6e4 Séance 14 : jeudi 9/04

	Contenu de la séance	Consignes
		S among more
1.	Calcul mental.	Consignes habituelles (A faire à la fin
		du cahier, etc.)
	https://clgtruch.github.io/calcment/3/calcul	
		Ne pas oublier votre score et votre
		temps.
		Voir Doc.correction-calcul mental
		Von Boolon Conon montal
2.	Prendre le cahier de leçons pour commencer une	Prendre une nouvelle page et
	nouvelle leçon :	compléter le sommaire.
	D	
	Droites parallèles	Doc.leçon 1 (parallèles) à recopier
	I. Définition et notation	(sauf les parties en italiques).
	II. Une propriété pour démontrer que deux droites	
	sont parallèles	
	Dropriété 1	
	Propriété 1	
	exemple	
	·	
3.	Dans le cahier d'exercices, faire l'exercice 12p.35	voir d'abord l'exercice corrigé de la
	(voir l'exercice corrigé de la page 35 pour la	page 35 pour la rédaction
	rédaction)	Voir doc.cor12p35
		Voii 400.00112p33

Lorsque la séance est finie : aller sur framapad

J'ai joint la leçon" Addition soustraction multiplication" dans son intégralité (dernière pj).

Pour mardi 28/04:

- Prévoir un test de leçon sur III. Multiplication la semaine de la rentrée
- 108 et 111p.88 dans le cahier d'exercices
- Apprendre la nouvelle leçon (connaître par cœur la propriété 1 et la définition, savoir les appliquer)
- Faire la construction « flash code » sur feuille blanche (voir doc.flash code). Vous pourrez déposer un scan ou une photo dans le casier de la séance du 27/04. Pour tracer les parallèles, utiliser la méthode de la vidéo (voici le lien : https://youtu.be/0J-qLZArCmo), en faisant glisser l'équerre le long de la règle.
- Je vous donnerai à la suite un lien pour faire des exercices de calcul mental, mais à l'heure qu'il est, ce n'est pas encore prêt...

Je vous souhaite de très bonnes vacances confinées!