

**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 :  $2\ 874 = 2 \times 1000 + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $2350 < 2354 < 2360$  /  $2300 < 2354 < 2400$

**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 :  $2\ 874 = 2 \times 1000 + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $2350 < 2354 < 2360$  /  $2300 < 2354 < 2400$

**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 :  $2\ 874 = 2 \times 1000 + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $2350 < 2354 < 2360$  /  $2300 < 2354 < 2400$

**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 :  $2\ 874 = 2 \times 1000 + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $2350 < 2354 < 2360$  /  $2300 < 2354 < 2400$

**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 :  $2\ 874 = 2 \times 1000 + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $2350 < 2354 < 2360$  /  $2300 < 2354 < 2400$

**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 :  $2\ 874 = 2 \times 1000 + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $2350 < 2354 < 2360$  /  $2300 < 2354 < 2400$

**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 :  $2\ 874 = 2 \times 1000 + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $2350 < 2354 < 2360$  /  $2300 < 2354 < 2400$

**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 :  $22\ 874 = (2 \times 10\ 000) + (2 \times 1000) + (8 \times 100) + (7 \times 10) + 4$
- ranger des nombres dans l'ordre croissant et décroissant
- encadrer un nombre entre deux arrondis à la dizaine et à la centaine ex :  $12350 < 12354 < 12360$   
 $42\ 300 < 42\ 354 < 42\ 400$

**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 :  $12350 < 12354 < 12360$   
 $42\ 300 < 42\ 354 < 42\ 400$

**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 :  $12350 < 12354 < 12360$   
 $42\ 300 < 42\ 354 < 42\ 400$

**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 :  $12350 < 12354 < 12360$   
 $42\ 300 < 42\ 354 < 42\ 400$

**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 :  $12350 < 12354 < 12360$   
 $42\ 300 < 42\ 354 < 42\ 400$

**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 :  $12350 < 12354 < 12360$   
 $42\ 300 < 42\ 354 < 42\ 400$