

Prénom :

n° :

Fiche n°1

Les grands nombres

| | |
|-------------|--|
| Lire | <p><u>Entoure l'écriture chiffrée correspondant au nombre écrit en toutes lettres :</u></p> <p style="text-align: center;">deux-cent-mille trois-cent-quatre-vingt-sept :</p> <p style="text-align: center;">200 000 387 2 100 387 200 387</p> <p style="text-align: center;">neuf-cent-vingt-cinq-mille-six-cent-soixante-quatre</p> <p style="text-align: center;">925 000 664 925 664 905 674</p> |
|-------------|--|

| | | | | | | | |
|---------------|--|---------|--|--|--|---------|--|
| Écrire | <p><u>Comment écrit-on ...</u></p> <p>20 ? 7 ? 5 ? 1 000 ?</p> <p><u>Complète le tableau suivant :</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">107 306</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cent-quarante-sept-mille-sept-cent-soixante-quatorze</td> </tr> <tr> <td>500 200</td> <td></td> </tr> </table> | 107 306 | | | Cent-quarante-sept-mille-sept-cent-soixante-quatorze | 500 200 | |
| 107 306 | | | | | | | |
| | Cent-quarante-sept-mille-sept-cent-soixante-quatorze | | | | | | |
| 500 200 | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------------|---|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|----------------------|
| Comparer | <p><u>Compare les égalités suivantes avec les signes < et >.</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">326 813 362 813</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">800 933 800 700</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">564 879 564 897</td> <td style="text-align: center;">333 330 330 333</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2 897 1 999</td> <td style="text-align: center;">500 236 50 236</td> </tr> </table> | 326 813 362 813 | 800 933 800 700 | 564 879 564 897 | 333 330 330 333 | 2 897 1 999 | 500 236 50 236 |
| 326 813 362 813 | 800 933 800 700 | | | | | | |
| 564 879 564 897 | 333 330 330 333 | | | | | | |
| 2 897 1 999 | 500 236 50 236 | | | | | | |

| | |
|---------------|---|
| Ranger | <p><u>Range les nombres suivants dans l'ordre croissant :</u></p> <p style="text-align: center;">90 365 – 92 365 – 92 265 – 92 563 – 92 356</p> <p>.....</p> <p>.....</p> |
|---------------|---|

| | |
|-----------------|---|
| Encadrer | <p><u>Encadre chaque nombre donné entre les deux CENTAINES les plus proches :</u></p> <p style="text-align: center;">..... < 587 265 <</p> <p style="text-align: center;">..... < 654 874 <</p> |
|-----------------|---|

| | |
|-------------------|---|
| Décomposer | <p><u>Donne la décomposition canonique du nombre ci-dessous :</u></p> <p>Exemple : 2 758 = 2x1000 + 7x100 + 5x10 + 8x1</p> <p>98 564 =</p> <p>.....</p> |
|-------------------|---|

Prénom :

n° :

Fiche n°2

Les grands nombres

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|--------------------|------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Lire | <p>Entoure l'écriture chiffrée correspondant au nombre écrit en toutes lettres :</p> <p style="text-align: center;">neuf-cent-quinze-mille-deux-cent-soixante-seize 915 000 276 276 915 915 276</p> <p style="text-align: center;">huit-cent-quatre-vingt-dix-sept-mille-sept-cent-trente-trois 887 733 897 733 891 073</p> | | | | | | |
| Écrire | <p>Comment écrit-on ...</p> <p>60 ? 30 ? 1 000 ? 4 ?</p> <p><u>Complète le tableau suivant :</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">32 478</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>six-mille-quatre-cent-quatre</td> </tr> <tr> <td>5 879</td> <td></td> </tr> </table> | 32 478 | | | six-mille-quatre-cent-quatre | 5 879 | |
| 32 478 | | | | | | | |
| | six-mille-quatre-cent-quatre | | | | | | |
| 5 879 | | | | | | | |
| Comparer | <p><u>Compare les égalités suivantes avec les signes < et >.</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">568 250 596 568</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">2 587 10 000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6 666 6 600</td> <td style="text-align: center;">98 000 97 654</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">85 894 85 264</td> <td style="text-align: center;">230 569 203 569</td> </tr> </table> | 568 250 596 568 | 2 587 10 000 | 6 666 6 600 | 98 000 97 654 | 85 894 85 264 | 230 569 203 569 |
| 568 250 596 568 | 2 587 10 000 | | | | | | |
| 6 666 6 600 | 98 000 97 654 | | | | | | |
| 85 894 85 264 | 230 569 203 569 | | | | | | |
| Ranger | <p><u>Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant :</u></p> <p style="text-align: center;">369 230 – 396 230 – 369 203 – 693 320 – 639 032</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | | | | | | |
| Encadrer | <p><u>Encadre chaque nombre donné entre les deux UNITES DE MILLES les plus proches :</u></p> <p style="text-align: center;">..... < 14 032 <</p> <p style="text-align: center;">..... < 28 589 <</p> | | | | | | |
| Décomposer | <p><u>Donne la décomposition canonique des nombres ci-dessous :</u></p> <p>Exemple : 2 568 = 2x1000 + 5x100 + 6x10 + 8x1</p> <p>236 020 =</p> <p>.....</p> | | | | | | |

