

Mardi 5/05

6<sup>e</sup>2 et 5

Séance 5 (semaine 2)

	Contenu de la séance	Consignes
1.	Correction de l'activité 1 p.140 (questions 1 et 2)	Doc. cor act1p140
2.	Faire à la suite la question 3 de l'activité (act1 p.140)	Pour la correction : doc.cor act1-q3p140  Les deux méthodes sont à prendre en correction.
3.	Au brouillon, poser et effectuer la division euclidienne de 1237 par 51 puis compléter l'égalité qui traduit cette division :  $1237 = \dots \times 51 + \dots$	La correction est dans la leçon qui suit.
4.	Prendre le cahier de leçons pour commencer une nouvelle leçon :  <u>Division euclidienne- division décimale</u>  <u>I. division euclidienne</u>  <u>1.définition</u>	Prendre une nouvelle page ( et compléter le sommaire).  Doc.leçon1 (divisions) à <b>recopier</b> .
5.	Questions flash 1(doc QF1 divisions)	A la fin du cahier, écrire la date.  Ne pas écrire les consignes (mais recopier les parties en rouges).  Pour la correction : cor QF1 Divisions

Lorsque la séance est finie : aller sur framapad

**Pour mercredi 6/05** : 30 p.148 ; 55p.149

Pour revoir la division euclidienne posée :

<https://www.youtube.com/watch?v=2Ocfhucc58g&feature=youtu.be>