

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_



Numération : Les nombres entiers

CM2

Fiche d'exercices n° 7

**Encadrer un nombre entier**

**Exercice 1** : Encadre ces nombres entre deux dizaines consécutives.  $4\ 310 < 4\ 319 < 4\ 320$

\_\_\_\_\_ < 6 425 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 7 009 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 9 999 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 23 009 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 123 456 < \_\_\_\_\_

**Exercice 2** : Encadre ces nombres entre deux centaines consécutives.  $4\ 300 < 4\ 319 < 4\ 400$

\_\_\_\_\_ < 6 425 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 7 009 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 9 989 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 23 009 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 99 956 < \_\_\_\_\_

**Exercice 3** : Encadre ces nombres entre deux milliers consécutifs.  $4\ 000 < 4\ 319 < 5\ 000$

\_\_\_\_\_ < 6 425 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 7 009 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 9 989 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 99 956 < \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ < 102 134 < \_\_\_\_\_

**Exercice 4** : Encadre ces nombres à la centaine de milliers près.

\_\_\_\_\_ < 425 260 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 301 029 < \_\_\_\_\_

**Exercice 5** : Encadre ces nombres à la dizaine de milliers près

\_\_\_\_\_ < 425 260 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 301 029 < \_\_\_\_\_

**Exercice 6** : Encadre ces nombres à la dizaine de millions près.

\_\_\_\_\_ < 76 245 400 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 20 195 000 < \_\_\_\_\_

**Exercice 7** : Encadre ces nombres entre deux unités de millions consécutives.

\_\_\_\_\_ < 76 245 400 < \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ < 20 195 000 < \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_



## Numération : Les nombres entiers

CM2

Fiche d'exercices n° 7

### Encadrer un nombre entier

**Exercice 1** : Encadre ces nombres entre deux dizaines consécutives.  $4\ 310 < 4\ 319 < 4\ 320$

$$6\ 420 < 6\ 425 < 6\ 430$$

$$7\ 000 < 7\ 009 < 7\ 010$$

$$9\ 990 < 9\ 999 < 10\ 000$$

$$23\ 000 < 23\ 009 < 23\ 010$$

$$123\ 450 < 123\ 456 < 123\ 460$$

**Exercice 2** : Encadre ces nombres entre deux centaines consécutives.  $4\ 300 < 4\ 319 < 4\ 400$

$$6\ 400 < 6\ 425 < 6\ 500$$

$$7\ 000 < 7\ 009 < 7\ 100$$

$$9\ 900 < 9\ 989 < 10\ 000$$

$$23\ 000 < 23\ 009 < 23\ 100$$

$$99\ 900 < 99\ 956 < 100\ 000$$

**Exercice 3** : Encadre ces nombres entre deux milliers consécutifs.  $4\ 000 < 4\ 319 < 5\ 000$

$$6\ 000 < 6\ 425 < 7\ 000$$

$$7\ 000 < 7\ 009 < 8\ 000$$

$$9\ 000 < 9\ 989 < 10\ 000$$

$$99\ 000 < 99\ 956 < 100\ 000$$

$$102\ 000 < 102\ 134 < 103\ 000$$

**Exercice 4** : Encadre ces nombres à la centaine de milliers près.

$$400\ 000 < 425\ 260 < 500\ 000$$

$$300\ 000 < 301\ 029 < 400\ 000$$

**Exercice 5** : Encadre ces nombres à la dizaine de milliers près

$$420\ 000 < 425\ 260 < 430\ 000$$

$$300\ 000 < 301\ 029 < 310\ 000$$

**Exercice 6** : Encadre ces nombres à la dizaine de millions près.

$$70\ 000\ 000 < 76\ 245\ 400 < 80\ 000\ 000$$

$$20\ 000\ 000 < 20\ 195\ 000 < 30\ 000\ 000$$

**Exercice 7** : Encadre ces nombres entre deux unités de millions consécutives.

$$76\ 000\ 000 < 76\ 245\ 400 < 77\ 000\ 000$$

$$20\ 000\ 000 < 20\ 195\ 000 < 21\ 000\ 000$$