

Prénom :
Date :

Encadrement des nombres de 0 à 999

N

nonolinsttit.com

1. Pour chaque nombre, entoure le chiffre des unités

8 5 9 1 7 0 3 0 6 6 4 2 8 5 7

2. Pour chaque nombre, entoure le chiffre des dizaines

8 5 9 1 7 0 3 0 6 6 4 2 8 5 7

3. Pour chaque nombre, entoure le chiffre des centaines

8 5 9 1 7 0 3 0 6 6 4 2 8 5 7

4. Pour chaque nombre, indique le nombre qui précède et celui qui suit.

..... - 534 -

..... - 360 -

..... - 927 -

..... - 599 -

..... - 466 -

..... - 700 -

5. Encadre chaque nombre à la dizaine près.

..... - 743 -

..... - 614 -

..... - 293 -

..... - 487 -

..... - 325 -

..... - 902 -

6. Encadre chaque nombre à la centaine près.

..... - 571 -

..... - 740 -

..... - 357 -

..... - 109 -

..... - 863 -

..... - 654 -

7. Encadre chaque nombre à l'unité, à la dizaine et à la centaine près.

..... - 582 -

..... - 426 -

..... - 582 -

..... - 426 -

..... - 582 -

..... - 426 -

Exercices complémentaires

1. Indique comment les nombres en gras ont été encadrés.

ex : 450 - **456** - 460 → encadrement à la dizaine près

911 - **912** - 913 → encadrement

300 - **326** - 400 → encadrement

800 - **806** - 810 → encadrement

540 - **548** - 550 → encadrement

600 - **691** - 700 → encadrement

804 - **805** - 806 → encadrement

2. Observe et réponds aux questions

♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	

Combien y a-t-il de cœurs en tout ?

.....

Combien peut-on faire de paquets de dix ?

.....

Combien peut-on faire de paquets de cent ?

.....

Prénom :

Date :

Encadrement des nombres de 0 à 999

nonolinstit.com

1. Pour chaque nombre, entoure le chiffre des unités

⑧ 5⑨ 1 7⑩ 3 0⑥ 6 4② 8 5⑦

2. Pour chaque nombre, entoure le chiffre des dizaines

8 ⑤9 1⑦0 3⑩6 6④2 8⑤7

3. Pour chaque nombre, entoure le chiffre des centaines

8 5 9 ①70 ③06 ⑥42 ⑧57

4. Pour chaque nombre, indique le nombre qui précède et celui qui suit.

533 - 534 - 535

359 - 360 - 361

926 - 927 - 928

598 - 599 - 600

465 - 466 - 467

699 - 700 - 701

5. Encadre chaque nombre à la dizaine près.

740 - 743 - 750

610 - 614 - 620

290 - 293 - 300

480 - 487 - 490

320 - 325 - 330

900 - 902 - 910

6. Encadre chaque nombre à la centaine près.

500 - 571 - 600

700 - 740 - 800

300 - 357 - 400

100 - 109 - 200

800 - 863 - 900

600 - 654 - 700

7. Encadre chaque nombre à l'unité, à la dizaine et à la centaine près.

581 - 582 - 583

425 - 426 - 427

580 - 582 - 590

420 - 426 - 430

500 - 582 - 600

400 - 426 - 500

Exercices complémentaires

1. Indique comment les nombres en gras ont été encadrés.

ex : 450 - **456** - 460 → encadrement à la dizaine près

911 - **912** - 913 → encadrement *à l'unité près*

300 - **326** - 400 → encadrement *à la centaine près*

800 - **806** - 810 → encadrement *à la dizaine près*

540 - **548** - 550 → encadrement *à la dizaine près*

600 - **691** - 700 → encadrement *à la centaine près*

804 - **805** - 806 → encadrement *à l'unité près*

2. Observe et réponds aux questions



Combien y a-t-il de cœurs en tout ?

En tout, il y a 457 cœurs.

Combien peut-on faire de paquets de dix ?

On peut faire 45 paquets de dix.

Combien peut-on faire de paquets de cent ?

On peut faire 4 paquets de cent.