

| | |
|----------|--------------|
| Prénom : | Date : |
| Cm1 | Numération B |

| Compétences | A | B | C | D |
|---|---|---|---|---|
| Savoir écrire un nombre jusqu'au million en lettres. | | | | |
| Savoir écrire un nombre jusqu'au million en chiffres. | | | | |
| Savoir décomposer un nombre jusqu'au million. | | | | |
| Savoir comparer des nombres jusqu'au million. | | | | |
| Savoir ordonner des nombres jusqu'au million. | | | | |
| Savoir encadrer des nombres jusqu'au million. | | | | |

1) Observe et complète le tableau

| | | |
|--------|---|---|
| 96 247 | | |
| | Trois cent mille deux cent quatre-vingt - seize | |
| | | $(5 \times 100\ 000) + (7 \times 10\ 000) + (3 \times 100) + (3 \times 10)$ |
| | Neuf cent quatre-vingt-quinze mille quatre | |
| 76 400 | | |
| | | $(5 \times 100\ 000) + (3 \times 10\ 000) + (2 \times 100) + 9$ |
| 85 480 | | |
| | neuf cent vingt- cinq mille huit cent quatre-vingt-dix-sept | |
| | | $(7 \times 100\ 000) + (5 \times 10\ 000) + (7 \times 100) + 2$ |

2) Complète avec le signe qui convient (< ou >)

857 609 856 326 108 552 108 558 36 789 35 798 80 923.....88 900
 256 375 266 385 994 49994 500 653 202562 302 34 129334 329

3) Range ces nombres dans l'ordre croissant

857 628 - 587 345 - 856 305 - 586 980 - 858 998 - 587 512

4) Complète ces tableaux

| Nombre précédent | Nombre donné | Nombre suivant |
|------------------|--------------|----------------|
| 45 039 | 45 040 | 45 041 |
| | 27 880 | |
| | 678 399 | |
| | 300 000 | |

| Avant à la dizaine | Nombre donné | Après à la dizaine |
|--------------------|--------------|--------------------|
| 65 980 | 65 988 | 65 990 |
| | 135 423 | |
| | 165 999 | |
| | 87 096 | |