

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.

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

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