

## Séance 4 : vendredi 20/03

| Contenu de la séance   | consignes  |
|--|--|
| <b>Rappels de cours</b> : Savoir répondre aux questions : <ul style="list-style-type: none"><li>- Que peut-on faire pour calculer une somme ?</li><li>- Pourquoi ces propriétés sont-elles intéressantes ?</li></ul> | Vérifier à l'aide de la leçon.   |
| Correction des exercices 60 p.84 et 61(question 1.) p.84   | Corriger en vert dans le cahier d'exercices à l'aide de la correction en pièce jointe.   |
| Exercice 110 p.88 à faire dans le cahier d'exercices (attention, le papa s'adresse à ses deux enfants).  | Corriger ensuite en vert à l'aide de la correction en pièce jointe.  |
| Recopier la leçon dans le cahier de leçons : <ul style="list-style-type: none"><li>II. Soustraction</li><li>1. Exemple</li><li>2. Vocabulaire</li></ul>  | Recopier la partie de la leçon donnée en pièce jointe, à la suite de la leçon d'hier. Attention, il ne faut pas imprimer et coller, mais <b>recopier</b> . |

Aller sur framapad lorsque la séance est finie.

<https://mensuel.framapad.org/p/9fkk-sixieme-2-truch?lang=fr>

### **6<sup>e</sup>2 et 6<sup>e</sup>5 Pour lundi 23/03 :**

Leçon (II. Soustraction) ; 57 p.84 (pour revoir comment on pose une soustraction, voir la vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=CFKUxlh6R9s&feature=youtu.be> Ctrl + clic ou copier le lien)

Faire les exercices 1 et 2 en pièce jointe.