

Num 3 Les grands nombres : encadrement

On peut encadrer les grands nombres :

- on définit la précision de l'encadrement :

Ex : à la dizaine de mille près, entre 2 dizaines de mille consécutives.

- on souligne le chiffre des dizaines de mille

$$< 78 \underline{12}3 681$$

- on écrit à gauche le nombre en remplaçant ce qui est après le chiffre des dizaines de mille par des 0

$$78 \underline{120\ 000} < 78 \underline{12}3 681$$

- on écrit à droite la dizaine de mille qui suit

(ajout de 1 dizaine de mille : $20\ 000 + 10\ 000 = 30\ 000$)

$$78 \underline{120\ 000} < 78 \underline{12}3 681 < 78 \underline{130\ 000}$$



Num 3 Les grands nombres : encadrement

On peut encadrer les grands nombres :

- on définit la précision de l'encadrement :

Ex : à la dizaine de mille près, entre 2 dizaines de mille consécutives.

- on souligne le chiffre des dizaines de mille

$$< 78 \underline{12}3 681$$

- on écrit à gauche le nombre en remplaçant ce qui est après le chiffre des dizaines de mille par des 0

$$78 \underline{120\ 000} < 78 \underline{12}3 681$$

- on écrit à droite la dizaine de mille qui suit

(ajout de 1 dizaine de mille : $20\ 000 + 10\ 000 = 30\ 000$)

$$78 \underline{120\ 000} < 78 \underline{12}3 681 < 78 \underline{130\ 000}$$

