Séance 10 : mercredi 1/04

	Contenu de la séance	Consignes	
1.	Questions flash 4 (addition-soustraction-multiplication)	A la fin du cahier d'exercices, mettre la	
	 Quelle opération permet de calculer une somme ? un produit ? une différence ? 	date, et recopier les énoncés. Corriger ensuite votre travail (doc.cor-	
	2.Poser et calculer :	QF 4)	
	39,76 + 41,7 ; 421,6 - 19,54 ;		
	4 125 x 0,058		
2.	Correction des exercices 19 p.81 et 76 p.84	Voir le doc. cor-exercices-19p81-76p84	
		Corriger -ou valider- en vert.	
3.	Garder le cahier d'exercices pour faire le 84p.85.	Corriger ensuite votre travail (doc.cor-84p85)	
4.	Chercher au brouillon l'exercice suivant :		
	Sachant que 325 x 45 = 14625 , trouver les produits suivants sans poser aucune opération.		
	32,5 x 4,5 = 3,25 x 0,45 =		
	325 x 4,5 = 3,25 x 4,5 =	La correction est dans la leçon qui suit.	
	$0,325 \times 45 = \dots 325 \times 0,45 = \dots$		
5.	Dans le cahier de leçons :	Voir doc.leçon 8	
	III.4) b.Technique opératoire avec deux décimaux : suite et fin (applications 1.b et 2.)	A copier et non à imprimer.	

Lorsque la séance est finie : aller sur framapad

Pour jeudi 2/04:

Leçon (III.4) ; 80 et 81 p.85.