**Prolongement de la séance du vendredi 17 avril**

**Opérations sur les fractions**

**Niveau 4e**

**Exercice 1** 1) Sachant que les longueurs sont exprimées en centimètre, calculer le périmètre du rectangle.
2) Calculer l’aire du rectangle.


**Exercice 2**

Sur le parking à vélos du collège, $\frac{1}{5}$ des vélos sont bleus, $\frac{1}{3}$sont blancs, les autres sont multicolores.

Quelle est la fraction des vélos qui sont multicolores ?

Sachant qu’il y a en tout 60 vélos sur le parking, combien y a-t-il de vélos multicolores ?

**Exercice 3**

Dans la commune de Boucandenfer, des enfants sont inscrits à l’école de musique. Parmi ceux-ci, 3/10 apprennent à jouer du piano, 1/5 de la guitare et 6/15 du saxophone.

Lequel de ces trois instruments a été le plus choisi par les enfants ? Justifie ta réponse.