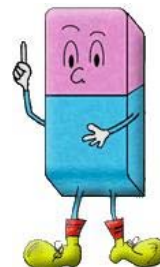


Pour bien préparer mon Epreuve Commune
Vendredi 30 Janvier 2009



Mettre une croix pour savoir où tu en es dans tes révisions

- ☹ La notion n'est pas maîtrisée
- ☺ En cours d'acquisition
- ☺ Je connais

LES NOTIONS QUE JE DOIS CONNAITRE	N° Thème Synthèse	☹	☺	☺
Connaître la règle des signes : Produit et division de deux nombres relatifs	Thème 5 Synthèse 5 : A et B			
Connaître les priorités opératoires	Programme 5° (thème 8)			
Additionner, soustraire, multiplier deux écritures fractionnaires	Thème 1 Synthèse 1 : C Thème 5 Synthèse 5 : C			
Connaître le vocabulaire inverse et opposé	Thème 5 Exercice n°9			
Diviser deux écritures fractionnaires	Thème 1 Synthèse 1 : E Thème 5 Synthèse 5 : C			
Simplifier une écriture fractionnaire	Thème 1 Synthèse 1 : A			
Savoir résoudre un problème avec des écritures fractionnaires	Programme 5° (thème 10 Synthèse :D)			
Savoir traduire une phrase par une expression algébrique	Thème 7 Exercice n°5			
Connaître le vocabulaire « somme, produit, termes, facteurs »	Thème 7 Synthèse B			
Développer et réduire une expression	Thème 7 Synthèse E - G et H			
Remplacer une lettre par un nombre	Thème 7 Synthèse H			
Calculer une moyenne	Thème 3 Synthèse B			
Calculer un pourcentage	Thème 3 Synthèse A-2			
Calculer un pourcentage lors d'un regroupement	Thème 3 Synthèse A-3			
Calculer des angles pour réaliser un diagramme circulaire	Thème 3 Activité 4 (A-5)			
Utiliser le théorème de Pythagore pour calculer une longueur	Thème 4 Synthèse : Comment rédiger			
Connaître « par cœur » les trois propriétés sur les droites des milieux	Thème 2 Synthèse 2 : B			
Savoir rédiger une démonstration en utilisant les propriétés sur les droites des milieux.	Thème 2 Synthèse 2 : D			