

Programmations FRANÇAIS - Cycle 1 - Période ____

	Enrichir son vocabulaire Liste des corpus étudiés	Développer sa syntaxe Liste des notions abordées	Articuler distinctement Liste des notions abordées	Produire des discours variés Liste des notions abordées	Reconnaitre et manipuler les sons de la langue Liste des manipulations sonores, des syllabes et des phonèmes	Connaitre le nom et le son des lettres Liste des lettres étudiées	S'éveiller à la diversité linguistique Liste des jeux et comptines	Ecouter et comprendre différentes formes d'écrits Liste des œuvres et des stratégies de compréhension	Apprendre le geste d'écriture Posture d'écrivain et liste des tracés	Produire de premiers écrits Liste des situations d'écriture et des stratégies
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										



Programmations FRANÇAIS - Cycle 2 - Période ____

	Identifier des mots Liste des CGP	Lire à voix haute Liste des stratégies de fluence	Comprendre un texte et devenir lecteur Liste des stratégies de compréhension et des œuvres étudiées	Apprendre à écrire en cursive, copier et acquérir des stratégies de copie Liste des tracés et des stratégies de copie	Encoder puis écrire sous dictée Liste des lettres, mots et phrases	Produire des écrits Liste des écrits produits et des stratégies développées	Ecouter, dire et participer à des échanges Liste des activités et productions orales	Enrichir et réemployer le vocabulaire, établir des relations entre les mots Liste des notions et des corpus étudiés	Mémoriser l'orthographe des mots Liste des régularités en orthographe lexicale	Se repérer dans la phrase simple et découvrir, l'orthographe grammaticale Liste des notions et des régularités en orthographe grammaticale
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										



Programmations FRANÇAIS - Cycle 3 - Période ____

	Lire avec fluidité, à voix haute et avec expressivité <i>Liste des stratégies de fluence</i>	Lire et comprendre seul des textes, des doc et des images dans toutes les disciplines <i>Liste des stratégies de compréhension</i>	Culture littéraire et artistique <i>Liste des œuvres étudiées et des thématiques abordées</i>	Ecrire à la main de manière fluide et efficace <i>Liste des stratégies de copie</i>	Ecrire pour réfléchir, apprendre et memoriser et produire des écrits <i>Liste des productions d'écrits courts, longs et intermédiaires</i>	Produire des écrits <i>Liste des écrits produits et des stratégies développées</i>	Ecouter, dire et participer à des échanges <i>Liste des activités et productions orales</i>	Enrichir et réemployer le vocabulaire, établir des relations entre les mots <i>Liste des notions et des corpus étudiés</i>	Mémoriser l'orthographe des mots <i>Liste des régularités en orthographe lexicale</i>	Identifier les constituants d'une phrase simple, se repérer dans la phrase complexe et acquérir l'orthographe grammaticale <i>Liste des notions étudiées</i>
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										



Programmations MATHS - Cycle 1 - Période ____

	Exprimer une quantité par un nombre Liste des notions et des collections	Exprimer un rang ou une position par un nombre Liste des notions	Utiliser les nombres pour résoudre des problèmes Liste des types de problème	Explorer les solides et les formes planes Liste des notions	Explorer les grandeurs : la longueur, la masse Liste des notions	Se familiariser avec les motifs organisés Liste des notions
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						



Programmations MATHS - Cycle 2 - Période ____

	Les nombres entiers Liste des notions étudiées	Les fractions Liste des notions étudiées	Les quatre opérations Liste des opérations et des procédures abordées	Le calcul mental Listes des procédures	La résolution de problèmes Liste des types de problèmes	Les longueurs, les masses et les contenances Liste des notions	La monnaie, le repérage dans le temps et les durées Liste des notions	La géométrie plane et les solides Liste des notions	Le repérage dans l'espace Liste des notions	Organisation et gestion des données Liste des notions
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										



Programmations MATHS - Cycle 3 - Période ____

	Les nombres entiers Liste des notions étudiées	Les fractions et les nombres décimaux Liste des notions étudiées	Les quatre opérations Liste des opérations et des procédures abordées	Le calcul mental Listes des procédures	La résolution de problèmes et l'algèbre Liste des types de problèmes	Les longueurs, les masses, les contenances, les aires et les angles Liste des notions	Le repérage dans le temps et les durées Liste des notions	La géométrie plane, les solides et le repérage dans l'espace Liste des notions	Organisation, gestion de données et probabilités Liste des notions	La proportionnalité, et initiation à la pensée informatique Liste des notions
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										

