

1 – Dictée de nombres.

a*	b*	c*	d**	e**	f**

2 - Ecris ces nombres avec des chiffres :

*

a	sept-mille-quatre-vingt-quinze
b	mille-quatre-cent-soixante-douze
c	trois-mille-six-cents
d	huit-mille-neuf-cent-cinq
e	quatre-mille-trois

**

a	soixante-dix-huit-mille-cinq-cent-vingt-neuf
b	quarante-mille-un
c	quatre-vingt-un mille-deux-cents
d	cinquante-six-mille-trente-et-un
e	vingt-sept-mille-dix-huit

3 – Ecris ces nombres avec des mots :

a* – 5 037

b* – 6 492

c** - 65 396

.....

d** - 89 023

.....

4 – Complète la suite des nombres :

			9 700 *			
--	--	--	---------	--	--	--

		6 399 *				
--	--	---------	--	--	--	--

		85 729 **		
--	--	-----------	--	--

		74 230 **	
--	--	-----------	--

5 – Compare ces nombres.

*

6 358 6 369	7 420 7 800	5 740 5 074	9 501 9 051
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

**

62 397 62 670	57 693 57 936	24 380 20 438
---------------------	---------------------	---------------------

6 – Range les nombres en ordre croissant.

*

3 650	6 503	5 036	6 305	5 360	3 056
-------	-------	-------	-------	-------	-------

**

74 623	72 673	76 324	74 326	72 637
--------	--------	--------	--------	--------

7 – Décompose les nombres.

*

6 257 =

9 307 =

5 084 =

**

86 307 =

.....
40 365 =

8 – Recompose les nombres.

*

5 000 + 300 + 7 =

6 000 + 20 + 3 =

9 000 + 5 =

**

70 000 + 500 + 30 + 2 =

60 000 + 70 + 1 =

30 000 + 7 000 + 600 + 50 + 2 =

9 – Complète :

* Dans 8 725	** Dans 65 471
8 est le chiffre des et vaut	6 est le chiffre des et vaut
7 est le chiffre des et vaut	5 est le chiffre des et vaut
2 est le chiffre des et vaut	4 est le chiffre des et vaut
5 est le chiffre des et vaut	

10 – Complète.

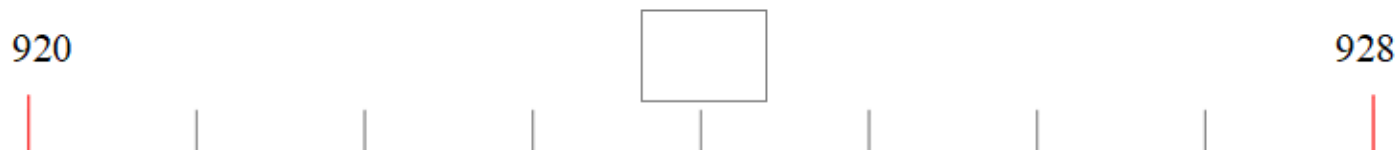
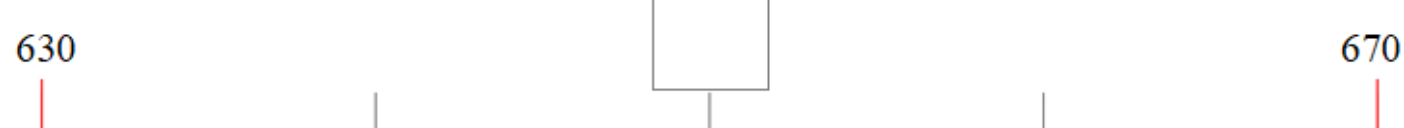
* Dans 6 327	** Dans 35 784
..... est le chiffre des dizaines. est le chiffre des centaines.
..... est le nombre de dizaines. est le nombre de centaines.
 est le chiffre des dizaines de mille.
 est le nombre de dizaines de mille.

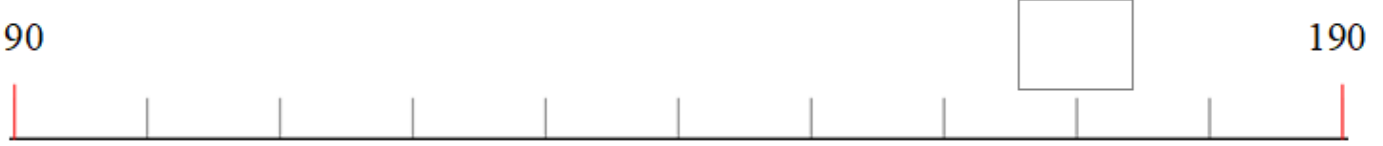
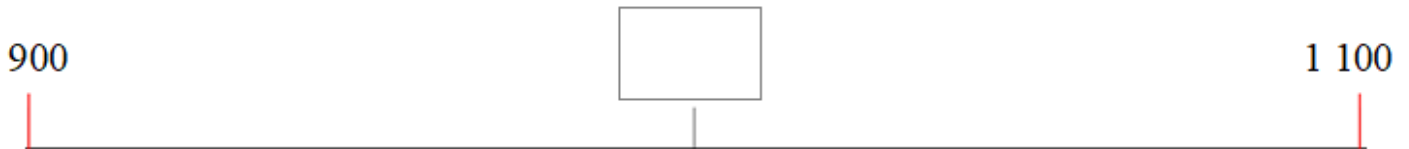
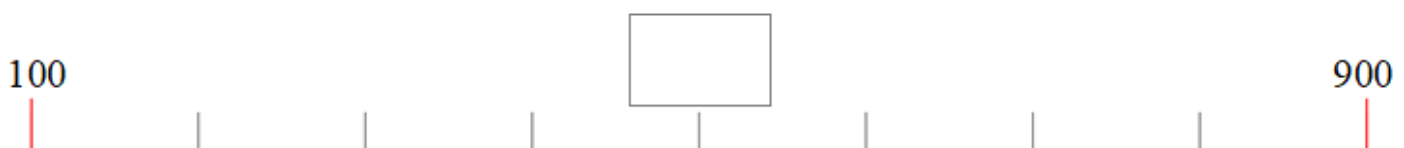
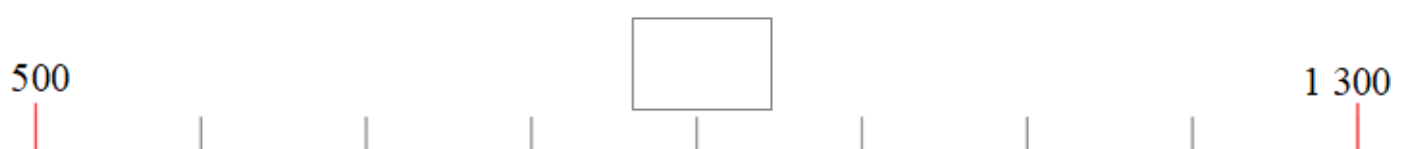
11 - Complète le tableau :

juste avant		juste après
	* 2 399	
	* 6 000	
	* 5 400	
	** 82 750	
	** 63 799	
	** 45 000	

12** – Encadre :

centaine avant		centaine après
	76 254	
unité de mille avant		unité de mille après
	76 254	
dizaine de mille avant		dizaine de mille après
	76 254	

13* - Pour chaque droite graduée écris dans le cadre le nombre qui convient.Droite aDroite bDroite cDroite d

Droite eDroite fDroite gDroite hDroite iDroite jDroite k

1 – Dictée de nombres.

a*	b*	c*	d**	e**	f**

2 - Ecris ces nombres avec des chiffres :

*

a	huit-mille-douze
b	quatre-mille-quatre-vingt-treize
c	mille-six-cents
d	sept-mille-deux-cent-quatre-vingt-trois
e	neuf-mille-un

**

a	quarante-sept-mille-vingt-huit
b	cinquante-mille-trois-cent-quatre-vingt-dix
c	quatre-vingt-dix-mille-huit
d	vingt-mille-quatre
e	trente-mille-six-cents

3 – Ecris ces nombres avec des mots :

a* – 8 093

b* – 7 562

c** - 51 074

.....

d** - 90 230

.....

4 – Complète la suite des nombres :

			5 200 *			
--	--	--	---------	--	--	--

		2 399 *				
--	--	---------	--	--	--	--

		62 000 **		
--	--	-----------	--	--

		74 999 **	
--	--	-----------	--

5 – Compare ces nombres.

*

8 702 8 207	4 960 4 968	1 039 1 930	2 299 2 367
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

**

45 099 45 630	41 736 30 999	46 390 46 029
---------------------	---------------------	---------------------

6 – Range les nombres en ordre croissant.

*

57 639	24 803	5 730	57 936	24 083	24 099
--------	--------	-------	--------	--------	--------

**

75 360	36 018	75 036	5 823	36 810
--------	--------	--------	-------	--------

7 – Décompose les nombres.

*

8 763 =

7 006 =

9 360 =

**

60 387 =

.....
85 017 =

8 – Recompose les nombres.

*

6 000 + 800 + 2 =

3 000 + 6 =

8 000 + 30 =

**

20 000 + 5 000 + 800 + 30 + 1 =

40 000 + 70 =

30 000 + 200 + 8 =

9 – Complète :

* Dans 6 257	** Dans 96 357
7 est le chiffre des et vaut	6 est le chiffre des et vaut
5 est le chiffre des et vaut	3 est le chiffre des et vaut
2 est le chiffre des et vaut	5 est le chiffre des et vaut
6 est le chiffre des et vaut	

10 – Complète.

* Dans 7 563	** Dans 87 426
..... est le chiffre des centaines. est le chiffre des dizaines.
..... est le nombre de centaines. est le nombre de dizaines.
 est le chiffre des dizaines de mille.
 est le nombre de dizaines de mille.

11 - Complète le tableau :

juste avant		juste après
	* 7 299	
	* 3 000	
	* 2 700	
	** 37 820	
	** 73 599	
	** 24 000	

12** – Encadre :

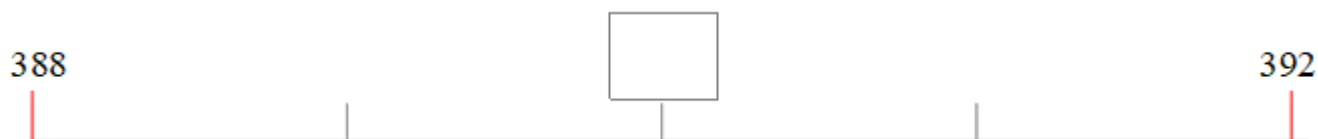
centaine avant		centaine après
	36 872	
unité de mille avant		unité de mille après
	36 872	
dizaine de mille avant		dizaine de mille après
	36 872	

13* - Pour chaque droite graduée écris dans le cadre le nombre qui convient.

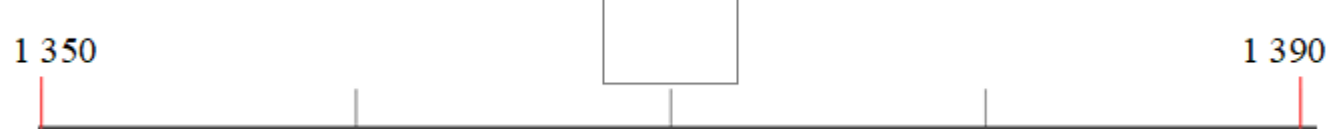
Droite a



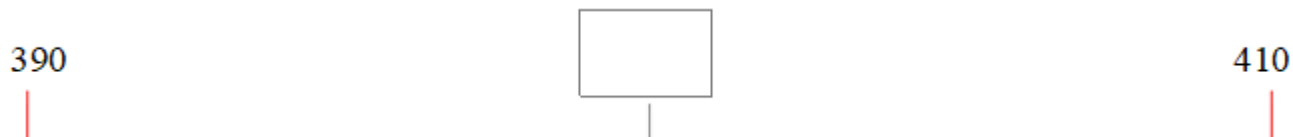
Droite b

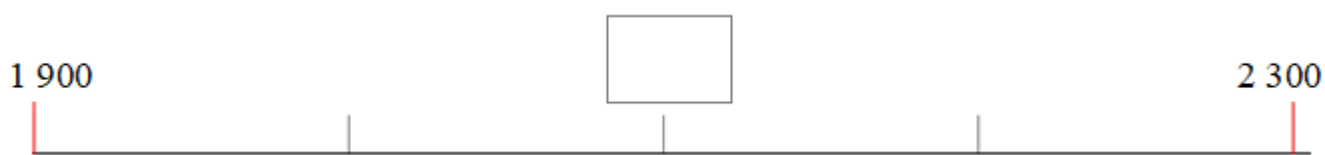
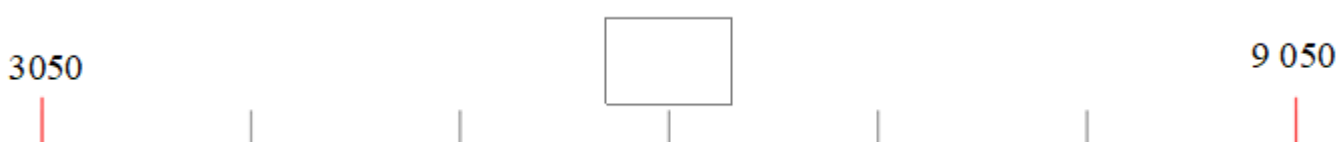
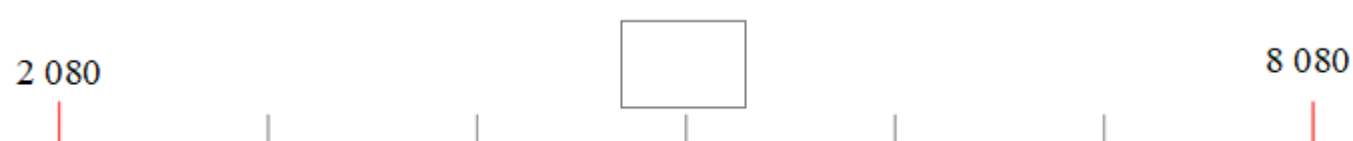


Droite c



Droite d



Droite eDroite fDroite gDroite hDroite iDroite jDroite k

Signature :

Evaluation – Les nombres jusque 9 999* / 99 999** - Page 1

NA	PA	A	Prénom : / / 20 . .
			Evaluation <input type="checkbox"/> * aménagée <input type="checkbox"/> ** ordinaire	
			* Maîtriser les nombres jusque 9 999 **Maîtriser les nombres jusque 9 9 999	

1 – Dictée de nombres.

a*	b*	c*	d**	e**	f**

2 - Ecris ces nombres avec des chiffres :

*

a	neuf-mille-quatre-cent-quatre-vingt-quinze
b	six-mille-un
c	quatre-mille-deux-cent-soixante-dix

**

a	soixante-treize-mille-deux-cent-quatre
b	vingt-trois-mille-huit
c	cinquante-mille-un

3 – Ecris ces nombres avec des mots :

a* – 7 298

b* – 2 063

c** – 87 674

4 – Complète la suite des nombres :

			3 600 *			
--	--	--	---------	--	--	--

		3 799 *				
--	--	---------	--	--	--	--

		56 000 **			
--	--	-----------	--	--	--

		25 999 **		
--	--	-----------	--	--

5 – Compare ces nombres.

*

5 028 5 082	7 053 7 530	4 199 4 203	7 100 7 099
------------------	------------------	------------------	------------------

**

41 258 41 099	96 300 9 999	10 700 10 899
--------------------	-------------------	--------------------

6 – Range les nombres en ordre croissant.

*

2 710	4 358	4 853	2 071	488	2 107
-------	-------	-------	-------	-----	-------

**

36 074	15 680	36 047	15 099	36 470
--------	--------	--------	--------	--------

7 – Décompose les nombres.

*

6 954 =

6 390 =

9 050 =

**

30 058 =

74 063 =

8 – Recompose les nombres.

*

7 000 + 100 + 4 =

8 000 + 5 =

6 000 + 40 =

**

90 000 + 2 000 + 500 + 70 + 3 =

50 000 + 20 =

70 000 + 400 + 8 =

9 – Complète :

* Dans 3 257	** Dans 85 342
3 est le chiffre des et vaut	8 est le chiffre des et vaut
2 est le chiffre des et vaut	5 est le chiffre des et vaut
5 est le chiffre des et vaut	3 est le chiffre des et vaut
7 est le chiffre des et vaut	

10 – Complète.

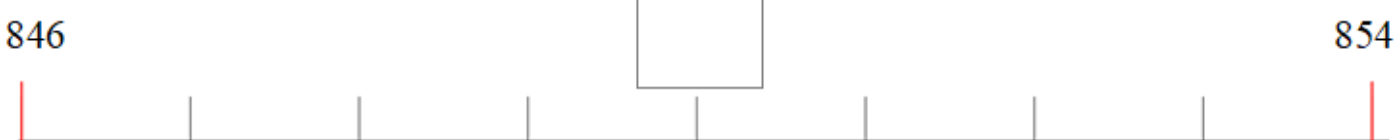
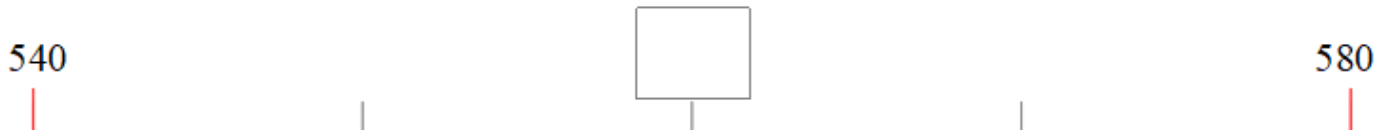
* Dans 6 874	** Dans 53 607
..... est le chiffre des dizaines. est le chiffre des centaines.
..... est le nombre de dizaines. est le nombre de centaines.

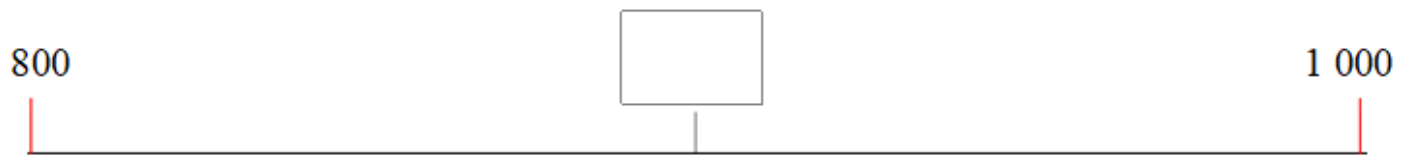
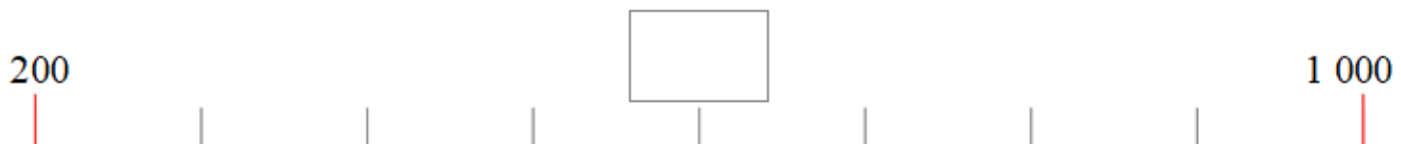
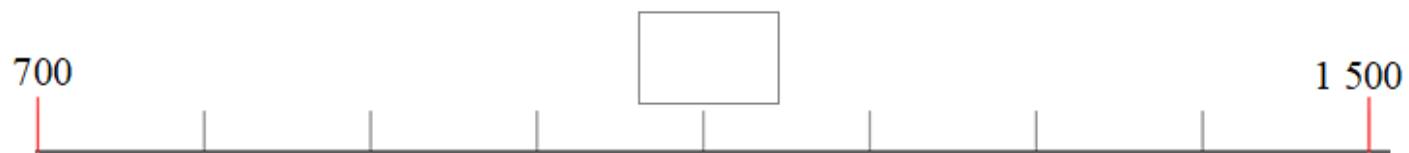
11 - Complète le tableau :

juste avant		juste après
	* 5 399	
	* 2 000	
	* 8 500	
	** 43 360	
	** 52 799	
	** 36 000	

12** – Encadre :

centaine avant		centaine après
	23 684	
unité de mille avant		unité de mille après
	23 684	
dizaine de mille avant		dizaine de mille après
	23 684	

13* - Pour chaque droite graduée écris dans le cadre le nombre qui convient.Droite aDroite bDroite cDroite d

Droite eDroite fDroite gDroite hDroite iDroite jDroite k