

ENCADRER UN NOMBRE

1 à l'unité près

Encadrer avec **l'unité** juste **avant** le nombre et juste **après**

$$-1 \quad +1$$

$$44 < 45 < 46$$

43	44	45	46	47
----	----	----	----	----

On identifie le **chiffre des unités**.

On enlève une unité.

On ajoute une unité.

2 à la dizaine près

Encadrer avec la **dizaine** juste **avant le nombre** et juste **après**

$$= \quad +1$$

$$840 < 845 < 850$$

840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

On identifie le **chiffre des dizaines**.

On garde le chiffre des dizaines.

On passe à la dizaine suivante.

3 à la centaine près

Encadrer avec la **centaine** juste **avant le nombre** et juste **après**

$$= \quad +1$$

$$800 < 845 < 900$$

800	801	802	...	843	844	845	846	847	...	898	899	900
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

On identifie le **chiffre des centaines**.

On garde le chiffre des centaines.

On passe à la centaine suivante.

4 à millier près

Encadrer avec le **millier** juste **avant le nombre** et juste **après**

$$= \quad +1$$

$$7\,000 < 7\,845 < 8\,000$$

7 000	7 001	7 002	7 003	...	7 844	7 845	7 846	...	7 997	7 998	7 999	8 000
-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------

On identifie le **chiffre des milliers**.

On garde le chiffre des milliers.

On passe au millier suivant.