

Séance 5 : mercredi 6/05

Contenu de la séance	Consignes
Correction exercices 2 p.209 et 53 p.67	Doc. cor 2p209 et cor 53p67
<p>Dans le cahier d'exercices :</p> <ul style="list-style-type: none">• <u>Exercice 3</u> (nombres relatifs) Devinette <p>Retrouver les deux nombres relatifs a et b sachant qu'ils vérifient les 3 conditions :</p> <ul style="list-style-type: none">• $a < b$• la distance à zéro de a est 2• b est un entier négatif non nul <ul style="list-style-type: none">• Exercices 22 à 24 p.209	<ul style="list-style-type: none">• Recopier la consigne de l'exercice, et détailler les différentes étapes du raisonnement. Doc.cor Ex3 nbs relatifs pour la correction. (rappel : ce qui est écrit en bleu doit apparaître dans votre cahier)• Prendre modèle sur la rédaction vue dans la leçon. Ne pas oublier de préciser le triangle dans lequel vous appliquer la propriété de la somme des angles. <p>Corriger au fur et à mesure Doc. cor 22p209 ; cor 23p209; cor 24p209</p>
<p>Entraînement à la course aux nombres (sujet 2017) :</p> <p>https://clgtruch.github.io/course5em/0/consignes.html</p>	<p>Bien lire les consignes. Il n'est pas interdit de le faire plusieurs fois ... La correction sera donnée demain.</p> <p>Bon entraînement !</p>

Si vous avez fini la séance :

<https://mensuel.framapad.org/p/9fm7-cinquieme--3-truch?lang=fr>

Pour jeudi 7/05 : 51 p.67 ; 76p.70 ; 26 p.211