

## Mardi 2 juin 2020

Nombre : encadrer et intercaler des nombres

Exercice 15 p 35 ou 17 p 37 :

$$300 < 346 < 400$$

$$800 < 899 < 900$$

$$1\ 700 < 1\ 763 < 1\ 800$$

$$8\ 100 < 8\ 182 < 8\ 200$$

Exercice 16 p 35 ou 18 p 37:

$$3\ 000 < 3450 < 4\ 000$$

$$6\ 000 < 6\ 500 < 7\ 000$$

$$5\ 000 < 5\ 678 < 6\ 000$$

$$4\ 000 < 4\ 100 < 5\ 000$$

Exercice 17 p 35 ou 19 p 37 :

a. 4 000 m est placé entre 1 000 m et 5 000 m.

b. 7 230 m, 7 450 m et 9 000 m sont placés entre 5 000 m et 9 999 m.

Résolution de problèmes :

Exercice 1p 66 :

Chloé a 147 fiches, son grand-père lui offre 54 fiches, elle aura donc 54 fiches en plus.

Je pose le calcul :  $147 + 54 = 201$

Chloé a maintenant 201 fiches.

Exercice 2 p 66 :

Joey a dérobé 2 868 diamants, il ne lui reste que 889 diamants lorsqu'il rentre chez lui.

Il a donc perdu des diamants car il en a moins lorsqu'il arrive chez lui. Pour savoir combien il a perdu de diamants, je pose le calcul :  $2\ 868 - 889$

$$\begin{array}{r} 2181618 \\ - \quad 889 \\ \hline 1979 \end{array}$$

Joey a perdu 1 979 diamants