

DIVISIONS ET FRACTIONS

TEST

Vendredi 14 Décembre 2012

CONTROLE

Mercredi 19 Décembre 2012

Compétences « Divisions et Fractions ».		A refaire	A revoir	En cours d'acquisition	Acquis
1	Effectuer une division euclidienne et écrire l'égalité euclidienne correspondante.				
2	Utiliser la division euclidienne dans des situations.				
3	Définition du quotient, d'une fraction, d'une fraction irréductible.				
4	Critères de divisibilité par 2 ; par 3 ; par 5.				
5	Simplifier une fraction sous forme irréductible.				
6	Illustrer graphiquement une fraction.				
7	Placer un point à abscisse fractionnaire sur une droite repérée.				
8	Situations : méthode par Analyse-Synthèse.				
9	Aimer la division euclidienne et les fractions.				

Séance	En classe	TAF pour la séance suivante
1	Correction → p.3 + Livret → p.4.	Livret → p.5 incluse.
2	Correction → p.5 + Livret → p.7.	Livret → p.7 incluse.
3	Correction → p.7 + Livret → p.10.	Livret → p.10 incluse.
4	Correction → p.10 + Livret → p.12.	Livret → p.12 incluse.
5	Correction → p.12 + Livret → p.14.	Livret → p.14 incluse.
6	Correction → p.14 + Livret → p.16 exo ③.	Livret → p.16 exo ③.
7	Correction → p.16 exo ③ + Livret → p.17.	Livret → p.17 incluse. <i>Amener le cahier d'exercices.</i>
8	Correction → p.17 + Livret → p.18.	Livret → p.19 exo ⑤ inclus. <i>Amener le cahier d'exercices.</i>
9	Correction → p.19 exo ③ + Livret → fin.	Préparer le Test (+ Fiche de synthèse).
10	(Révisions) + Test (
11	Correction Test.	Préparer le contrôle.
12	Contrôle (55') + Distribution livret contrat 4.	<i>Livret « Triangles et Quadrilatères »</i> → p.2 incluse. <i>Amener son matériel de géométrie.</i>