




	Calcul	Nombres	Mesures	Espace et Géométrie	Résolution de problèmes	Calcul Mental
<i>Semaine 1</i>	<p><u>Lundi 04/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ La soustraction sans retenue ○ La multiplication par un nombre à 1 chiffre 	<p><u>Mardi 05/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lire et écrire les nombres jusqu'à 999 ○ Lire et écrire les grands nombres 	<p><u>Jeudi 07/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lire l'heure 	<p><u>Vendredi 08/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Reconnaître, décrire et nommer un carré, un rectangle et un losange ○ Identifier les axes de symétrie 	<p>Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers</p>	<p>Ajouter, additionner des multiples de 10</p> <p>Multiplier par 2, 3 et 5</p>
<i>Semaine 2</i>	<p><u>Lundi 11/11 :</u></p> 	<p><u>Mardi 12/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lire et écrire les nombres jusqu'à 999 ○ Lire et écrire les grands nombres 	<p><u>Jeudi 14/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lire l'heure 	<p><u>Vendredi 15/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Reconnaître, décrire et nommer un carré, un rectangle et un losange ○ Identifier les axes de symétrie 	<p>Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers</p>	<p>Ajouter 9, ajouter 11</p> <p>Multiplier par 2, 3 et 5</p>
<i>Semaine 3</i> <i>Semaine de la préservation routière</i>	<p><u>Lundi 18/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ La soustraction sans retenue ○ La multiplication par un nombre à 1 chiffre en ligne 	<p><u>Mardi 19/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Décomposer les nombres jusqu'à 999 ○ Décomposer les grands nombres 	<p><u>Jeudi 21/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lire l'heure 	<p><u>Vendredi 22/11 :</u></p> 	<p>Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers</p>	<p>Ajouter, additionner des multiples de 5</p> <p>Multiplier par 6</p>
<i>Semaine 4</i>	<p><u>Lundi 25/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ La soustraction avec retenue ○ Multiplier par 10, 100, 1000 	<p><u>Mardi 26/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Comparer, ranger les nombres jusqu'à 999 ○ Comparer, ranger les grands nombres 	<p><u>Jeudi 28/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Lire l'heure ○ Connaître les relations entre les unités de temps 	<p><u>Vendredi 29/11 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Reconnaître, décrire et nommer un carré, un rectangle et un losange ○ Tracer les axes de symétrie 	<p>Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers</p>	<p>Soustraire des multiples de 10</p> <p>Multiplier par 7</p>
<i>Semaine 5</i>	<p><u>Lundi 02/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ La soustraction avec retenue ○ Multiplier par 10, 100, 1000 	<p><u>Mardi 03/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Encadrer les nombres jusqu'à 999 ○ Encadrer les grands nombres 	<p><u>Jeudi 05/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Connaître les relations entre les unités de temps ○ Les mesures de durées 	<p><u>Vendredi 06/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Tracer un carré ○ Tracer un symétrique 	<p>Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers</p>	<p>Soustraire 9, soustraire 11</p> <p>Multiplier par 8</p>
<i>Semaine 6</i>	<p><u>Lundi 09/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ La soustraction avec retenue ○ Multiplier des nombres entiers 	<p><u>Mardi 10/12 :</u></p> <p>Evaluation</p>	<p><u>Jeudi 12/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Connaître les relations entre les unités de temps ○ Les mesures de durées 	<p><u>Vendredi 13/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Tracer un carré ○ Tracer un symétrique 	<p>Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers</p>	<p>Soustraire des multiples de 5</p> <p>Multiplier par 9</p>
<i>Semaine 7</i> <i>Gouter et spectacle de Noël</i>	<p><u>Lundi 16/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ La soustraction avec retenue ○ Multiplier des nombres entiers 	<p><u>Mardi 17/12 :</u></p>	<p><u>Jeudi 19/12 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Connaître les relations entre les unités de temps ○ Les mesures de durées 	<p><u>Vendredi 20/12 :</u></p> 	<p>Résoudre des problèmes impliquant des nombres entiers</p>	<p>Connaître la double et la moitié des nombres usuels</p> <p>Les tables de multiplications</p>