

Fiche révision 5eme numéro 1

Leçon	Compétences	Conseils
1-Arithmétique	<ul style="list-style-type: none"> - Notion de multiples et diviseurs - Connaître les critères de divisibilité par 2 3 4 5 9 10 - Savoir ce qu'est un nombre premier - Décomposer un entier en produit de facteurs premiers 	<ul style="list-style-type: none"> - Ne pas confondre multiples et diviseurs - Connaître les nombres premiers jusqu'à 30 - Revoir les exercices avec la recherche des multiples et des diviseurs
2-Aires et périmètres	<p>Connaître les unités de longueurs et savoir les convertir</p> <p>Calculer le périmètre d'un polygone</p> <p>Calculer le périmètre d'un cercle</p> <p>Connaître les unités d'aires et savoir les convertir</p> <p>Calculer l'aire d'un rectangle, d'un triangle d'un parallélogramme, d'un disque</p>	<ul style="list-style-type: none"> - S'entraîner à faire des conversions de longueurs ou d'aires sur le site http://mathsmentales.net (Entiers->Conversions) - Connaître par coeur les différentes formules vues en cours <p>Ne pas confondre aire et périmètre</p>
3- Droites remarquables du triangle	<ul style="list-style-type: none"> - Construire la médiatrice d'un segment et les médiatrices d'un triangle - Connaître la propriété du point d'intersection des médiatrices d'un triangle qui est équidistant des sommets du triangle 	<ul style="list-style-type: none"> - Connaître par coeur la définition de la médiatrice d'un segment - Vérifier votre matériel de géométrie - S'entraîner à refaire les constructions du cercle circonscrit

Fiche révision 5eme numéro 1

--	--	--

Conseils généraux :

- relire le cours plusieurs fois avant l'interrogation
- refaire les calculs donnés en début d'heure pour s'entraîner en calcul mental - refaire les exercices qui ont posé problème
- répartir les révisions sur plusieurs journées