

Fiche formative sur « Nombres entiers et rationnels »

Cette fiche a pour objectif de vous aider dans vos révisions ou/et vos difficultés. Il faut la travailler régulièrement pour qu'elle ne soit pas trop indigeste.

Je n'aurai aucun regard sur cette fiche, il faut donc être honnête avec vous-même.

COMPETENCES	Comment travailler les compétences ? A la maison, SOS maths, accompagnement éducatif, centre sociaux...	Date	MON PROJET
Opérations sur les nombres relatifs en écriture fractionnaire.	<ul style="list-style-type: none"> • Exercices n° 1 à 16 p.18 • Exercices n° 21 à 27 p.19 • Exercices n° 72 à 74 p.23 		
Nature des nombres	<ul style="list-style-type: none"> • Exercices n° 17 à 30 p.19 		
Diviseurs communs à deux entiers, PGCD. <i>- Connaître et utiliser un algorithme donnant le PGCD de deux entiers (algorithme des soustractions, algorithme d'Euclide).</i>	<ul style="list-style-type: none"> • COURS et exercices vus en classe • Exercices n° 41 à 46 p.20 		
- Calculer le PGCD de deux entiers.	<ul style="list-style-type: none"> • Exercices n° 31 à 37 p.19-20 • Exercices n° 38 à 40 p.20 • Problèmes n° 59 à 63 p.21 • Exercices n° 77 à 80 p.23 • Exercices n° 87 à 90 p.20 		
<i>- Déterminer si deux entiers donnés sont premiers entre eux. Plusieurs méthodes peuvent être envisagées.</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Exercices n° 47 à 49 p.20 		
Fractions irréductibles. -Simplifier une fraction donnée pour la rendre irréductible.	<ul style="list-style-type: none"> • Exercices n° 48 à 58 p.20-21 • Exercices n° 81 - 82 - 86 p.24 		