

Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités: de 0 à 99 999



1 Ecris les nombres manquants :

54 785	- - - -	- - - -	54 788
			- - - -
			- - - -
			54 791
			- - - -
			23 979
			- - - -
			- - - -
23 974	- - - -	- - - -	
			- - - -

2 Colorie les nombres identiques :

71 054

70 000 + 5 000 + 600 + 400 + 4

75 644

sept - mille - cent - cinquante - quatre

vingt - cinq - mille - trente - deux

25 632

7 154

soixante - quinze - mille - six - quarante - quatre

$(7 \times 10\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (6 \times 100) + (4 \times 10) + 4$

25 032

3 Complète :

45 812

45 000 + 800 + 10 + 2

53 624

98 541

Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 99 999



1 Complète le tableau:

nombre avant	nombre	nombre après
		84 521
45 123		
	45 321	
78 562		

2 Complète avec $<$, $>$ ou $=$:

15 645

...

14 945

652

...

12 952

3



15

32 654

...

36 452

45 210

...

45 102

75 214

...

75 241

87 125

...

87 452

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée

44 799

45 816

45 802

45 824

45 842

45 800

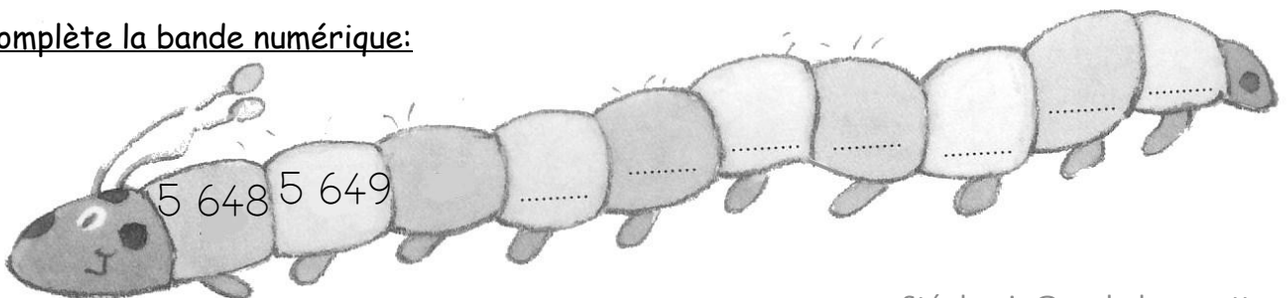
45 810

45 820

45 830

45 840

4 Complète la bande numérique:



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 99 999



1 Encadre le nombre avec les nombres de ton choix:

.....	<input type="text" value="74 312"/>	<input type="text" value="58 421"/>
.....	<input type="text" value="15 254"/>	<input type="text" value="25 412"/>
.....	<input type="text" value="35 985"/>	<input type="text" value="86 254"/>

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

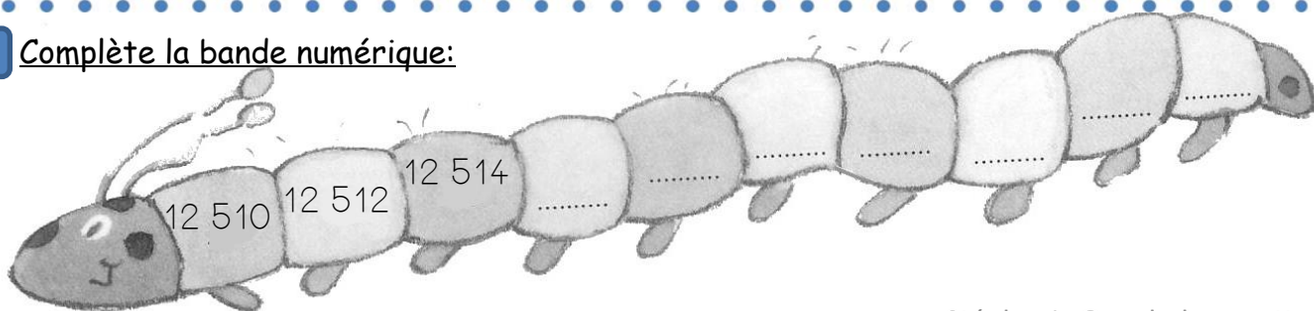
65 245 - 584 - 86 352 - 47 842 -- 45 326 - 15 026

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

3 Ecris les nombres en lettres:

55 684	
47 521	
28 005	
66 350	
34 051	

4 Complète la bande numérique:



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 99 999

3  15

1 Complète avec $<$, $>$ ou $=$:

65 210

.....

65 000 + 200 + 10 + 8

45 216

.....

600 + 200 + 6 000 + 30 000

98 210

.....

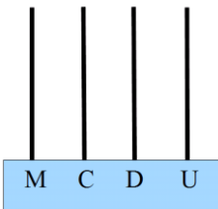
80 000 + 9 000 + 200 + 10

54 872

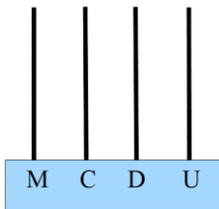
.....

cinquante - quatre - mille - huit - cent - soixante

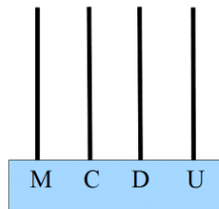
2 Complète les abaques :



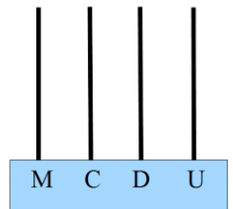
5 214



9 215



3 002

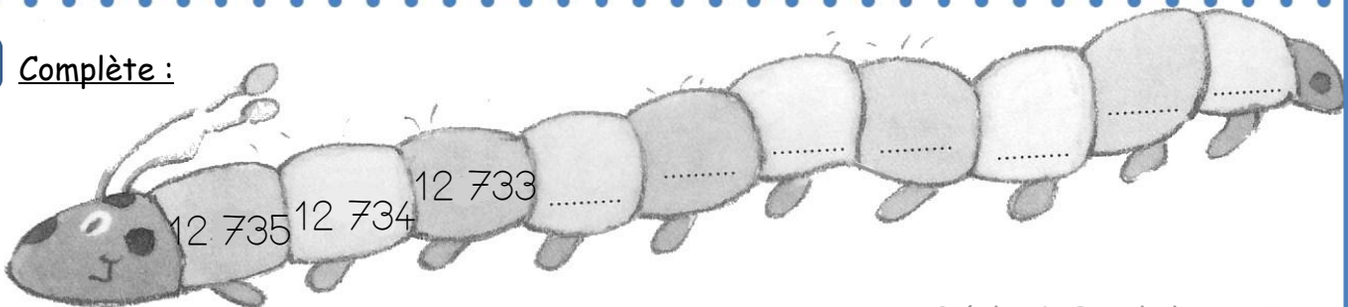


985

3 Complète le tableau :

45 624	40 000 + 5 000 + 600 + 20 + 4
65 421	
78 952	
45 120	

4 Complète :



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 99 999



1 Colorie la barre qui représente le plus petit nombre:

$20\ 000 + 4\ 000 + 500 + 30 + 2$

$65\ 000 + 600 + 80 + 12$

$500 + 4\ 000 + 30 + 2 + 30\ 000$

$60\ 000 + 5\ 000 + 91 + 600$

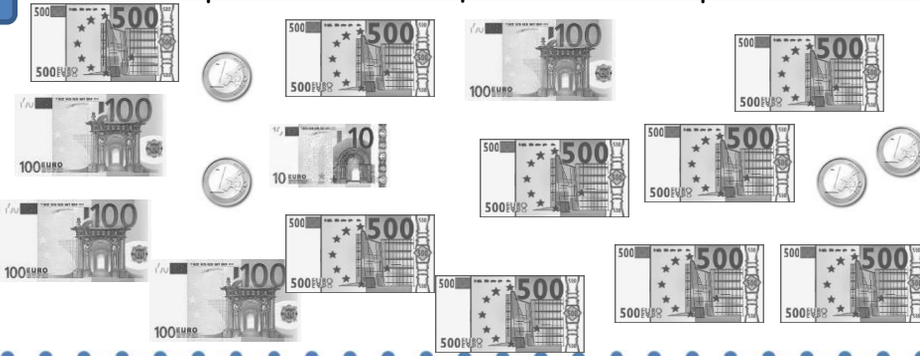
$23\ 000 + 500 + 60 + 3$

$41\ 000 + 200 + 60 + 17$

$20\ 000 + 3\ 000 + 500 + 60 + 2$

$40\ 000 + 1\ 000 + 200 + 75$

2 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir 4 301€ :



Pour avoir 4 301€, 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 :

21 200

22 600

23 500

24 200

25 100

21 000

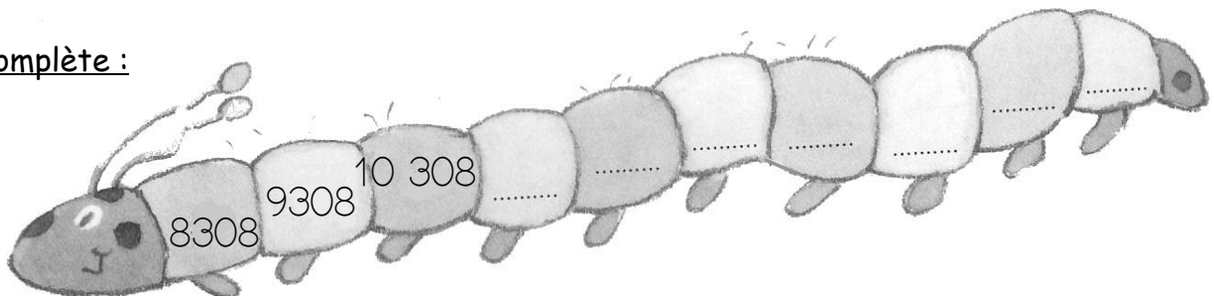
22 000

23 000

24 000

25 000

4 Complète :



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 99 999

1 Complète les compteurs :

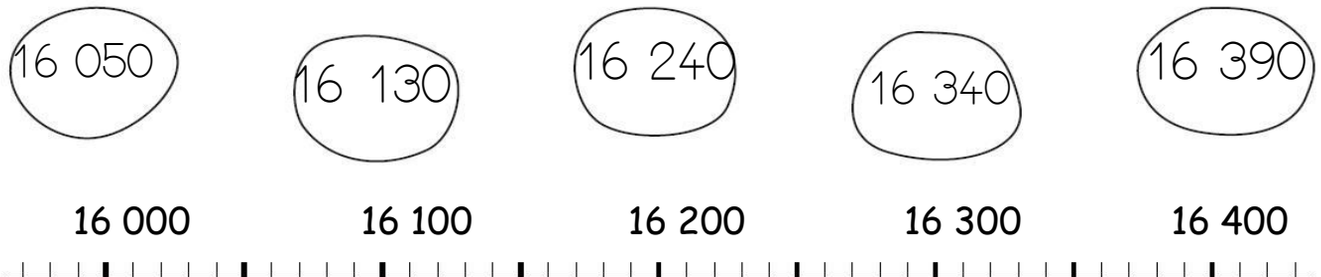


45 203		34 215	
45 204		34 216	
	58 521		75 634
	58 522		75 635

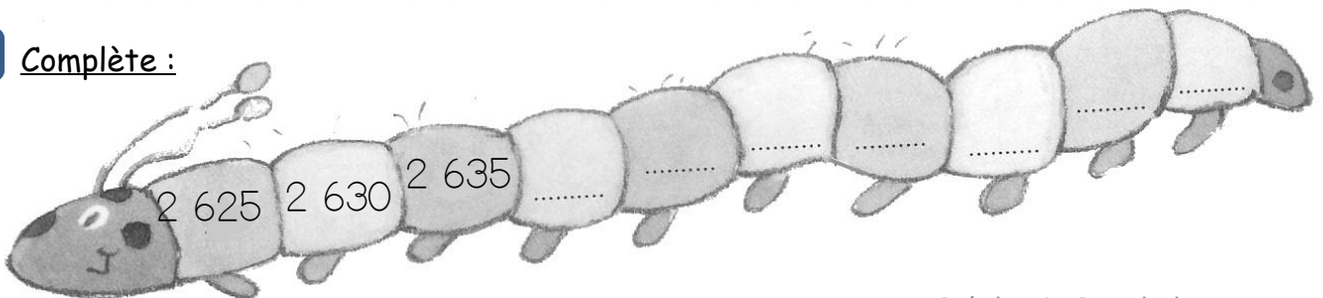
2 Ecris les nombres en lettres:

25 102	
45 003	
8 456	
678	

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



4 Complète :



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 99 999



1 Ecris en chiffres, n'oublie pas l'espace après les milliers:

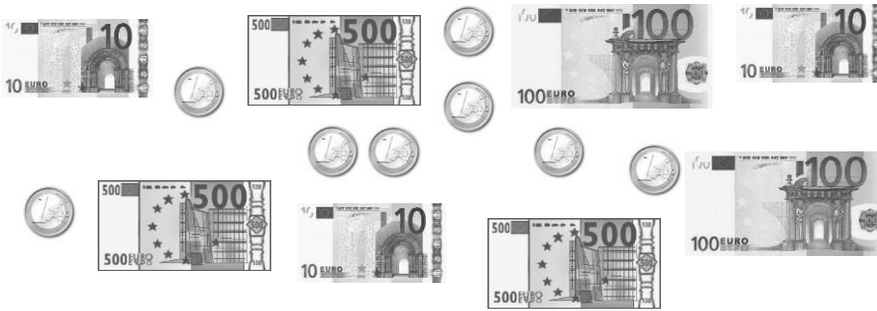
quarante - sept - mille - vingt - deux :

soixante - quatorze - mille - trois :

soixante- huit - mille - cent - quatre- vingt - dix - sept :

cinq - cent - quatre - vingt - quatorze:

2 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir 1 612€ :



Pour avoir 1 612€, il faut :

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

3 Ecris les nombres à leur place dans les sacs:

25 962 - 25 977 - 25 987 - 25 974 - 25 968 - 25 999 - 25 983 - 25 993

25 960

25 970

25 980

25 990

26 000

