Domaines d'Enseignement cycle 3	Titres et liens
	Accord groupe nominal
	Accord groupe nominal
	Accord Sujet Verbe
	Phrase interrogative simple
	Comment former une phrase interrogative ? plus complète
	Comment construire un dialogue ?
	La polysémie des mots
	<u>Les antonymes</u>
	<u>Les familles de mots</u>
	<u>Les synonymes</u>
	Les sens d'un mot dans son contexte
	Sens propre, particulier et figuré
Français	<u>Les suffixes</u>
	<u>Les préfixes</u>
	Les verbes en er au présent
	<u>Les verbes en i, oir, re au présent</u>
	Les verbes irréguliers au présent
	Comment conjuguer des verbes au présent ?
	<u>Le futur</u>
	Conjuguer au passé composé
	<u>L'imparfait, un temps régulier</u>
	Usage et construction de l'imparfait
	Passé simple 3ème personne
	Capsule explicative sur le passé simple : valeur et usage
	Mais, mes, mets, met?
Mathématiques	<u>La division euclidienne à 1 chiffre</u>
	<u>La division fraction</u>
	<u>La multiplication posée un chiffre</u>
	<u>La multiplication posée deux chiffres</u>
	Introduction à la notion de fraction
	Fractions simples : demi, tiers, quart
	<u>La fraction d'unité</u>
	De l'écriture décimale à l'écriture fractionnaire
	De l'écriture fractionnaire à l'écriture décimale

	<u></u>
Mathématiques	Connaître les chiffres de la partie décimale
	Placer un nombre décimal sur une ligne graduée
	Décomposer un grand nombre entier selon les unités de numération
	<u>Les grands nombres millions</u>
	Les grands nombres milliards
	Découvrir la division à deux chiffres 1/2
	Découvrir la division à deux chiffres 2/2
	Diviser par un nombre à deux chiffres 6250 : 25
	De l'addition répétitive à la multiplication
	Tables de multiplication de 1 à 5
	Tables de multiplication de 6 à 9
	Les tables de multiplication avec les mains
	Découvrir la proportionnalité
	Géométrie : construction 2D 3D (lien youtube non sécurisé)
Sciences	L'alimentation_
	Les besoins alimentaires
	A quoi servent les aliments ?
	D'où proviennent les aliments ?
	Le cycle de l'eau domestique
	Un squelette et des muscles pour bouger
	Le muscle, le moteur du mouvement
	De la fleur au fruit et du fruit à la graine
	Le développement des végétaux, de la graine à la plante
	Les conditions de développement des végétaux
	Au cœur des organes : cœur et vaisseaux
	Comment classer les animaux ?
	La digestion
	La durée de la journée au cours de l'année
	Les saisons
	La révolution de la Terre
	L'axe de rotation de la Terre
	L ave de location de la Terre