

	Période 1	Période 2	Période 3	Période 4	Période 5
<b>Technique opératoire</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Addition avec retenue (jusqu'à 100)</li> <li>- Soustraction sans retenue (jusqu'à 100)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La soustraction sans retenue (jusqu'à 500)</li> <li>- Addition avec retenue (jusqu'à 500)</li> <li>- La soustraction avec retenue (jusqu'à 500)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La soustraction sans retenue (jusqu'à 1 000)</li> <li>- Addition avec retenue (jusqu'à 1 000)</li> <li>- La soustraction avec retenue (jusqu'à 1 000)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La soustraction avec retenue (jusqu'à 1 000)</li> <li>- La multiplication par un nombre à 1 chiffre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La soustraction avec retenue (jusqu'à 10 000)</li> <li>- La multiplication par un nombre à 1 chiffre</li> <li>- La multiplication par un nombre à deux chiffres</li> <li>- L'addition avec retenue (jusqu'à 10 000)</li> </ul>
<b>Géométrie</b>	<p><u>Points alignés et milieu de segment</u> <u>L'angle droit et l'équerre</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier un angle droit</li> <li>- Tracer un angle droit</li> </ul> <p><u>Les figures planes</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reconnaître et décrire des polygones et des quadrilatères</li> </ul>	<p><u>Les figures planes</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le rectangle et le triangle rectangle</li> <li>- le losange et le carré</li> </ul> <p><u>Construction de figures géométriques</u></p>	<p><u>Le cercle</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le compas</li> <li>- Le cercle</li> </ul> <p><u>Construction de figures géométriques</u></p>	<p><u>Les quadrillages</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coder et décoder une position dans un quadrillage de cases ou de nœuds</li> </ul> <p><u>La symétrie axiale</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trouver l'axe de symétrie d'une figure</li> <li>- Tracer l'axe de symétrie d'une figure</li> <li>- Tracer le symétrique d'une figure</li> </ul>	<p><u>Reproduction de figures</u> <u>Les solides</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reconnaître des solides</li> <li>- Face, arête, sommet</li> <li>- Le cube et le pavé droit</li> </ul> <p><u>Plans, points de vue</u></p>
<b>Calcul Réfléchi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ecrire des suites de nombres croissantes</li> <li>- Ecrire des suites de nombres décroissantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ecrire des suites de nombres croissantes</li> <li>- Ecrire des suites de nombres décroissantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ecrire des suites de nombres croissantes</li> <li>- Ecrire des suites de nombres décroissantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ecrire des suites de nombres croissantes</li> <li>- Ecrire des suites de nombres décroissantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ecrire des suites de nombres croissantes</li> <li>- Ecrire des suites de nombres décroissantes</li> </ul>
<b>Numération</b>	<p><u>Les nombres jusqu'à 100</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaître et savoir écrire les nombres jusqu'à 100</li> <li>- Comparaison de nombres</li> </ul>	<p><u>Les nombres jusqu'à 500</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaître et savoir écrire les nombres jusqu'à 500</li> <li>- Décomposer les nombres jusqu'à 500</li> <li>- Comparaison de nombres</li> <li>- Encadrement de nombres</li> </ul>	<p><u>Les nombres jusqu'à 1 000</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaître et savoir écrire les nombres jusqu'à 1 000</li> <li>- Décomposer les nombres jusqu'à 1 000</li> <li>- Comparaison de nombres</li> <li>- Encadrement de nombres</li> </ul>	<p><u>Le nombre 1 000</u></p>	<p><u>Les nombres jusqu'à 10 000</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaître et savoir écrire les nombres jusqu'à 10 000</li> <li>- Décomposer les nombres jusqu'à 10 000</li> <li>- Comparaison de nombres</li> <li>- Encadrement de nombres</li> </ul>
<b>Calcul</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Additionner trois chiffres inférieurs à 10</li> <li>- Additions à trous, nombre de 1 à 10</li> <li>- Soustraction inférieure à 30</li> <li>- Additionner 2 ou 3 nombres inférieurs à 20</li> <li>- Additionner 2 ou 3 nombres inférieurs à 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lire et écrire les nombres de 0 à 99</li> <li>- Table d'addition de 4</li> <li>- Les compléments à 10</li> <li>- Les doubles</li> <li>- Additions à trous (nombre à 3 chiffres)</li> <li>- Table de 2</li> <li>- Table de 3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Table de 4</li> <li>- Table de 5</li> <li>- Lire, écrire, décomposer les nombres à 3 chiffres</li> <li>- Additions, soustraction, multiplications</li> <li>- Table de 6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Table de 7</li> <li>- Table de 8</li> <li>- Table de 9</li> <li>- Ajouter des multiples de 10</li> <li>- Trouver 100</li> <li>- Toutes tables de multiplication, produit suivi d'une addition ou d'une soustraction simple</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Multiplier par 5, 10, 20, 30</li> <li>- Multiplier par 10, 20, 30</li> <li>- Lecture de l'heure</li> <li>- Ordonner les nombres jusqu'à 10 000</li> <li>- Lire et écrire les nombres jusqu'à 10 000</li> <li>- Toutes tables de multiplication, produit suivi d'une addition ou d'une soustraction simple</li> <li>- Additions, soustractions, multiplications</li> <li>- Multiplication par un nombre à 1 chiffre</li> <li>- Calculs en ligne</li> </ul>

<b>Grammaire</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>La phrase</u></b></li> <li>- La phrase</li> <li>- La ponctuation</li> <li>➤ <b><u>Le verbe et son sujet</u></b></li> <li>- Le verbe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>La phrase</u></b></li> <li>- Les types de phrases</li> <li>- Les formes de phrases</li> <li>➤ <b><u>Le verbe et son sujet</u></b></li> <li>- Le sujet du verbe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le verbe et son sujet</u></b></li> <li>- Les pronoms personnels sujets</li> <li>➤ <b><u>Le nom et le groupe nominal</u></b></li> <li>- Nom propre et nom commun</li> <li>- Le genre et le nombre du nom</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le nom et le groupe nominal</u></b></li> <li>- Les articles</li> <li>- Les déterminants possessifs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le nom et le groupe nominal</u></b></li> <li>- L'adjectif qualificatif</li> <li>- Le groupe nominal</li> </ul>
<b>Grammaire du verbe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le verbe</u></b></li> <li>- Passé, présent, futur</li> <li>- L'infinitif</li> <li>➤ <b><u>Le présent</u></b></li> <li>- être et avoir</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le présent</u></b></li> <li>- Les verbes en –er au présent</li> <li>- aller et venir</li> <li>- dire et faire</li> <li>- pouvoir et vouloir</li> <li>- prendre et voir</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>L'imparfait</u></b></li> <li>- être et avoir</li> <li>- les verbes en –er</li> <li>- faire, aller, dire, venir, pouvoir, voir, vouloir, prendre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le passé composé</u></b></li> <li>- Temps simple/Temps composé</li> <li>- Le passé composé</li> <li>- être et avoir</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le futur</u></b></li> <li>- Les verbes en –er</li> <li>- Dire, faire, prendre</li> <li>- Aller, pouvoir, voir, vouloir, venir</li> </ul>
<b>Lexique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le dictionnaire</u></b></li> <li>- L'ordre alphabétique</li> <li>- Chercher un mot dans le dictionnaire</li> <li>➤ <b><u>La formation des mots</u></b></li> <li>- Les mots de la même famille</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le dictionnaire</u></b></li> <li>- Lire un article de dictionnaire</li> <li>Le sens des mots</li> <li>- Les noms génériques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>La formation des mots</u></b></li> <li>- Les préfixes</li> <li>- Les suffixes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le sens des mots</u></b></li> <li>- Les synonymes</li> <li>- Les antonymes</li> <li>- Les homonymes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Le sens des mots</u></b></li> <li>- Sens propre et sens figuré</li> <li>- Les niveaux de langage</li> <li>- Le sens d'après le contexte</li> </ul>