

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 1	Les mots en i : <u>Lucie et Mathilde</u> La phrase : <u>Victor le maladroit</u> Voc : Mots de l'école + abécédaire	Le présent : transposer avec <u>ils</u> : <u>La moufle</u> Ortho : L'API	Le présent : transposer avec <u>ils</u> : <u>La moufle</u> Ortho : Qu'est-ce que l'ortho ? + L'Alphabet Phonétique International (API)	
	Anglais/ Thème : Se présenter / parler de ses goûts Littérature : Three little pigs		Anglais/ Thème : Animals and feelings Littérature : Three little pigs	
	Connaitre les nombres Calculs additifs M1 Tracé à la règle Bataille des cartes/ fichiers problèmes et traceur	Connaitre les nombres (<1000) Calculs additifs révisions M1 Tracé à la règle Bataille des cartes/ fichiers problèmes et traceur/ enveloppes de billets	Révision des tables Les grands nombres M1 Le calcul Fichier problèmes / jeu de la grande ours / carton des nombres	Révision des tables Les grands nombres M1 Le calcul Fichier problèmes / Leçon 1 / jeu le voyage spatial / carton des nombres
	QIM : Correspondance. Présenter son école		Histoire : 2 nd guerre mondiale EPS :	Géo : Projet correspondance Musique : Lipdub de rentrée

Semaine 2	Les mots en a: <u>Alexandra la gourmande</u> Les types de phrases : <u>Que choisir ?</u> Voc : Mots de l'école + abécédaire	Le présent : transposer avec <u>il/ elle</u> : <u>La moufle (2)</u> Ortho : Ecrire les mots invariables.	Le présent : transposer avec <u>il/ elle</u> : <u>La moufle (2)</u> Ortho : Ecrire les mots invariables.	
	Anglais/ Thème : les animaux Littérature : Three little pigs		Anglais/ Thème : Les adjectifs pour décrire Littérature : Three little pigs	
	Représenter un nombre Décomposer un nombre Les mesures M1 Rituel économies/ cahier du nombre/ jeu du car / fichier géomètre M2	Représenter un nombre Décomposer un nombre Les mesures M1 Rituel économies/ cahier du nombre/ jeu du car / fichier géomètre M2	Connaissance des nombres Droite graduée M1 Techniques de calcul Les unités de longueur M2 Rituel nombre du jour / leçons 1 et 2	Connaissance des nombres Droite graduée M1 Techniques de calcul Les unités de longueur M2 Rituel nombre du jour / leçons 1 et 2
	QIm : Ombre et lumière		Histoire : 2 nd guerre mondiale EPS :	Géo : Projet correspondance Musique : Lipdub de rentrée



	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 3	<p>Les mots en o : <u>Le vol d'Arnaud</u> Le verbe : <u>Tous aux fourneaux !</u></p> <p>Voc : Mots de l'école + abécédaire</p>	<p>Le présent : transposer avec je : <u>Alice au pays des merveilles (1)</u></p> <p>Ortho : Ecrire les mots invariables.</p>	<p>Le présent : transposer avec je : <u>Alice au pays des merveilles (1)</u></p> <p>Ortho : Ecrire les mots invariables. 4 dictées rituelles.</p>	
	<p>Anglais/ Thème : feelings Littérature : The ugly duckling</p>		<p>Anglais/ Thème : feelings and adjectifs Littérature : Cinderella</p>	
	<p>Décomposer des nombres Tracer des traits Comparer les nombres <100 M2</p> <p>Leçon 1/ suivi des tables / jeu des formes / jeu de la piste/</p>	<p>Décomposer des nombres La notion d'alignement M2 Comparer les nombres <1000</p> <p>Leçon 1/ suivi des tables / jeu des formes / jeu de la piste/</p>	<p>Connaissance des nombres Droite graduée M2 Techniques de calcul Les unités de longueur</p> <p>Rituel nombre du jour / leçons 1 et 2</p>	<p>Connaissance des nombres Droite graduée M2 Techniques de calcul Les unités de longueur</p> <p>Rituel nombre du jour / leçons 1 et 2</p>
<p>QIM : Présenter son école</p>		<p>Histoire : 2nd guerre mondiale EPS :</p> <p>Géo : Projet correspondance Musique : Lipdub de rentrée</p>		

Semaine 4	<p>Les mots en ou : <u>Louis et Edouard</u> Le verbe : <u>l'ABC des verbes</u> : à fabriquer.</p> <p>Voc : Mots de l'école + abécédaire</p>	<p>Le présent : transposer avec nous : <u>Alice au pays des merveilles (2)</u> Structuration : Le sujet et le verbe.</p> <p>Ortho : Ecrire les lettres finales muettes + 3 dictées</p>	<p>Le présent : transposer avec nous : <u>Alice au pays des merveilles (2)</u> Structuration : Le sujet et le verbe.</p> <p>Ortho : Ecrire les lettres finales muettes + 3 dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : feelings (réaliser une roue des feelings) Littérature : The ugly duckling</p>		<p>Anglais/ Thème : feelings and adjectifs Littérature : Cinderella</p>	
	<p>Décomposer des nombres Tracer des traits Comparer les nombres <100 M3</p> <p>Leçon 1/ suivi des tables / jeu des formes / jeu de la piste/</p>	<p>Décomposer des nombres Tracer des traits Comparer les nombres <100 M3</p> <p>Leçon 1/ suivi des tables / jeu des formes / jeu de la piste/</p>	<p>La construction des grands nombres Les techniques de calcul mental M3 Les formes géométriques Rituel Chronomaths 1 / fichier constructor / Leçons 3 et 4 / jeu de la photo / cartes formes</p>	<p>La construction des grands nombres M3 Les techniques de calcul mental Les formes géométriques Rituel Chronomaths 1 / fichier constructor / Leçons 3 et 4 / jeu de la photo / cartes formes</p>
<p>QIm / sciences :</p> <p>Musique : Cinéma : Porco Rooso</p>		<p>Histoire : 2nd guerre mondiale EPS :</p> <p>Géo : Projet correspondance Musique : Lipdub de rentrée</p>		



	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 5	<p>Les mots en oi : <u>Un choix difficile.</u> La phrase négative : <u>Léa la chipie.</u></p> <p>Voc : Mots de l'école + abécédaire</p>	<p>Le présent : transposer avec tu : <u>Fiche de fabrication d'une clepsydre</u> Evaluation : La phrase, le verbe, son sujet.</p> <p>Ortho : lettres finales muettes + 3 dictées</p>	<p>Le présent : transposer avec tu : <u>Fiche de fabrication d'une clepsydre</u> Evaluation : La phrase, le verbe, son sujet.</p> <p>Ortho : lettres finales muettes + 3 dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature : Jack and the beanstalk</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature : Jack draws a beanstalk</p>	
	<p>Comparer les nombres L'addition posée Se repérer sur un quadrillage M3 Le triangle</p> <p>Jeu du comparator / jeu des tables / fichier quadrillo</p>	<p>Comparer des nombres Les techniques additives Se repérer sur un quadrillage</p> <p>Jeu du comparator/ Jeu des 5 dés / fichier Le nombre juste M3</p>	<p>La construction des grands nombres Les techniques de calcul mental Les formes géométriques Chronomaths 1 / fichier constructor / Leçons 3 et 4 / jeu de la photo / cartes formes M3</p>	<p>La construction des grands nombres Les techniques de calcul mental M3 Les formes géométriques Chronomaths 1 / fichier constructor / Leçons 3 et 4 / jeu de la photo / cartes formes</p>
<p>QIM :</p>	<p>Histoire : 2nd guerre mondiale EPS :</p>	<p>Géo : Projet correspondance/ présenter sa commune Musique : chanson opéra en anglais : « Miss Louise and the flying Yankee » (Julien Joubert</p>		

Semaine 6	<p>Les mots en p/b : <u>Règles à la piscine</u> Passé, présent, futur : <u>Photos souvenirs</u></p> <p>Voc : Mots de l'école + abécédaire</p>	<p>Le présent : transposer avec vous : <u>Pour réaliser une clepsydre</u></p> <p>Ortho : Ecrire le son s (s ou ss)+ 3 dictées</p>	<p>Le présent : transposer avec vous : <u>Pour réaliser une clepsydre</u></p> <p>Ortho : Ecrire le son s (s ou ss)+ 3 dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature : Jack and the beanstalk</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature : Jack draws a beanstalk</p>	
	<p>Comprendre le système de numération Les additions à trou Le tracé du cercle Leçon 2/ Le jeu de la marchande / fichier tout en rond M4</p>	<p>Comprendre le système de numération La technique de l'addition Le sens de la multiplication Repérer et tracer des milieux Leçon 2 et 3/ Le jeu de la marchande / fichier tout en rond M4</p>	<p>Calculs multiplicatifs Encadrer un nombre M4 Le périmètre Le cercle Chronomaths 2 / fichier circulo / leçons 5 et 6 / jeu de la photo et multiplidés**</p>	<p>Calculs multiplicatifs Encadrer un nombre M4 Le périmètre Le cercle Chronomaths 2 / fichier circulo / leçons 5 et 6 / jeu de la photo et multiplidés**</p>
	<p>QIm / Sciences : Réaliser une clepsydre</p>	<p>Histoire : 2nd guerre mondiale EPS :</p>	<p>Géo : Projet correspondance/ présenter sa commune Musique : chanson opéra en anglais : « Miss Louise and the flying Yankee »</p>	



CE1		CE2	CM1	CM2
Semaine 7	Révision des sons et des mots : Evaluation. Découvrir le sujet du verbe : <u>Au zoo.</u> Voc : Mots des animaux + abécédaire		Evaluation : La phrase, le verbe et son sujet. Le présent des verbes du 1^{er} groupe. Ortho : Ecrire le son s (c ou ç ou t)+ + 3 dictées	Evaluation : La phrase, le verbe et son sujet. Le présent des verbes du 1^{er} groupe. Ortho : Ecrire le son s (c ou ç ou t)+ + 3 dictées
	Anglais/ Thème : Littérature : Terminer le travail sur les contes			Anglais/ Thème : Littérature : Donner son avis.
	Comprendre le système de numération Les additions à trou Le tracé du cercle Evaluation Leçon 2/ Le jeu de la marchande / fichier tout en rond M4	Comprendre le système de numération La technique de l'addition Le sens de la multiplication Repérer et tracer des milieux Evaluation Leçon 2 et 3/ Le jeu de la marchande / fichier tout en rond M4	Calculs multiplicatifs Encadrer un nombre Le périmètre Le cercle Chronomaths 2 / fichier circulo / leçons 5 et 6 / jeu de la photo et multiplidé** M4	Calculs multiplicatifs Encadrer un nombre Le périmètre Le cercle Chronomaths 2 / fichier circulo / leçons 5 et 6 / jeu de la photo et multiplidé** M4
	QIM :	Histoire : 2 nd guerre mondiale EPS :	Géo : Projet correspondance/ présenter sa commune Musique : chanson opéra en anglais : « Miss Louise and the flying Yankee » (Julien Joubert	

Vacances

Semaine 8	Les mots en m/n : <u>La recette des crêpes</u> Manipuler le groupe sujet : <u>La princesse Crado</u> Voc : Se situer dans l'espace		Le présent : transposer avec toutes les personnes : <u>Comment soigner la planète (1)</u> Ortho : Ecrire le son s (révisions) + 3 dictées	Le présent : transposer avec toutes les personnes : <u>Comment soigner la planète (1)</u> Ortho : Ecrire le son s (révisions) + 3 dictées
	Anglais/ Thème : Littérature :			Anglais/ Thème : Littérature :
	Comprendre le système de numération Les additions à trou Le tracé du cercle Leçon 2/ Le jeu de la marchande / fichier tout en rond M5	Construction des nombres Résoudre un problème Les calculs additifs Boite à problèmes / Leçon 4 M5	Les fractions Les techniques opératoires La mesure de longueur Le périmètre Rituel nombre du jour / fichier architecte/ fichier calculus /fichier circulo/ Lecons 5 et 7 M5	Les encadrements Les techniques opératoires La mesure de longueur Le périmètre Rituel nombre du jour / fichier architecte/ fichier calculus /fichier circulo/ Lecons 5 et 7 M5
	QIm :	Histoire : EPS :	Géo : Découverte des pays correspondance.	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 9	<p>Les mots en « é » : <u>Sacré Emile !</u> Le nom : <u>Pas de chance ! (texte à trou)</u></p> <p>Voc : Se situer dans l'espace + contraire</p> <p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	<p>Le présent : transposer avec toutes les personnes : <u>Comment soigner la planète (2)</u></p> <p>Structuration : Le présent des verbes du 2^{ème} gr et les verbes fréquents du 3^{ème}.</p> <p>Ortho : la lettre g (avec a, o, u, r, l) + 3 dictées</p>	<p>Le présent : transposer avec toutes les personnes : <u>Comment soigner la planète (2)</u> Structuration : Le présent des verbes du 2^{ème} gr et les verbes fréquents du 3^{ème}.</p> <p>Ortho : la lettre g (avec a, o, u, r, l) + 3 dictées</p> <p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>Construire les nombres >100 Les calculs additifs Comprendre les grandeurs M5</p> <p>Rallye maths 1 / Leçon 4 / les chèques</p>	<p>Construire les nombres >1000 Les calculs additifs Comprendre les grandeurs M5</p> <p>Rallye maths 1 / leçons 5 et 6 /</p>	<p>Les fractions Programmes de construction Technique de multiplication Les encadrements M5</p> <p>Leçon 8 / cartes flashs fractions</p>	<p>Les fractions Programmes de construction M5 Technique de multiplication M5</p> <p>Leçon 8 / jeu domino des fractions / cartes flashs fractions</p>
	QIM :	Histoire : EPS :	Géo :	

Semaine 10	<p>Les mots en t/d : <u>Texte à écrire</u> Le déterminant : <u>Le trésor (texte à trous)</u></p> <p>Voc : Se situer dans l'espace + contraire</p> <p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	<p>Structuration des verbes au présent avoir / être / aller</p> <p>Ortho : la lettre g (avec e, i, y) + 3 dictées</p>	<p>Structuration des verbes au présent avoir / être / aller</p> <p>Ortho : la lettre g (avec e, i, y) + 3 dictées</p> <p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>Le système décimal Le calcul mental M6</p> <p>Atelier contenants / jeu du banquier / fichier le billard</p>	<p>Comprendre le système décimal Le calcul mental + tables M6</p> <p>Atelier contenants / jeu du collectionneur / fichier carte au trésor</p>	<p>Les fractions Programmes de construction M6 Technique de multiplication Les encadrements M6</p> <p>Leçon 8 / cartes flashs fractions circulo/ Leçons 5 et 7</p>	<p>Les fractions Programmes de construction M6 Technique de multiplication M6</p> <p>Leçon 8 / jeu domino des fractions / cartes flashs fractions / fichier circulo/ Leçons 5 et 7</p>
	QIm : Ombre et lumière	Histoire : EPS :	Géo :	



	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 11	Les mots en è, ê, et: <u>La vipère</u> . (poème) Le genre du nom : <u>Le village des 2 genres</u> .	Evaluation : Le présent. Transposer le résumé de la moufle : passé composé / imparfait Ortho : la lettre g (révision) + 3 dictées	Structuration des compléments circonstanciels. Evaluation : Le présent. Transposer le résumé de la moufle : passé composé/ imparfait. Ortho : la lettre g (révision) + 3 dictées	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La connaissance des nombres Le calcul mental évaluation M7 chronomaths 1 / les balances / leçon 5 /	La connaissance des nombres Le calcul mental / Evaluation Chronomaths 1 / les balances / leçon 7 M7	Les fractions / Les problèmes ouverts / Rallye maths 1 / Chronomaths 3 / rituel fractions / fichier calculus / fichier constructor / fichier circulos / fichier problèmes / leçons 6, 8, 9 / eu l'omelette M7	Les fractions / Les problèmes ouverts / Rallye maths 1 / Chronomaths 3 / rituel fractions / fichier calculus / fichier constructor / fichier circulos / fichier problèmes / leçons 6, 8, 9 / eu l'omelette M7
	QIM :	Histoire : EPS :	Géo :	

Semaine 12	Les mots en ai/ei : <u>L'aigle, le mouton et le lapin</u> (fable) Le singulier et le pluriel du nom : <u>Quel vantard !</u> + contraire	Passé composé / imparfait : transposer avec il (l'homme) : <u>Conserver les aliments</u> . Ortho : Bilan et dictées bilan	Passé composé / imparfait : transposer avec il (l'homme) : <u>Conserver les aliments</u> . Ortho : Bilan et dictées bilan	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La connaissance des nombres Le calcul mental chronomaths 1 / les balances / leçon 5 / M7	La connaissance des nombres Le calcul mental / Chronomaths 1 / les balances / leçon 7 M7	Les fractions / Les problèmes ouverts / Rallye maths 1 / Chronomaths 3 / rituel fractions / fichier calculus / fichier constructor / fichier circulos / fichier problèmes / leçons 6, 8, 9 / eu l'omelette M7	Les fractions / Les problèmes ouverts / Rallye maths 1 / Chronomaths 3 / rituel fractions / fichier calculus / fichier constructor / fichier circulos / fichier problèmes / leçons 6, 8, 9 / eu l'omelette M7
	QIm :	Histoire : EPS :	Géo :	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 13	Les mots en f / v » : <u>Rencontre avec Vincent</u> Les pronoms personnels : <u>Drôle de conteuse</u>	L'imparfait : transposer avec je : <u>La victime de la Tour Eiffel (1)</u> Ortho : Les marques orales et écrites dans les chaînes d'accords.	L'imparfait : transposer avec je : <u>La victime de la Tour Eiffel (1)</u> Ortho : Les marques orales et écrites dans les chaînes d'accords.	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	Le calcul réfléchi Le calcul mental L'angle droit M8 chronomaths 2 et 3/ jeu dépasse pas 100 / fichier pyramide**	Le calcul réfléchi Les tracés géométriques La notion de moitié M8 Monnaie / Chronomaths 2 et 3 / jeu puissance de dé / jeu dépasse pas 100 / fichier pyramide***	Sens et technique de la division / les techniques opératoires / la perpendicularité fichier calculus / fichier architecte / fichier problèmes / leçons 10 et 11 / j eu l'omelette M8	Sens et technique de la division / les nombres décimaux / la perpendicularité fichier calculus / fichier problèmes/ leçons 10 et 11 / j eu l'omelette / livret « histoire du tailleur » M8
	QIM :		Histoire : EPS : Géo :	

Semaine 14	Orthographe : révision des mots Grammaire : Révisions + évaluation	Evaluation : Le découpage de la phrase en 3 groupes, le complément circonstanciels et le Groupe nominal. Ortho : Les marques orales et écrites dans les chaînes d'accords.	Evaluation : Le découpage de la phrase en 3 groupes, le complément circonstanciels et le Groupe nominal. Ortho : Les marques orales et écrites dans les chaînes d'accords. + révision des mots.	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	Le calcul de moitiés Définition de la multiplication Les figures géométriques M8 Leçon 6 (carte mentale 10 / Chronomaths 4	Calculs en ligne La technique de la multiplication Le losange M8 Leçon 8 (carte mentale 100 / chronomaths 4	Sens et technique de la division / les techniques opératoires / la perpendicularité fichier calculus / fichier architecte / fichier problèmes / leçons 10 et 11 / j eu l'omelette M8	Sens et technique de la division / les nombres décimaux / la perpendicularité fichier calculus / fichier problèmes/ leçons 10 et 11 / j eu l'omelette / livret « histoire du tailleur » M8
	QIm :		Histoire : EPS : Natation Géo :	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 15	<p>Les mots en an / en : <u>Le pays où il pleut n'importe quoi</u> L'accord Sujet-verbe : <u>Au camping</u> Voc : Des mots pour parler de la ville +</p>	<p>L'imparfait : transposer avec nous : <u>La victime de la Tour Eiffel (2)</u> Structuration : l'imparfait. Ortho : Les marques du pluriel -s et -nt. + dictées</p>	<p>L'imparfait : transposer avec nous : <u>La victime de la Tour Eiffel (2)</u> Structuration : l'imparfait. Ortho : Les marques du pluriel -s et -nt. + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>Le calcul de moitiés Définition de la multiplication Les figures géométriques M9 Leçon 6 (carte mentale 10 / Chronomaths 4)</p>	<p>Calculs en ligne La technique de la multiplication Le losange Leçon 8 (carte mentale 100 / chronomaths 4) M9</p>	<p>Evaluation Technique de la division Tracés géométriques Chronomaths 4 / fichier ville au trésor / fichier calculus / fichier problèmes / boite à énigmes M9</p>	<p>Evaluation Technique de la division M9 Tracés géométriques Chronomaths 4 / fichier pays au trésor / fichier calculus / fichier problèmes / boite à énigmes</p>
	<p>QIM :</p>		<p>Histoire : Géo : EPS : Natation</p>	

Semaine 16	<p>Les mots en k : <u>Oscar, ogre croquetout (la lettre)</u> Le présent : les verbes en -er : <u>La partie de foot</u> Voc : Des mots pour parler de la ville +</p>	<p>Le passé composé. Transposer au passé composé. <u>Vivre au temps des mammoths (1)</u> Evaluation : L'imparfait. Ortho : Les marques du pluriel -s et -nt. + dictées</p>	<p>Le passé composé. Transposer au passé composé. <u>Vivre au temps des mammoths (1)</u> Evaluation : L'imparfait. Ortho : Les marques du pluriel -s et -nt. + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>Comprendre le système décimal La multiplication Les tracés géométriques M9 M10 Rallye maths 2 / Leçon 7 (carte mentale 60 / Chronomaths 5 / Fichier repro**</p>	<p>Les encadrements Les calculs en ligne M9 M10 Les figures géométriques Rallye maths 2 / Leçon 9 (carte mentale 90 / Chronomaths 5 / Leçon 10 / Fichier repro***</p>	<p>Les nombres décimaux Les parallèles / Les multiples et les diviseurs M9 M10 Chronomaths 5 / fichier problèmes / fichier architecte / fichier ville au trésor / Leçon 12 / jeu Les nombres en chaîne / Livret histoire d'un</p>	<p>Les nombres décimaux Les parallèles / Les multiples et les diviseurs M9 M10 Chronomaths 5 / fichier problèmes / fichier architecte / fichier pays au trésor / Leçon 12 / jeu Les nombres en chaîne / Livret histoire d'un</p>
	<p>QIm : Cinéma : La vallée des loups.(J-M Bertrand)</p>		<p>Histoire : Géo : EPS : Natation</p>	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 17	<p>Les mots en « é » : <u>Sacré Emile !</u> Le nom : <u>Pas de chance ! (texte à trou)</u></p> <p>Voc : Des mots pour parler de la ville + suff -ette</p>	<p>Transposer au passé composé avec vous. <u>Vivre au temps des mammouths (2)</u></p> <p>Ortho : Les marques du pluriel -s et -nt. + dictées</p>	<p>Transposer au passé composé avec vous. <u>Vivre au temps des mammouths (2)</u></p> <p>Ortho : Les marques du pluriel -s et -nt. + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>La multiplication La lecture de données La symétrie M10</p> <p>Leçon 8 (carte mentale 100 / Leçon 9 (tables / leçon 10 / chronomaths 6 / Jeu de la cible / LA guerre du potager 2</p>	<p>La multiplication M10 La lecture de données La symétrie Leçon 11 (table de pythagore / Leçon 12 (carte mentale 100 / chronomaths 6 / Jeu de la cible / La guerre du potager 2 / fichier miroir **</p>	<p>Les fractions / Les droites parallèles /La proportionnalité Chronomaths 5 / fichier fractions / fichier calculus / fichier ville au trésor / Leçon 12 et 13/ jeu domino des fractions / cartes fractions / boîte à énigmes M10</p>	<p>Les fractions / Les droites parallèles /La proportionnalité M10 Chronomaths 5 / fichier décimaux / fichier calculus / fichier pays au trésor / Leçon 12 et 13/ boîte à énigmes</p>
	QIM :		<p>Histoire : EPS : Natation</p> <p style="text-align: right;">Géo :</p>	

Semaine 18	<p>Les mots en j: <u>La girafe</u> (un texte documentaire) Le présent (verbes être et avoir) : <u>En retard...</u></p> <p>Voc : Des mots pour parler de la ville +</p>	<p>Le passé composé. <u>Brèves de journaux</u>. Transposer du présent au passé composé. Ortho : Les pluriels irréguliers des noms et adjectifs. + dictées</p>	<p>Le passé composé. <u>Brèves de journaux</u>. Transposer du présent au passé composé.</p> <p>Ortho : Les pluriels irréguliers des noms et adjectifs. + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>La multiplication M10 La lecture de données La symétrie</p> <p>Leçon 8 (carte mentale 100 / Leçon 9 (tables / leçon 10 / chronomaths 6 / Jeu de la cible / LA guerre du potager</p>	<p>La multiplication M10 La lecture de données La symétrie Leçon 11 (table de pythagore / Leçon 12 (carte mentale 100 / chronomaths 6 / Jeu de la cible / La guerre du potager 2 / fichier miroir</p>	<p>Les fractions / Les droites parallèles /La proportionnalité Chronomaths 5 / fichier fractions / fichier calculus / fichier ville au trésor / Leçon 12 et 13/ jeu domino des fractions / cartes fractions / boîte à énigmes M10</p>	<p>Les fractions / Les droites parallèles /La proportionnalité M10 Chronomaths 5 / fichier décimaux / fichier calculus / fichier pays au trésor / Leçon 12 et 13/ boîte à énigmes</p>
	QIm : Ombre et lumière		<p>Histoire : EPS : Natation</p> <p style="text-align: right;">Géo :</p>	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 19	<p>Les mots en j avec ge : <u>Qui sommes-nous ?</u> L'adjectif : <u>Le monstre du placard</u> Voc : Des mots pour parler de la</p>	<p>Le passé composé. Transposer avec je. <u>Pinocchio</u>. Ortho : marques du pluriel -s ou -x. + dictées</p>	<p>Le passé composé. Transposer avec je. <u>Pinocchio</u>. Ortho : marques du pluriel -s ou -x. + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>Le calcul mental Les mesures de durée La symétrie M11 Atelier masse 3 / Chronomaths 7 Fichier horodator ** / Fichier miroir *</p>	<p>Le calcul mental Les mesures de durée La symétrie Chronomaths 7 Fichier horodator ** / M11</p>	<p>Les fractions / Résolution de problèmes/ La proportionnalité Rallye maths 2 / Chronomaths 6 / fichier fractions/ fichier problèmes / leçons 8, 11, 13, 14 / jeu de la cible / domino des fractions M11</p>	<p>Les fractions / Résolution de problèmes/ La proportionnalité Rallye maths 2 / Chronomaths 6 / fichier décimaux/ fichier problèmes / leçons 11, 13, 14 / jeu la cible / domino des fractions M11</p>
	<p>QIM :</p>		<p>Histoire : EPS :</p>	<p>Géo :</p>

Semaine 20	<p>Les mots en g : <u>La longue journée d'une sorcière</u> L'accord dans le GN : <u>Le monstre du placard</u> (rappel) Voc : Des mots pour parler de la</p>	<p>Le passé composé. Transposer avec nous. Fiche de fabrication clepsydre. Structuration du passé composé des verbes du 1^{er} groupe et du verbe être avec l'auxiliaire avoir. Ortho : marques du pluriel -s ou -x. + dictées</p>	<p>Le passé composé. Transposer avec nous. Fiche de fabrication clepsydre. Structuration du passé composé des verbes du 1^{er} groupe et du verbe être avec l'auxiliaire avoir. Ortho : marques du pluriel -s ou -x. Rien ou changement ? + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>Le calcul mental Les mesures de durée La symétrie M11 et 12 Atelier masse 3 / Chronomaths 7 Fichier horodator ** / Fichier miroir * 2</p>	<p>Le calcul mental Les mesures de durée La symétrie M11 et 12 Chronomaths 7 Fichier horodator ** / **</p>	<p>Problèmes de mesures Proportionnalité aires fichier calculs d'aires/ fichier architecte / fichier fractions leçons 2, 13, 14, 15 / jeu de la cible / domino des fractions M11 et 12</p>	<p>Problèmes de mesures Proportionnalité aires fichier calculs d'aires/ fichier architecte / fichier décimaux leçons 2, 13, 14, 15 / jeu de la cible / domino des fractions M11 et 12</p>
	<p>QIm : Ombre et lumière</p>		<p>Histoire : EPS :</p>	<p>Géo :</p>

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 21	Les mots en s : <u>As-tu l'esprit sport ?</u> (un test) Le présent : verbe aller : <u>Qui m'accompagne à la piscine ?</u>	Evaluation : L'adjectif et le passé composé des verbes du 1^{er} groupe. Ortho : marques du pluriel -s ou -x . Rien ou changement ? + dictées	Evaluation : L'adjectif et le passé composé des verbes du 1^{er} groupe. Ortho : marques du pluriel -s ou -x . Rien ou changement ? + dictées	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La résolution de problèmes Les additions à trous La technique de la soustraction M12 Leçon 11 / boîte à énigme	Construction des nombres > 1000 Les techniques de calcul mental Leçon 13 / Leçon 14 / boîte à énigme M12	Problèmes de mesures Proportionnalité M12 aires fichier calculs d'aires/ fichier architecte / fichier fractions leçons 2, 13, 14, 15 / jeu de la cible / domino des fractions	Problèmes de mesures Proportionnalité M12 aires fichier calculs d'aires/ fichier architecte / fichier décimaux leçons 2, 13, 14, 15 / jeu de la cible /
	QIM :	Histoire : EPS :	Géo :	

Vacances

Semaine 22	Les mots en z : <u>Le trésor du magicien</u> LE présent : verbe venir : <u>La fête d'anniversaire</u>	Le passé composé. Transposer au passé. <u>Une étrange histoire de naufrage.</u> Structuration. Le passé composé des autres verbes au programme avec avoir.	Le passé composé. Transposer au passé. <u>Une étrange histoire de naufrage.</u> Structuration. Le passé composé des autres verbes au programme avec avoir. frigorifié	
	Voc : Des mots pour le temps qui passe+ suffixe -ée	Ortho : Les exceptions pluriel .dictées	Ortho : Les exceptions pluriel .dictées	
	Anglais/ Thème : Littérature :	Anglais/ Thème : Littérature :		
	Les solides Les tables de multiplication M13 Matériel solides / Rallye maths 3 / Chronomaths 8 / Jeu les moutons / Fichier pesée	Les solides Les tables de multiplication M13 Matériel solides / Rallye maths 3 / Chronomaths 8 / Jeu Le train / Fichier pesée	Les nombres décimaux M13 Les angles / Les mesures (aires et conversions) Chronomaths 7 / fichier calculus / fichier calculs d'aires/ fichier circulo / leçon 6 , 10, 13, 15 / jeu La guerre des champs / jeu nombres en chaîne	Les nombres décimaux M13 Les angles / Les mesures (aires et conversions) Chronomaths 7 / fichier calculus / fichier calculs d'aires/ fichier circulo / leçon 6 , 10, 13, 15 / jeu La guerre des champs /
QIm : Projet classe de mer	Histoire : EPS :	Géo :		

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 23	Les mots en « in » : <u>Des idées plein la tête</u> (phrases poétiques) Le présent : verbes faire et dire : <u>L'arrivée du petit frère</u> Voc : Des mots pour le temps qui	Le passé composé. Transposer avec un sujet féminin singulier. <u>Une sortie dans le village (1).</u> Ortho : Les exceptions des noms et des adjectifs.	Le passé composé. Transposer avec un sujet féminin singulier. <u>Une sortie dans le village (1).</u> structuration Complément du nom Ortho : Les exceptions des noms et des adjectifs.	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	Les unités de mesure Evaluation Pas de matériel M13	Les unités de mesure Evaluation Pas de matériel M13	Les fractions M13 La programmation Les programmes de construction fichier circulo/ fichier ville au trésor / fichier problèmes /leçons 16 / jeu de la cible / Jeu des nombres en chaîne	Les fractions M13 La programmation Les programmes de construction fichier pays au trésor / fichier problèmes / leçons 16 / jeu de la cible / Jeu des nombres en chaîne
	QIM :		Histoire : EPS : Géo :	

Semaine des maths activités

Semaine 24	Le son « eu » : <u>La chemise voyageuse</u> Conjugaison : Révisions + évaluation Voc : Des mots pour le temps qui passe+ suffixe -ée	Le passé composé : transposer avec un sujet masculin singulier puis féminin pluriel. <u>Une sortie dans le village (2).</u> Ortho : Transformer des phrases du singulier au pluriel.	Le passé composé : transposer avec un sujet masculin singulier puis féminin pluriel. <u>Une sortie dans le village (2).</u> Ortho : Transformer des phrases du singulier au pluriel.	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	Les unités de mesure Evaluation Pas de matériel M14	Les unités de mesure Evaluation Pas de matériel M14	Les fractions M14 La programmation Les programmes de construction fichier circulo/ fichier ville au trésor / fichier problèmes /leçons 16 / jeu de la cible / Jeu des nombres en chaîne	Les fractions M14 La programmation Les programmes de construction fichier pays au trésor / fichier problèmes / leçons 16 / jeu de la cible / Jeu des nombres en
	QIm : Projet classe de mer		Histoire : EPS : Voile Géo :	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 25	<p>Les mots en ion / oin: <u>Léo</u> (en Corse) Le passé composé : les verbes en -er : <u>La rencontre amoureuse</u> Voc : Des mots pour le temps qui passe+ suffixe -ée</p>	<p>Le passé composé. Transposer au passé. <u>Enquête au château fort (1).</u> Structuration. Le passé composé avec être. Ortho : Transformer des phrases du</p>	<p>Le passé composé. Transposer au passé / passé simple pour les CM2. <u>Enquête au château fort (1).</u> Structuration. Le passé composé avec être. Ortho : Transformer des phrases du singulier au pluriel.</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>La soustraction posée Les calculs Les solides M14 Leçon 12 / jeu dés multipliés</p>	<p>La multiplication Les calculs en ligne Le cube M14 jeu dés multipliés</p>	<p>Les nombres décimaux Les triangles La résolution de problèmes Chronomaths 8 / Rallye maths 3 / leçons 3, 17, 18 / jeu dépasse pas 1 M14</p>	<p>Les nombres décimaux Les triangles La résolution de problèmes Chronomaths 8 / Rallye maths 3 / fichier pays au trésor / fichier décimaux / leçons 3, 17, 18 / jeu dépasse pas 1 M14</p>
	<p>QIM :</p>		<p>Histoire : EPS :</p>	<p>Géo :</p>

Semaine 26	<p>Orthographe : révision des mots Le passé composé : les verbes être et avoir : <u>L'indigestion</u> Voc : Des mots pour le temps qui passe+ suffixe -ée</p>	<p>Le passé composé. Transposer au passé. <u>Enquête au château fort (2).</u> évaluation PC avec avoir et être. Ortho : Préparation du bilan 2.</p>	<p>Le passé composé. Transposer au passé (passé simple pour les CM2). <u>Enquête au château fort (2).</u> évaluation PC avec avoir et être. Ortho : Préparation du bilan 2.</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>Révisions Géométrie Evaluation M7</p>	<p>Révisions Géométrie Evaluation M7</p>	<p>Evaluation Les solides leçons 16, 17/ jeu bataille navale / jeu la guerre des champs / jeu dépasse pas 1 M7</p>	<p>Evaluation Les solides leçons 16, 17/ jeu bataille navale / jeu la guerre des champs / jeu dépasse pas 1 M7</p>
	<p>QIm : Ombre et lumière</p>		<p>Histoire : EPS :</p>	<p>Géo :</p>

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 27	Les mots en ill : <u>La famille Papillon</u> L'imparfait (verbes être et avoir) : <u>Une chanson de sorcière</u> Voc : des mots pour parler des saisons +familles de mots	Le passé composé. Transposer au passé. <u>Enquête au château fort (3).</u> Structuration : <u>La phrase négative.</u> Ortho : L'accord en nombre avec le sujet et le verbe. + dictées	Le passé composé. Transposer au passé. <u>Enquête au château fort (3).</u> Structuration : <u>L'attribut du sujet.</u> Ortho : L'accord en nombre avec le sujet et le verbe. + dictées	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La connaissance des nombres Les produits en ligne La symétrie La monnaie : unités de mesure M11 Leçon 13 /	La connaissance des nombres La notion de partage : diviser La symétrie L'angle droit Matériel symétrie / Leçon 15/ M3	Les nombres décimaux LA valeur approchée LA symétrie Fichier problèmes / fichier ville au trésor / leçons 18 et 19 M3 pas 1	Les nombres décimaux LA valeur approchée LA symétrie M3 fichier pays au trésor / leçons 18 et 19
	QIM :		Histoire : EPS : Géo :	

Semaine 28	Orthographe : révision des mots Le passé composé : les verbes être et avoir : <u>L'indigestion</u> Voc : Des mots pour le temps qui passe+ suffixe -ée	Evaluation : La phrase négative. Ortho : L'accord en nombre avec le sujet et le verbe. + dictées	évaluation sur le complément du nom et l'attribut du sujet. Ortho : L'accord en nombre avec le sujet et le verbe. + dictées	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La connaissance des nombres La droite graduée La technique de la soustraction M7 Rallye maths 4 / Les figures créatives / chronomaths 9 / Leçon 14 cible	La multiplication et division Les unités de mesure Le programme de construction M7 Rallye maths 4 / Les figures créatives / chronomaths 9 / Leçon 16	Le calcul mental Le périmètre et l'aire La gestion de données Fichier calculs d'aires / problèmes / fichier fractions / leçons 11, 16, 18, 19, 20/ jeu de la cible / jeu dépasse pas 1 / M7	Le calcul mental Le périmètre et l'aire La gestion de données Fichier calculs d'aires / problèmes / fichier décimaux / leçons 11, 16, 18, 19, 20/ jeu dépasse pas 1 / jeu bataille navale/ guerre des champs M7
	QIm : Ombre et lumière		Histoire : EPS : Géo :	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 29	<p>Les mots en eil, euil, ouil : <u>Poème à compléter</u> L'imparfait (révisions)</p> <p>Voc : des mots pour parler des</p>	<p>Le passé composé. Transposer le texte : <u>La voiture accidentée.</u></p> <p>Ortho : L'accord sujet verbe et sujets multiples. + dictées</p>	<p>Le passé composé. Transposer le texte : <u>La voiture accidentée.</u> (passé simple pour CM2) / Structuration : les verbes du 1^{er} groupe au passé simple. Structuration des autres verbes au passé simple.</p> <p>Evaluation passé simple (CM2)</p> <p>Ortho : L'accord sujet verbe et sujets multiples. + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>La connaissance des nombres La droite graduée La technique de la soustraction M11 Rallye maths 4 / Les figures créatives / chronomaths 9 / Leçon 14</p>	<p>La multiplication et division Les unités de mesure Le programme de construction Rallye maths 4 / Les figures créatives / chronomaths 9 / Leçon 16 M3</p>	<p>La proportionnalité La résolution de problèmes Les calculs en ligne Rallye maths 4 / Chronomaths 9 / fichier histoire de mesures / fichier calculus / fichier problèmes / leçons 17, 19 et 20 / jeu les nombres en chaines M3</p>	<p>La proportionnalité La résolution de problèmes M3 Les calculs en ligne Rallye maths 4 / Chronomaths 9 / fichier histoire de mesures / fichier calculus / fichier problèmes / leçons 17, 19 et 20</p>
	<p>QIM : Cinéma : Le signe de Zorro (Mamoulian)</p>		<p>Histoire : EPS :</p>	<p>Géo :</p>

Semaine 30		<p>Le futur : transposer avec vous : <u>Jeu de 7 familles.</u> Ortho : L'accord sujet verbe et sujets multiples. + dictées</p>	<p>Le futur : transposer avec vous : <u>Jeu de 7 familles.</u> Ortho : L'accord sujet verbe et sujets multiples. + dictées</p>	
	<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>		<p>Anglais/ Thème : Littérature :</p>	
	<p>La soustraction : technique et sens Les doubles et moitiés Se repérer, coder et décoder M7 Leçon 15 / calendrier / jeu des 5 dés / jeu de la course à ... / Fichier code/ décode**</p>	<p>La division : technique et sens La lecture de données Se repérer, coder et décoder M7 Leçon 17 / calendrier / jeu des 5 dés / jeu de la course à ... / Fichier code/ décode**</p>	<p>La proportionnalité La résolution de problèmes Les calculs en ligne Rallye maths 4 / Chronomaths 9 / fichier histoire de mesures / fichier calculus / fichier problèmes / leçons 17, 19 et 20 / jeu les nombres en chaines M7</p>	<p>La proportionnalité La résolution de problèmes Les calculs en ligne Rallye maths 4 / Chronomaths M7 9 / fichier histoire de mesures / fichier calculus / fichier</p>
	<p>QIm : Ombre et lumière</p>		<p>Histoire : EPS :</p>	<p>Géo :</p>

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 31	Les mots en gn : <u>Un dimanche à la campagne</u> Le futur (verbes en -er): <u>Un futur sportif</u>	Le futur : transposer avec il puis avec ils : <u>Jeu de 7 familles (2)</u> . Ortho : Les accords en genre. Marques du féminin dans le GN.	Le futur : transposer avec il puis avec ils : <u>Jeu de 7 familles (2)</u> . Structuration COD et COI. Ortho : Les accords en genre. Marques du féminin dans le GN. + dictées	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La soustraction : technique et sens Les doubles et moitiés Se repérer, coder et décoder M11 <u>Leçon 15 / calendrier / jeu des 5 dés / jeu de la course à ... / Fichier code/ décode**</u>	La division : technique et sens La lecture de données Se repérer, coder et décoder M3 <u>Leçon 17 / calendrier / jeu des 5 dés / jeu de la course à ... / Fichier code/ décode**</u>	Le calcul mental L'aire et le périmètre La symétrie fichier architecte / fichier calculus / leçons 18 et 20 / eu dépasse pas 1 / jeu la guerre des champs M3	Le calcul mental L'aire et le périmètre M3 La symétrie fichier architecte / fichier calculus / leçons 18 et 20 / eu dépasse pas 1 / jeu la guerre des champs
	QIM :		Histoire : EPS :	Géo :

Semaine 32	Les mots en c, ç : <u>Les cerises de Montmorency</u> Le futur (verbes être et avoir) : <u>Quand nous serons grands</u>	Le futur. <u>De l'événement au journal en kiosque</u> . Transposer au futur. Ortho : Les accords en genre. Règles pour écrire le nom et l'adjectif au féminin.	Le futur. <u>De l'événement au journal en kiosque</u> . Transposer au futur. structuration : le plus-que-parfait Ortho : Les accords en genre. Règles pour écrire le nom et l'adjectif au féminin.	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La multiplication Le sens de la division Les masses M7 <u>Leçon 16 / Chronomaths 10 / les contenances / Fichier pesée</u>	La multiplication Le sens de la division Les durées M7 <u>Chronomaths 10 / les contenances / Fichier pesée</u>	Le calcul mental L'aire et le périmètre La symétrie fichier architecte / fichier calculus / leçons 18 et 20 / eu dépasse pas 1 / jeu la guerre des champs M7	Le calcul mental L'aire et le périmètre La symétrie fichier architecte / fichier calculus / leçons 18 et 20 / eu dépasse pas 1 / jeu la guerre des champs M7
	QIm : Ombre et lumière		Histoire : EPS :	Géo :

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 33	Les mots en x : <u>Le curieux problème d'Alexandre</u> Conjugaison : révisions	Le futur : transposer avec nous : <u>De l'événement au journal en kiosque (2).</u> Structuration du futur des verbes en -er + autres verbes Ortho : Les accords en genre. Règles pour écrire le nom et l'adjectif au féminin.	Le futur : transposer avec nous : <u>De l'événement au journal en kiosque (2).</u> Structuration du futur des verbes en -er + autres verbes Ortho : Les accords en genre. Règles pour écrire le nom et l'adjectif au féminin	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La multiplication Le sens de la division Les masses M11 Leçon 16 / Chronomaths 10 / les contenances / Fichier pesée	La multiplication Le sens de la division Les durées Chronomaths 10 / les contenances / Fichier pesée M3	Les calculs Les mesures et les masses Les aires Chronomaths 10 / fichier histoire et mesures / fichier calculus M3	Les calculs Les mesures et les masses Les opérations sur les décimaux Chronomaths 10 / fichier histoire et mesures / fichier calculus / fichier calculs d'aires M3
	QIM :	Histoire : EPS :	Géo :	

Semaine 34	Ecrire des phrases Conjugaison : révisions	Evaluation : Le futur. Ortho : Les accords en genre. Règles pour écrire le nom et l'adjectif au féminin	Le futur : Evaluation : Le futur/ le plus-que-parfait / COD, COI / l'attribut Ortho : Les accords en genre. Règles pour écrire le nom et l'adjectif au féminin	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La soustraction Les mesures Le cercle M7 Chronomaths 11 / les 5 dés	La division Les mesures Le cercle M7 Chronomaths 11 /	La proportionnalité La symétrie La résolution de problèmes Chronomaths 11 / chronomaths 12 / fichier calculus / fichier histoire de mesures / fichier problèmes / fichier ville au trésor / jeu bataille navale / M7	La proportionnalité La symétrie La résolution de problèmes Chronomaths 11 / chronomaths 12 / fichier calculus / fichier histoire de mesures / fichier problèmes / fichier navs au trésor / jeu bataille M7
	QIm : Ombre et lumière	Histoire : EPS :	Géo :	

	CE1	CE2	CM1	CM2
Semaine 35	Ortho : Ecrire des phrases Grammaire : révisions	Grammaire : révisions Ortho : Reprendre la dictée de début d'année.	Grammaire : Révisions Ortho : Reprendre la dictée de début d'année.	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	BILAN Chronomaths 12 / M11	 M3	 M3	 M3
	QIM :	Histoire : EPS :	Géo :	

Semaine 36	Ecrire des phrases Conjugaison : révisions	Grammaire : Révisions Ortho : révisions	Ortho : révisions.	
	Anglais/ Thème : Littérature :		Anglais/ Thème : Littérature :	
	La soustraction Les mesures Le cercle Chronomaths 11 / les 5 dés M7	 M7	 M7	 M7
	QIm : Ombre et lumière	Histoire : EPS :	Géo :	