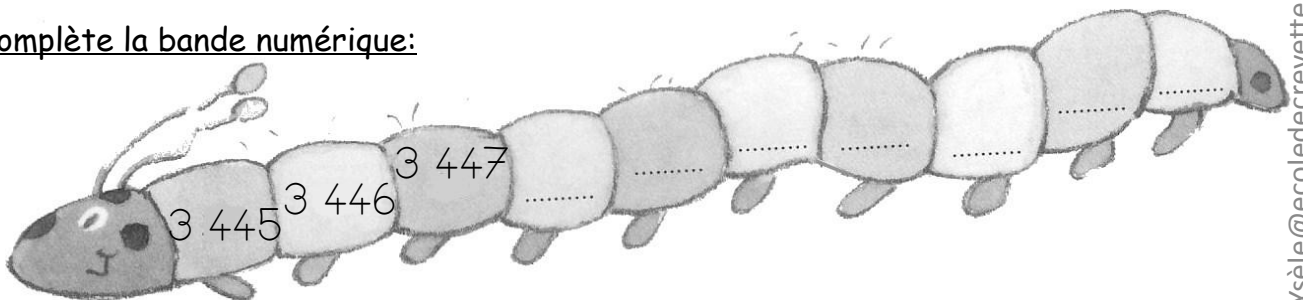
quatre - mille - huit - cent - cinquante

2 Ecris les nombres à leur place dans les sacs:

3 900 - 900 - 250 - 3 250 - 1 300 - 2 500 - 1800 - 2 750



3 Complète la bande numérique:



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 9 999



1 Encadre le nombre avec les nombres de ton choix:

..... 7 152

..... 2 448

..... 5 798

..... 8 250

..... 5 485

..... 7 786

..... 9 057

..... 6 227

..... 9 998

2 Ecris les nombres dans l'ordre croissant, du plus petit au plus grand:

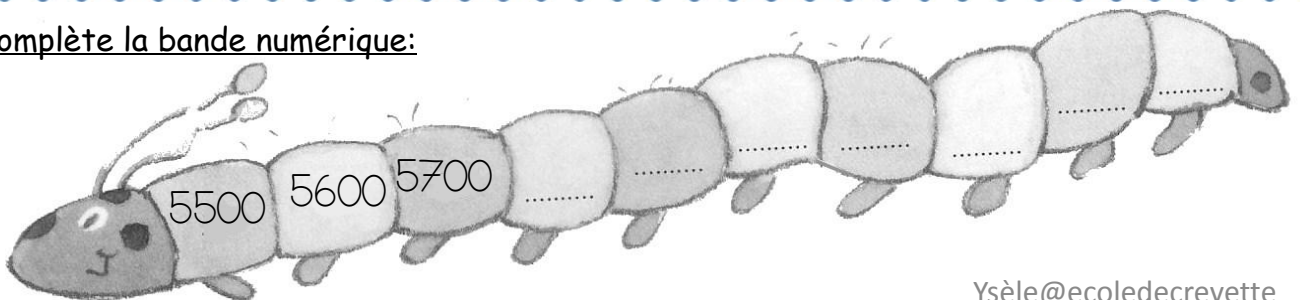
4 813 - 947 - 8 145 - 1 892 - 1 972 - 1 673 - 4 147

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

3 Ecris les nombres en lettres:

1065	
5203	
8560	
4856	
3080	

4 Complète la bande numérique:



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 9 999



1 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

2 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

3 Ecris les nombres dans l'ordre croissant, du plus petit au plus grand:

5 505 - 3 295 - 4 000 - 647 - 701 - 6 364 - 5 050

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

4 Ecris le total des nombres de chaque case

4 023	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 9 999

3  15

1 Complète avec $<$, $>$ ou $=$:

2 202

.....

2 000 + 20 + 8

4 067

.....

4 000 + 70

3 238

.....

3000 + 200 + 80 + 8

6 300

.....

600 + 30

2 056

.....

3 000 + 60 + 5

3 175

.....

1000 + 1000 + 1000

2 Compte et complète :

400	70
6 000	3

	3 000
3 709	

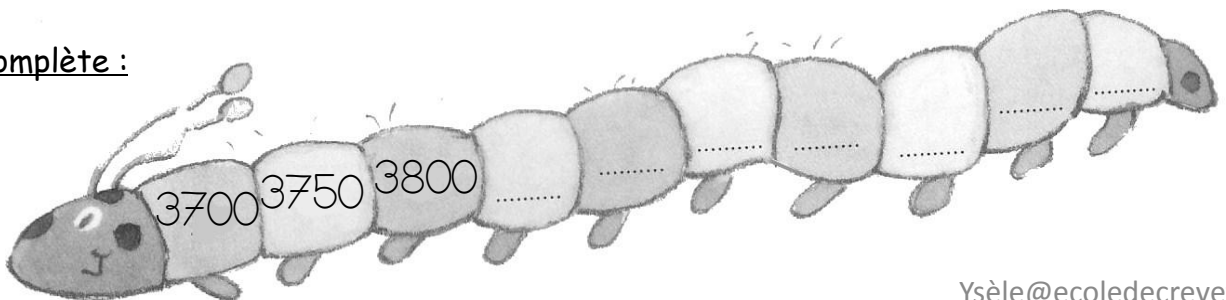
8 035	

3 Ecris les nombres du plus grand au plus petit:

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

--	--	--	--	--	--	--

4 Complète :



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 999

3  15

1 Complète avec <, > ou =:

2 524 ... trois - mille - deux

4 651 ... quatre- mille - sept- cent

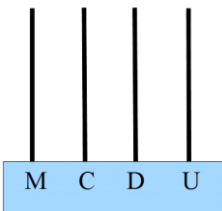
998 ... mille - huit

8 040 ... huit - mille - cent - trois

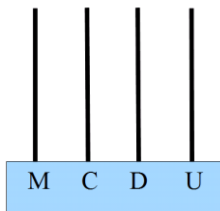
5 236 ... cinq - mille - cent

4 070 ... mille - soixante - dix

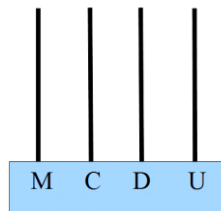
2 Complète les abaques :



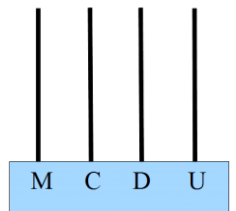
5 225



4 308



2 167

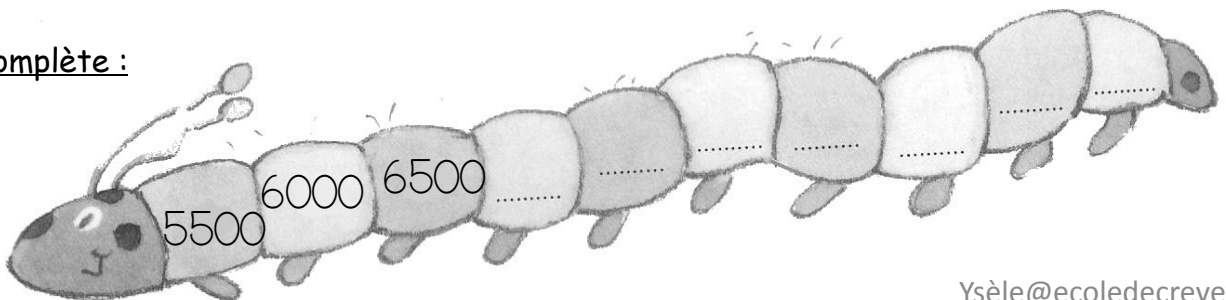


7 108

3 Complète le tableau :

3 827	$3000 + 800 + 20 + 7$	$3m + 8c + 2d + 7u$
2 565		
9 059		
2 802		

4 Complète :



Nombres et quantités : de 0 à 9 999



1 Colorie la barre qui représente le plus petit nombre:

$5000 + 40 + 5$

$8000 + 500 + 40 + 8$

$5000 + 200 + 9$

$6000 + 400 + 5$

$2000 + 500 + 70 + 8$

$5000 + 20 + 9$

$3000 + 9 + 70$

$5000 + 20 + 500 + 3$

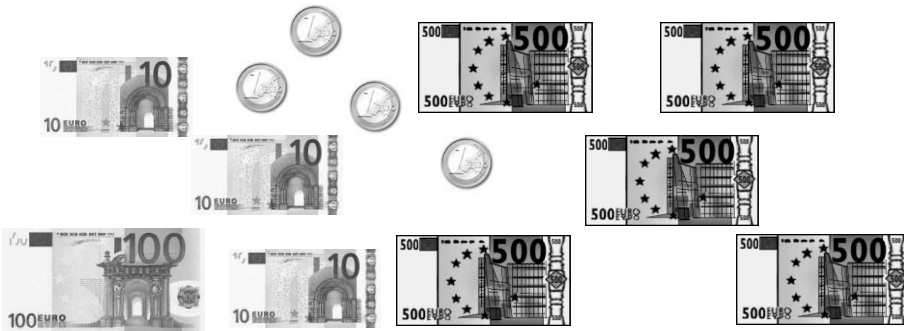
$700 + 6000 + 4$

$3000 + 90 + 5$

$3000 + 20 + 300 + 5$

$6000 + 700 + 2$

2 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir 2 032€ :



Pour avoir 2 032€, il faut :

- billets de 500€
- billets de 100€
- billets de 10€
- pièces de 1€

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée :

8 759

8 772

8 781

8 779

8 787

8 750

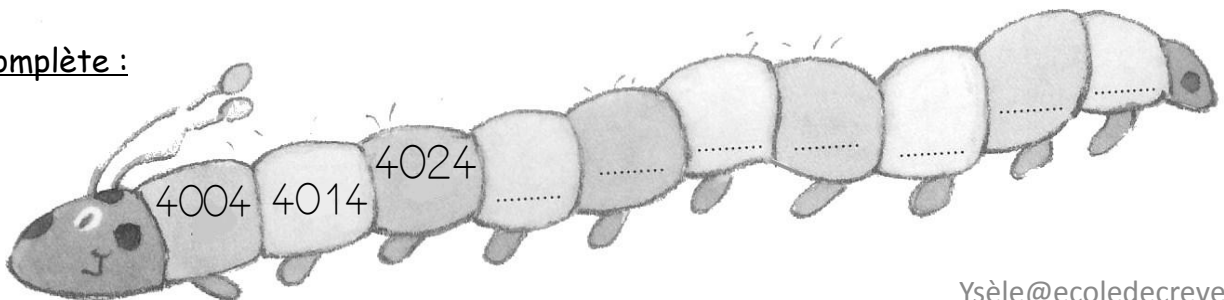
8 760

8 770

8 780

8 790

4 Complète :



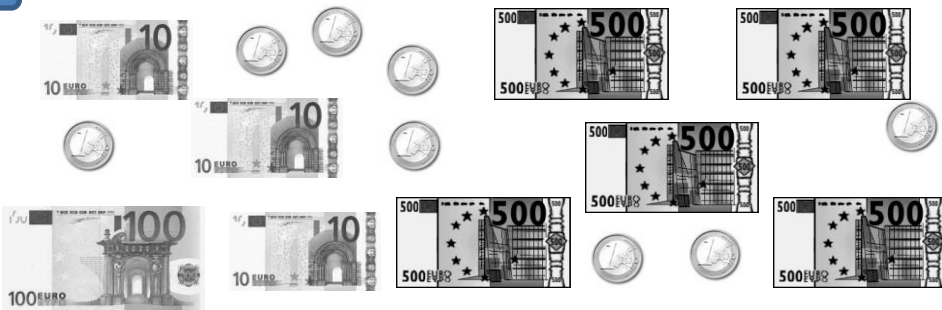
Nombres et quantités : de 0 à 9 999



1 Complète les compteurs :

5 636	3 948	7 071	3 203	5 297	7 995
5 637	3 949	7 072	3 204	5 298	7 996

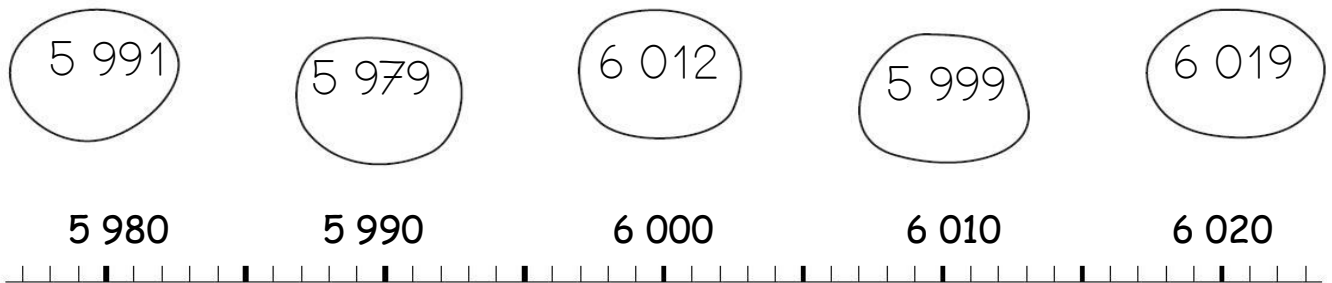
2 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir 2 013€ :



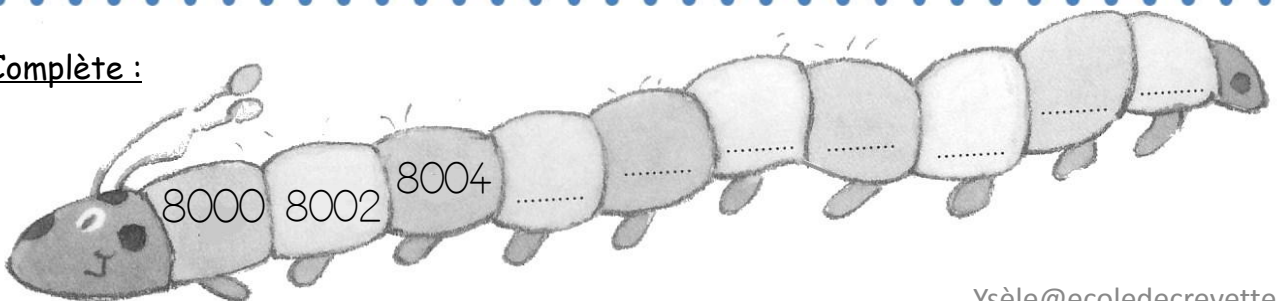
Pour avoir 2013€, il faut :

- billets de 500€
- billets de 100€
- billets de 10€
- pièces de 1€

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée :



4 Complète :



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 9 999



1 Ecris en chiffres :

deux - mille - trois - cent - cinquante - six :

mille - cent - soixante - six :

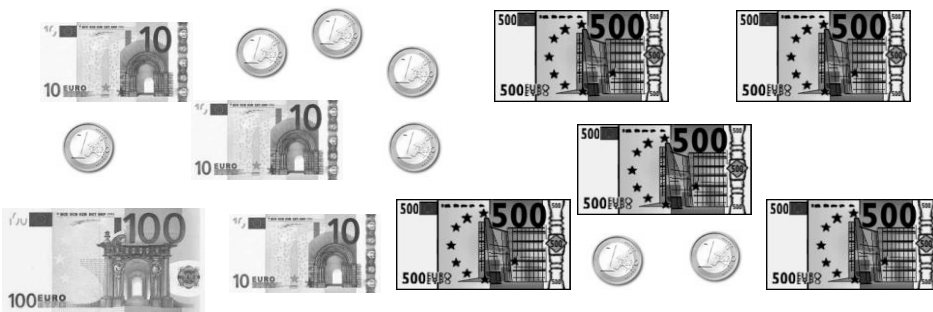
cinq - mille - cent - trois :

six - mille - trois - cent - quatre - vingt - onze :

sept - mille - cinq - cent - quatre - vingt - deux :

trois - mille - onze :

2 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir 1 625€ :



Pour avoir 1625€, il faut :

- billets de 500€
- billets de 100€
- billets de 10€
- pièces de 1€

3 Ecris les nombres à leur place dans les sacs:

5 250 - 3 300 - 4 280 - 2 900 - 5 900 - 2 250 - 3 820 - 4 750

