

# LES ECRITURES FRACTIONNAIRES

Livre Diabolo Maths (Hachette 2006) Ch.2 p. 32 à 36

Savoirs	Savoir-faire	Evaluations
<u>I. Rappels de 6ème et de 5ème.</u> Les écritures fractionnaires. Les quotients égaux.	Simplifier des écritures fractionnaires. Mettre des fractions au même dénominateur.	<p style="text-align: center;"><b><u>Devoir sur feuille</u></b>            N°58-65-69-77 p.40 et 41  <b>Mercredi 25 nov. 2009</b></p>
<u>II. Additions et soustractions.</u> Les dénominateurs sont les mêmes. Les dénominateurs sont différents.	Calculer la somme de nombres relatifs en écriture fractionnaire.	
<u>III. Multiplications.</u>	Utiliser la règle des signes dans des calculs avec des fractions.	<p style="text-align: center;"><b><u>Test</u></b>  <b>Lundi 23 nov. 2009</b></p>
<u>IV. Nombres inverses et divisions.</u>	Notion d'inverse. Diviser par un nombre revient à multiplier par son inverse	<p style="text-align: center;"><b><u>CONTROLE</u></b>  <b>Jeudi 26 nov. 2009</b></p>
<u>V. Calculs complexes.</u>	Conduire un calcul complexe avec des fractions.	<p style="text-align: center;"><b><i>N'oubliez pas de noter ces dates dans vos agendas.</i></b></p>
<u>VI. Situations.</u>	Utiliser des fractions dans un problème	

Séance	En classe	TAF pour la séance suivante
1	<b>Correction</b> → p.8 + Livret → p.10.	Livret → p.11 incluse.
2	<b>Correction</b> → p.11 + Livret → p.14.	Livret → p.14 incluse.
3	<b>Correction</b> → p.14 + Livret → p.15.	Livret → p.16 situation ①.
4	<b>Correction</b> → p.16 situation ① + Livret → p.16.	Livret → p.17 incluse.
5	<b>Correction</b> → p.17. + Livret → p.18.	Livret → p.19 incluse.
6	<b>Correction</b> → p.19 + Contrôle d'entraînement.	<b>Préparer le Test</b> + Fiche de synthèse.
7	(Révisions) + <b>Test</b> (	Devoir sur feuille : N°58-65-69-77 p.40 et 41.
8	Contrôler Devoir + <b>Correction Test.</b>	<b>Préparer le contrôle.</b>
9	<b>Contrôle (1h)</b> + Distribution livret contrat 4.	Livret contrat 4 → p.3 avant B].