

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.

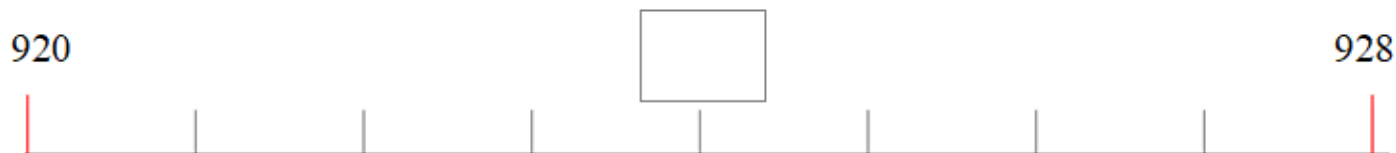
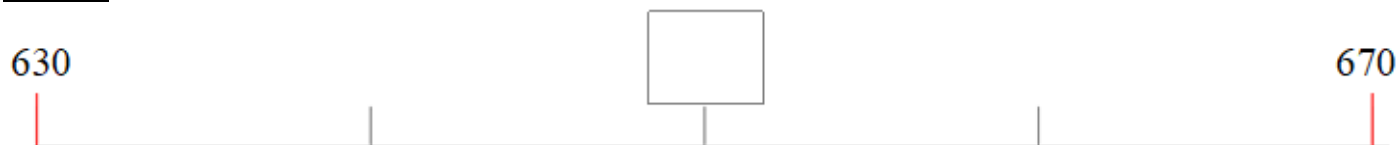
| * Dans 6 327 | ** Dans 35 784 |
|------------------------------------|---|
| est le chiffre des dizaines. | est le chiffre des centaines. |
| est le nombre de dizaines. | est le nombre de centaines. |
| | est le chiffre des dizaines de mille. |
| | est le nombre de dizaines de mille. |

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

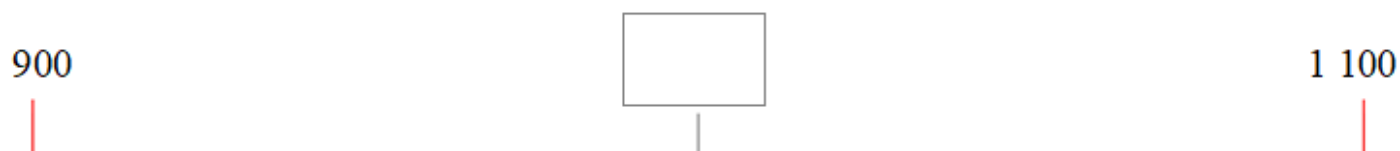
Droite e



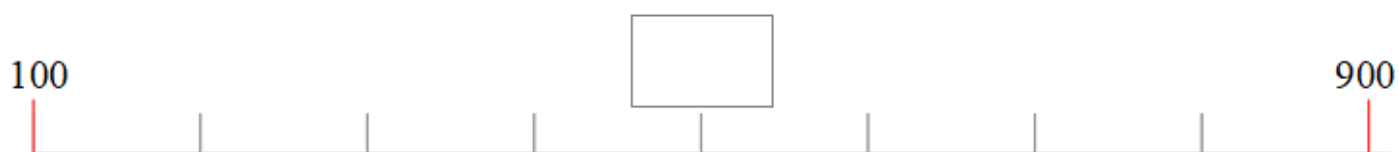
Droite f



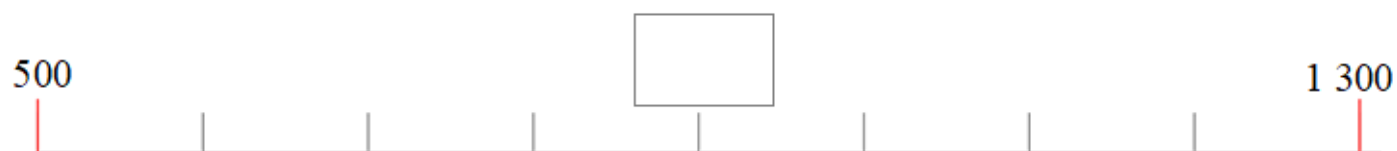
Droite g



Droite h



Droite i



Droite j



Droite 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 =

7006 =

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 :

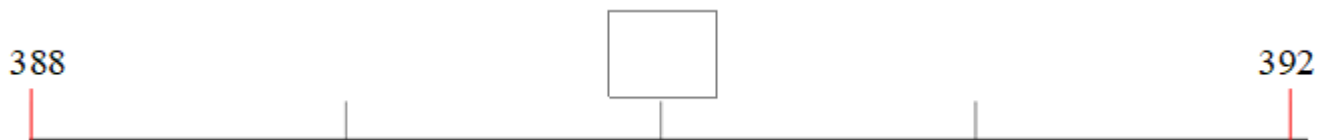
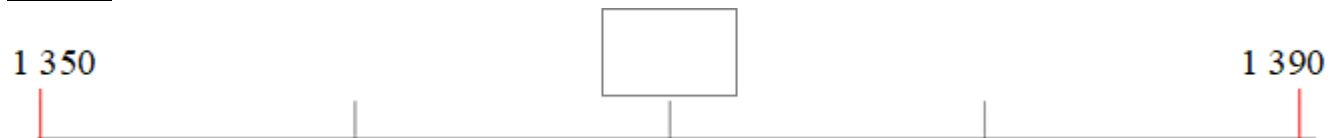
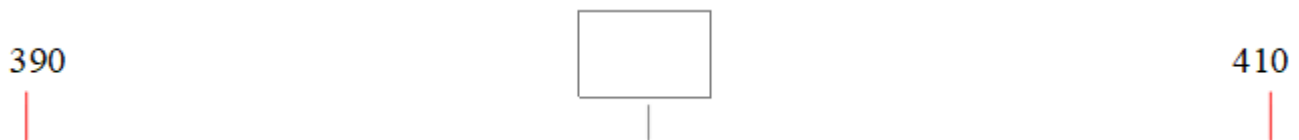
| juste avant | | juste après |
|-------------|-----------|-------------|
| | * 7 299 | |
| | * 3 000 | |
| | * 2 700 | |
| | ** 37 820 | |
| | ** 73 599 | |
| | ** 24 000 | |

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 aDroite bDroite cDroite d

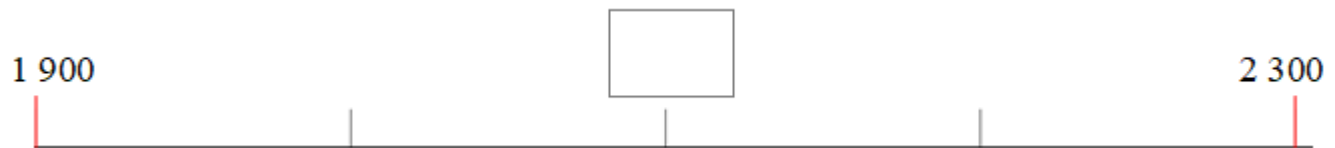
Droite e



Droite f



Droite g



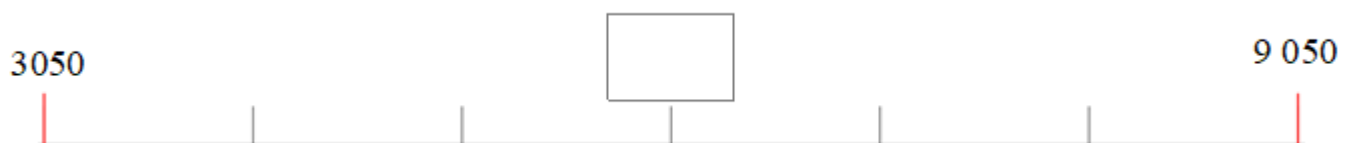
Droite h



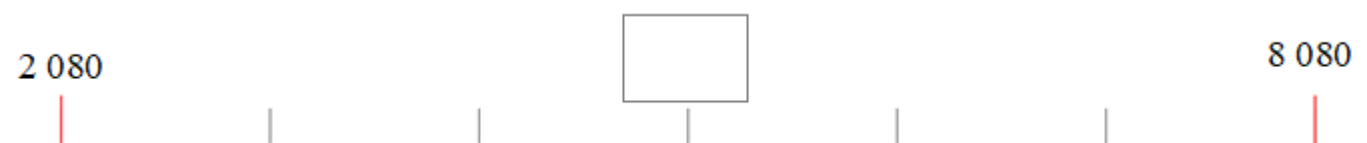
Droite i



Droite j



Droite k



Signature :

| | | | |
|----|----|---|--|
| NA | PA | A | Prénom : / / 20 . . |
| | | | Evaluation <input type="checkbox"/> * aménagée <input type="checkbox"/> ** ordinaire |
| | | | * Maîtriser les nombres jusque 9 999 |
| | | | ** Maîtriser les nombres jusque 99 999 |

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. |
| | est le chiffre des unités de mille. |
| | est le nombre de unités de mille. |

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 a



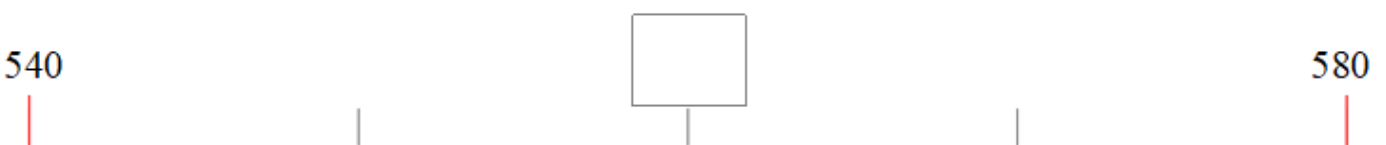
Droite b



Droite c



Droite d



Droite e



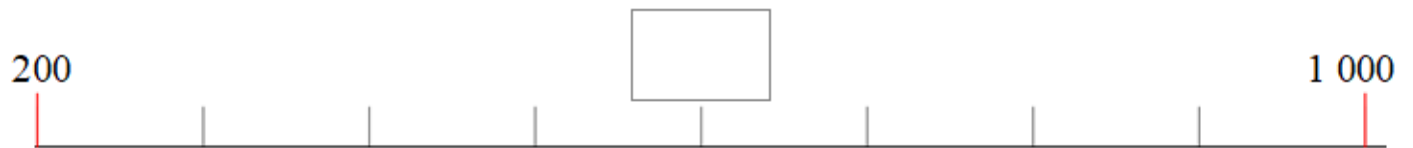
Droite f



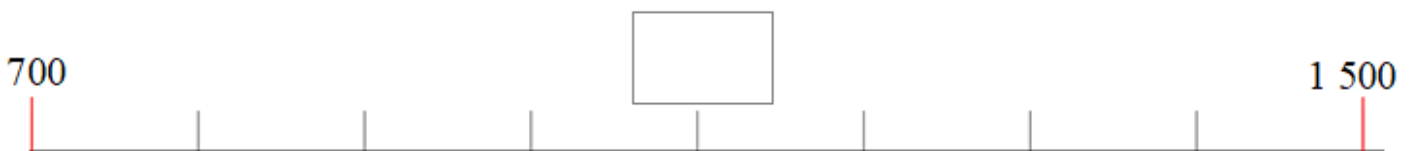
Droite g



Droite h



Droite i



Droite j



Droite k

