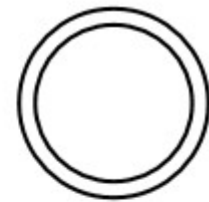


La classe des millions (comparer, ranger et encadrer)



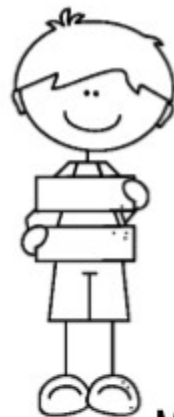
MÉMO

① Pour comparer deux nombres :

s'ils n'ont
pas le même nombre de chiffres

Le plus petit
est celui qui a le moins de chiffres.

$$\begin{array}{ccc} 816\ 700 < 5\ 271\ 309 \\ \underline{6} \text{ chiffres} & & \underline{7} \text{ chiffres} \end{array}$$



s'ils ont
autant de chiffres

On compare chaque chiffre
en commençant par la gauche.

$$\begin{array}{ccc} \underline{4}\ \underline{6}\ \underline{1}\ 4\ 755 > \underline{4}\ \underline{6}\ \underline{0}\ 3\ 900 \\ \rightarrow & & \rightarrow \end{array}$$

MÉMO

② On peut encadrer un nombre :

à la centaine de mille près

$$8\ \underline{400\ 000} < 8\ \underline{455\ 253} < 8\ \underline{500\ 000}$$

au million près

$$72\ \underline{000\ 000} < 72\ \underline{400\ 800} < 73\ \underline{000\ 000}$$