

Mercredi 13 /05

6<sup>e</sup>4

Séance 7 (semaine 3)

	Contenu de la séance	Consignes
1.	Calcul mental. <a href="https://clgtruch.github.io/calcmement/6/calcul">https://clgtruch.github.io/calcmement/6/calcul</a>	Ecrire « calcul mental » la fin du cahier avec la date.  Ecrire votre score et votre temps.  Corriger les calculs qui n'ont pas été réussis.  Voir Doc.correction-calcul mental
2.	Correction des exercices	Doc. 6e cor 35p148  6e-cor ex 1-divisions
3.	Au brouillon poser les divisions euclidiennes suivantes et écrire l'égalité correspondante. <ul style="list-style-type: none"><li>• 105 par 7</li><li>• 4 984 par 49</li></ul>	La correction est dans la leçon qui suit. Réponse partielle (égalités):  $58 + (49 \times 101) = 4984$ $105 = (15 \times 7) + 0$
4.	Dans le cahier de leçons :  <u>II. Multiples et diviseurs</u>  1. Exemples (l'exemple 3 est à compléter)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doc.leçon3 divisions à compléter</li></ul> Quand l'exemple 3 est complété :  <ul style="list-style-type: none"><li>• Doc. 6e correction leçon 3 divisions</li></ul> Corriger les erreurs <b>en vert</b> .

Lorsque la séance est finie : aller sur framapad

**Pour jeudi 14/05 : Exercices 2 et 3 (voir doc. 6e4-ex2-3 divisions)**