

Prénom : .....

Mathématiques – nombres CM1

1. Complète.

18 639 = .....dizaine de mille + .....unités de mille +.....centaines + .....dizaines + .....unités

100 748 = .....

386 503= .....

2.Décompose comme l'exemple.

45 087 = 40 000 + 5 000 + 80 + 7 = (4 x 10 000) + (5 x 1 000) + (8 x 10) + (7 x 1)

7 536 =.....

800 903 =.....

3.Compare avec les signes <, > ou =.

309 004..... 309 004    500 ..... 496 000

2 600 + 4 ..... 604 + 2 000    4 000 ..... 40 000

70 580 ..... 69 999                    3 120 ..... 3 210

17 080 ..... 17 800                    99 999 ..... 100 000

4.Ecris le nombre qui précède et le nombre qui suit.

..... < 199 <.....

..... < 8 000 <.....

..... < 10 079 <.....

..... < 409 390 <.....

..... < 37 000 <.....

..... < 500 000 <.....

5. Ecris le nombre qui manque.

899 999 < ..... < 900 001    12 990 < ..... < 12 992    500 999 < ..... < 501 001

6.Observe et continue les suites.

45 598 < 45 599 < ..... < ..... < .....

300 287 < 300 297 < ..... < ..... < .....

940 793 < 940 893 < ..... < ..... < .....

400 652 < 500 652 < ..... < ..... < .....