Correction des situations problèmes (n°3 p. 142)

**1/ Trouve le nombre de pièces du puzzle qui restent à placer.**

Je connais le total je cherche l’une des 2 quantités.

1 634 + **?** = 2 450 ou 2 450 – 1 634 = **?**

**?**

1634

Il lui reste 816 pièces à placer.

2 450

**2/ Trouve le nombre de points de Lila à la fin de la partie.**

Transformation 3 092 + 1 951 = ?

+ 1 951

3 092

**?**

Elle a 5 043 points à la fin de la partie.

**3/ Trouve l’écart entre les nombres d’habitants.**

Je compare, je cherche l’écart, la différence entre 2 nombres.

? **Différence (comparaison) = soustraction**

5 401

7 237

Je compare 7 237 – 5 401 = ?

(Je pense à mettre le plus grand nombre en premier.)

L’écart entre les nombres d’habitants des deux villes est de 1836 habitants.

**4/ Trouve le nombre total de spectateurs.**

Je connais les 2 quantités, je cherche la quantité totale.

948 + 1 425 + 1 067 = ?

D

1 067

S

1 425

V

948

3 440 spectateurs au total sont venus.

?