

# Encadrer un nombre < 9 999

Pour **encadrer** un nombre **entre deux unités**,  
je cherche le nombre qui est juste avant (inférieur) et le nombre qui est juste après (supérieur).

A toi !

encadrement à l'unité près :

$$3\ 532 < 3\ 533 < 3\ 534$$

..... < 6 756 < .....

Pour **encadrer** un nombre **entre deux dizaines**,  
je cherche la dizaine qui est juste avant (inférieure) et la dizaine qui est juste après (supérieure) qui se finit par un 0.

A toi !

encadrement à la dizaine près :

$$3\ 530 < 3\ 533 < 3\ 540$$

..... < 6 756 < .....

Pour **encadrer** un nombre **entre deux centaines**,  
je cherche la centaine qui est juste avant (inférieure) et la centaine qui est juste après (supérieure) qui se finit par deux 0.

A toi !

encadrement à la centaine près :

$$3\ 500 < 3\ 533 < 3\ 600$$

..... < 6 756 < .....

Pour **encadrer** un nombre **entre deux milliers**,  
je cherche le millier qui est juste avant (inférieur) et le millier qui est juste après (supérieur) qui se finit par trois 0.

A toi !

encadrement au millier près :

$$3\ 000 < 3\ 533 < 4\ 000$$

..... < 6 756 < .....



