

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

**Exercice 5 : Range dans l'ordre décroissant.**

975 306

999 765

914 712

96 043

926 041

951 072

**Exercice 6 : Mets le signe qui convient < ou >.**

118 004 \_\_\_\_\_ 18 999

223 456 \_\_\_\_\_ 124 356

349 106 \_\_\_\_\_ 57 592

154 120 \_\_\_\_\_ 150 989

64 784 \_\_\_\_\_ 812 005

553 470 \_\_\_\_\_ 55 347

63 749 \_\_\_\_\_ 511 214

335 852 \_\_\_\_\_ 335 912

845 644 \_\_\_\_\_ 845 640

664 518 \_\_\_\_\_ 664 510

77 658 \_\_\_\_\_ 776 508

120 312 \_\_\_\_\_ 123 120

**Exercice 7 : Ecris en toutes lettres.***Exemple : 972 333 => neuf cent soixante-douze mille trois cent trente-trois*

198 039 =&gt; \_\_\_\_\_

634 995 =&gt; \_\_\_\_\_

426 258 =&gt; \_\_\_\_\_

42 361 =&gt; \_\_\_\_\_

**Exercice 8 : Décompose les nombres selon l'exemple.***Exemple : 17 424 => 10 000 + 7 000 + 400 + 20 + 4*

273 704 =&gt; \_\_\_\_\_

501 300 =&gt; \_\_\_\_\_

319 850 =&gt; \_\_\_\_\_

446 273 =&gt; \_\_\_\_\_

**Exercice 9 : Colorie de la même couleur les différentes écritures d'un même nombre (tu as besoin de deux couleurs).**

24 milliers 312 unités

 $(24 \times 10\,000) + 312$ 

24 312

240 312

 $(24 \times 1\,000) + 312$  $(24 \times 1\,000) + 300 + 12$  $200\,000 + 40\,000 + 300 + 10 + 2$  $(2\,403 \times 100) + 12$  $12 + (3 \times 100) + 24\,000$  $(24 \times 10\,000) + (3 \times 100) + 12$