

Séance 1 : lundi 27/04

	Contenu de la séance	Consignes
1.	<p>Question flash 1(parallèles)</p> <p>À l'aide de symboles mathématiques, écris les phrases suivantes plus rapidement :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La droite passant par les points A et B est parallèle à la droite passant par les points C et D : • La droite (EF) est perpendiculaire à la droite (GH) : • Les droites (d1) et (d3) sont perpendiculaires à la droite (d2) : 	<p>A la fin du cahier, mettre la date et écrire « Question flash 1 (parallèles) ».</p> <p>Recopier les phrases et compléter en respectant la consigne.</p> <p>Voir doc. cor QF1 parallèles pour la correction.</p>
2.	Correction des exercices 108 et 111p.88	Voir Doc.cor 108-111 p88 pour corriger (en vert)
3.	<p>Dans le cahier d'exercices :</p> <p>Exercices 1 à 4 (doc. ex1-2-3-4)</p>	<p>Ne pas écrire les énoncés des exercices.</p> <p>Faire les constructions au crayon (rappel)</p> <p>Pour les exercices 2 à 4, faire les constructions sur feuille blanche (à coller ensuite dans le cahier d'exercices).</p> <p>Corriger les exercices au fur et à mesure : doc. cor ex1-2-3-4</p>

Lorsque la séance est finie : aller sur framapad

Pour mardi 28/04 :

45 p.39 (construction sur feuille blanche à coller ensuite dans le cahier d'exercices)
15p.80

Pour mercredi 29/04 : Préparer un test de leçon sur la Multiplication (III. de la leçon Addition-soustraction-multiplication)