

Plan de la séquence 1 – Chapitre 2 NO Nombres relatifs – 8 périodes

Prénom :

Les exercices en gras seront corrigés au tableau

Les exercices soulignés doivent être rendus à l'enseignant

Pour atteindre les objectifs de base		Pour aller plus loin (possible de faire à deux)		Pour cartonner ! (possible de faire à deux)	
Objectifs	Exercices	Objectifs	Exercices	Objectifs	Exercices
Lire et placer des nombres sur une droite numérique	NO41 <u>NO39</u>				
Résolution de tâches complexes	NO48				
4 opérations avec les nombres relatifs	NO42 (Groupe), NO50 (Groupe), NO65 (Groupe), NO69 (Groupe)				
Addition de nombres relatifs	NO43	NO46			
Soustraction de nombres relatifs	NO51	NO79			
Multiplication de nombres relatifs	NO66	NO68			
Division de nombres relatifs	NO70	NO82			

Ne pas oublier d'utiliser les ressources sur internet et la théorie abordée dans le cahier

Plan de la séquence 2 – Chapitre 2 NO Nombres relatifs – 4 périodes

Prénom :

Les exercices en gras seront corrigés au tableau

Les exercices soulignés doivent être rendus à l'enseignant

Pour atteindre les objectifs de base		Pour aller plus loin (possible de faire à deux)		Pour cartonner ! (possible de faire à deux)	
Objectifs	Exercices	Objectifs	Exercices	Objectifs	Exercices
Simplification d'écriture	<u>NO58</u> NO60				
Résolution des problèmes	NO61 NO63		NO62		
Faire le point 19 et 21					

Devoirs personnalisés sur les opérations avec des relatifs

Ne pas oublier d'utiliser les ressources sur internet et la théorie abordée dans le cahier.