## Pour l'évaluation de numération n°1 des CE2, tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 9 999,
- décomposer des nombres ex : 2 874 = 2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 2350 < 2354 < 2360 / 2300 < 2354 < 2400

#### Pour l'évaluation de numération n°1 des CE2, tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 9 999,
- décomposer des nombres ex : 2 874 = 2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 2350 < 2354 < 2360 / 2300 < 2354 < 2400

### Pour l'évaluation de numération n°1 des CE2, tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 9 999,
- décomposer des nombres ex : 2 874 = 2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 2350 < 2354 < 2360 / 2300 < 2354 < 2400

# Pour l'évaluation de numération n°1 des CE2, tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 9 999,
- décomposer des nombres ex : 2 874 = 2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 2350 < 2354 < 2360 / 2300 < 2354 < 2400

### Pour l'évaluation de numération n°1 des CE2, tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 9 999,
- décomposer des nombres ex : 2 874 = 2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 2350 < 2354 < 2360 / 2300 < 2354 < 2400

# Pour l'évaluation de numération n°1 des CE2, tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 9 999,
- décomposer des nombres ex : 2 874 = 2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 2350 < 2354 < 2360 / 2300 < 2354 < 2400

#### Pour l'évaluation de numération n°1 des CE2, tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 9 999,
- décomposer des nombres ex : 2 874 = 2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 2350 < 2354 < 2360 / 2300 < 2354 < 2400

### Pour l'évaluation de numération n°1 des CM1 tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 99 999,
- décomposer des nombres ex :22 874 =(2 x 10 000)+(2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 12350 < 12354 < 12360 42300 < 42354 < 42400

#### Pour l'évaluation de numération n°1 des CM1 tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 99 999,
- décomposer des nombres ex :22 874 =(2 x 10 000)+(2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 12350 < 12354 < 1236042300 < 42354 < 42400

#### Pour l'évaluation de numération n°1 des CM1 tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 99 999,
- décomposer des nombres ex :22 874 =(2 x 10 000)+(2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 12350 < 12354 < 12360 42300 < 42354 < 42400

#### Pour l'évaluation de numération n°1 des CM1 tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 99 999,
- décomposer des nombres ex :22 874 =(2 x 10 000)+(2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 12350 < 12354 < 1236042300 < 42354 < 42400

## Pour l'évaluation de numération n°1 des CM1 tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 99 999,
- décomposer des nombres ex :22 874 =(2 x 10 000)+(2 x1000)+(8 x 100)+(7 x 10)+4
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 12350 < 12354 < 1236042300 < 42354 < 42400

### Pour l'évaluation de numération n°1 des CM1 tu dois être capable de :

- lire et écrire des nombres jusque 99 999,
- décomposer des nombres ex :22 874 =  $(2 \times 10\ 000) + (2 \times 1000) + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex : 12350 < 12354 < 1236042300 < 42354 < 42400