

N8- Je sais écrire les nombres en lettres

53 =
.....
287 =
.....
502 =
.....
760 =
.....
991 =
.....
674 =
.....
185 =
.....
348 =
.....
456 =
.....
809 =
.....

.../ 10

N9- Je sais écrire les nombres en chiffres

Deux-cent-soixante-douze =
Quatre-cent-quatre-vingts =
Neuf-cent-trois =
Sept-cent-trente-six =
Huit-cent-soixante-dix =
Trois-cent-cinquante-cinq =
Cinq-cent-quarante-neuf =
Neuf-cent-un =
Cent-deux =
Six-cents =

.../ 10

N10- Je sais décomposer un nombre en C,D,U

246 = centaines dizaines unités
403 = centaines dizaines unités
920 = centaines dizaines unités
76 = centaines dizaines unités
684 = centaines dizaines unités
560 = centaines dizaines unités
329 = centaines dizaines unités
999 = centaines dizaines unités
28 = centaines dizaines unités
100 = centaines dizaines

.../ 10

N12- Je sais ordonner des nombres

- **Ordre croissant :**
152-28-367-81-910-7-214-637-845-602
.....
507-29-364-742-91-813-604-278-621-504
.....
48-275-613-198-370-908-41-687-506-670
.....
512-75-864-293-195-742-614-718-406-710
.....
61-457-213-820-641-735-201-946-69-430
.....
- **Ordre décroissant :**
152-28-367-81-910-7-214-637-845-602
.....
507-29-364-742-91-813-604-278-621-504
.....
48-275-613-198-370-908-41-687-506-670
.....
512-75-864-293-195-742-614-718-406-710
.....
61-457-213-820-641-735-201-946-69-430
.....

.../ 10

N11– Je sais comparer des nombres : < ou > ou =

756 712

942 314

238 568

974 794

456 564

612 761

613 812

761 742

135 155

1000 999

.../ 10

N13– Je sais encadrer deux nombres à la dizaine ou la centaine près

• À la dizaine :

..... < 842 <

..... < 763 <

..... < 403 <

..... < 637 <

..... < 960 <

..... < 851 <

..... < 183 <

..... < 364 <

..... < 131 <

..... < 508 <

• À la centaine

..... < 842 <

..... < 763 <

..... < 403 <

..... < 637 <

..... < 960 <

..... < 851 <

..... < 183 <

..... < 364 <

..... < 131 <

..... < 508 <

.../ 10

N14– Je sais arrondir un nombre à la centaine la plus proche

953 =

287 =

502 =

760 =

991 =

674 =

185 =

348 =

456 =

809 =

.../ 10

.../ 10