

	<i>Calcul mental</i>	<i>Numération</i>	<i>Calcul</i>	<i>Géométrie/ Mesures</i>
<i>Période 1</i>	<input type="checkbox"/> Doubles et moitiés <input type="checkbox"/> Compléments à 10. <input type="checkbox"/> Sommes et compléments <input type="checkbox"/> Compter de 1 en 1, de 10 en 10 <input type="checkbox"/> Ajouter 1 <input type="checkbox"/> Calculs : 20 + 7 ... <input type="checkbox"/> Répertoire additif jusque 14 <input type="checkbox"/> Ajouter ou enlever 2 ou 10 <input type="checkbox"/> Addition répétée d'un nombre <10	<input type="checkbox"/> Les nombres jusque 99 : valeur des chiffres + lecture et écriture. <input type="checkbox"/> Les nombres jusque 99 : comparaison, rangement, ligne graduée.	<input type="checkbox"/> Addition et soustraction : Le répertoire additif <input type="checkbox"/> Calcul sur les dizaines <input type="checkbox"/> Les doubles et les moitiés	<input type="checkbox"/> Repérage dans un quadrillage : Coder les cases <input type="checkbox"/> Repérage dans l'espace : dans l'espace environnant <input type="checkbox"/> Mesurer par report de l'unité <input type="checkbox"/> Longueur : Le centimètre
<i>Période 2</i>	<input type="checkbox"/> Nombre de groupes de 10 dans un nombre < 100 <input type="checkbox"/> Répertoire additif <input type="checkbox"/> Doubles et moitiés <input type="checkbox"/> Calcul sur les dizaines <input type="checkbox"/> Ajouter ou retirer 6, 7, 8, 9 à un nombre <input type="checkbox"/> Sur la ligne graduée <input type="checkbox"/> Les compléments à la dizaine supérieure. <input type="checkbox"/> Ajouter, retirer des dizaines à un nombre. <input type="checkbox"/> Ajouter en passant par la dizaine supérieure.	<input type="checkbox"/> Les nombres jusque 99 <input type="checkbox"/> Les nombres jusque 999 : Le nombre 100, lecture et écriture.	<input type="checkbox"/> Calcul réfléchi ou posé pour l'addition <input type="checkbox"/> Multiplication : multiplication et addition répétée. <input type="checkbox"/> Addition/ soustraction : passage par la dizaine supérieure <input type="checkbox"/> Multiplication : calcul réfléchi de produits simples	<input type="checkbox"/> Figures planes : reproduction avec règle <input type="checkbox"/> Propriétés géométriques : les points alignés. <input type="checkbox"/> Figures planes : carré, rectangle, reproduction de polygones sur quadrillage. <input type="checkbox"/> Dates et durées en jours et mois.
<i>Période 3</i>	<input type="checkbox"/> Addition itérée de 2 ou 5. <input type="checkbox"/> Ajout, retrait de 5 à un multiple de 5. <input type="checkbox"/> Addition itérée de 4. <input type="checkbox"/> Ajout, retrait de dizaines et centaines. <input type="checkbox"/> Tables de multiplication : 2 et 5. <input type="checkbox"/> Ajout d'un nombre <10 à un nombre <100	<input type="checkbox"/> Les nombres jusque 999 : centaines, dizaines, unités. <input type="checkbox"/> Suite de nombres <input type="checkbox"/> Comparaison, rangement.	<input type="checkbox"/> Calcul posé de sommes <input type="checkbox"/> Calcul sur les dizaines et les centaines <input type="checkbox"/> Multiplication/ division : calcul réfléchi de produits. <input type="checkbox"/> Le répertoire multiplicatif (tables de 2 à 5) <input type="checkbox"/> Multiplication par 10 et par 100	<input type="checkbox"/> L'espace : Le point de vue. <input type="checkbox"/> Propriétés géométriques : l'angle droit. <input type="checkbox"/> Figures planes : carré, rectangle (angles et côtés) <input type="checkbox"/> Reproduction de polygones sur quadrillage. <input type="checkbox"/> Le temps : Lecture de l'heure en heures et demi-heure
<i>Période 4</i>	<input type="checkbox"/> Tables de 2 et 5. <input type="checkbox"/> Table de 4. <input type="checkbox"/> Ajouter 10 ou 100 <input type="checkbox"/> Complément à 1 dizaine supérieure. <input type="checkbox"/> Doubles et moitiés de multiples de	<input type="checkbox"/> Les nombres jusque 999 : décomposition avec 10 et 100	<input type="checkbox"/> Multiplication/division : calcul réfléchi de produits <input type="checkbox"/> Multiplication du type $40 \times 7 =$; $300 \times 3 = \dots$ <input type="checkbox"/> Calcul réfléchi de différences	<input type="checkbox"/> Propriétés géométriques : angles droits, axes de symétrie. <input type="checkbox"/> Figures planes : carré, rectangle, construction. <input type="checkbox"/> Longueur : Le mètre. <input type="checkbox"/> Le temps : horaires et durées en heures et minutes.
<i>Période 5</i>	<input type="checkbox"/> Multiplier par 10, 100 <input type="checkbox"/> La table de 3 <input type="checkbox"/> Ajouter 18 ou 19 <input type="checkbox"/> Tables de 2 à 5 <input type="checkbox"/> Compléments à 100 des multiples de 100 <input type="checkbox"/> Ajouter 2 nombres < 100	<input type="checkbox"/> Les nombres jusque 999 : La ligne graduée.	<input type="checkbox"/> Calcul posé de sommes de plus de 2 nombres. <input type="checkbox"/> Calcul posé de différences. <input type="checkbox"/> Multiplication/division : calcul réfléchi de produits. <input type="checkbox"/> Approche de la division par 2 et 5	<input type="checkbox"/> Les solides : polyèdres, cubes, pavés droits : reconnaissance, représentation, reproduction <input type="checkbox"/> Figures planes : carré, rectangle (construction logicielle) <input type="checkbox"/> Masses (kg et g) <input type="checkbox"/> Les unités du système métrique.