

# Numération,

# Numération,

# Atelier 3

# Num

1. Indique le nombre de dizaines dans ces nombres.

Dans 3 459, le nombre de dizaines est \_\_\_\_\_

Dans 472, le nombre de dizaines est \_\_\_\_\_

Dans 83, le nombre de dizaines est \_\_\_\_\_

2. Indique le nombre de centaines dans ces nombres.

Dans 459, le nombre de centaines est \_\_\_\_\_

Dans 8 073, le nombre de centaines est \_\_\_\_\_

Dans 3 562, le nombre de centaines est \_\_\_\_\_

3. Complète.

Dans 7 634,

Le chiffre des dizaines est \_\_\_\_\_

Le chiffre des unités est \_\_\_\_\_

Le chiffre des unités de mille est \_\_\_\_\_

Le chiffre des centaines est \_\_\_\_\_

Le nombre de dizaines est \_\_\_\_\_

Le nombre de milliers est \_\_\_\_\_

Le nombre d'unités est \_\_\_\_\_

Le nombre de centaines est \_\_\_\_\_

1. Encadre ces nombres à la dizaine près.

\_\_\_\_\_ < 2 865 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 8 721 < \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ < 7 842 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 5 676 < \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ < 9 238 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 4 784 < \_\_\_\_\_

2. Encadre ces nombres à la centaine près.

\_\_\_\_\_ < 2 865 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 8 721 < \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ < 7 842 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 5 676 < \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ < 9 238 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 4 784 < \_\_\_\_\_

3. Encadre ces nombres à l'unité de mille près.

\_\_\_\_\_ < 2 865 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 8 721 < \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ < 7 842 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 5 676 < \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ < 9 238 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 4 784 < \_\_\_\_\_

1. Enc

2. Enc

3. Enc

# Numération.

# Atelier 3

1. Encadre ces nombres à la dizaine près.

2860 < 2 865 < 2870

8720 < 8 721 < 8730

7840 < 7 842 < 7850

5670 < 5 676 < 5680

9230 < 9 238 < 9240

4780 < 4 784 < 4790

2. Encadre ces nombres à la centaine près.

2800 < 2 865 < 2900

8700 < 8 721 < 8800

7800 < 7 842 < 7900

5600 < 5 676 < 5700

9200 < 9 238 < 9300

4700 < 4 784 < 4800

3. Encadre ces nombres à l'unité de mille près.

2000 < 2 865 < 3000

8000 < 8 721 < 9000

7000 < 7 842 < 8000

5000 < 5 676 < 6000

9000 < 9 238 < 10 000

4000 < 4 784 < 5000

# Numération.

1. Indique le nombre de dizaines dans ces nombres.

Dans 3 459, le nombre de dizaines est 345

Dans 472, le nombre de dizaines est 47

Dans 83, le nombre de dizaines est 8

2. Indique le nombre de centaines dans ces nombres.

Dans 459, le nombre de centaines est 4

Dans 8 073, le nombre de centaines est 80

Dans 3 562, le nombre de centaines est 35

3. Complète.

07 000  
Dans 7 634,

Le chiffre des dizaines est 3

Le chiffre des unités est 4

Le chiffre des unités de mille est 7

Le chiffre des centaines est 6

Le nombre de dizaines est 763

Le nombre de milliers est 7

Le nombre d'unités est 7634

Le nombre de centaines est 76