

Septembre 2015

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	1 ^{er} Présentation	2 Présentation	3 <u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 69 (séance 1)	4 <u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 69 (séance 2)
7 <u>Nombres et calcul</u> Utiliser les dizaines et les unités (séance 1)	8 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre euro et centime d'euro (séance 1)	9 <u>Calcul mental</u> Connaître les décompositions des nombres inférieurs à 99 (séance 1)	10 <u>Nombres et calcul</u> Utiliser les dizaines et les unités (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	11 <u>Géométrie</u> Utiliser des instruments pour réaliser des tracés (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
14 <u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 99 (séance 1)	15 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre euro et centime d'euro (séance 2)	16 <u>Calcul mental</u> Compléter à 10, 20, 30 (séance 1)	17 <u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 99 (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	18 <u>Géométrie</u> Utiliser des instruments pour réaliser des tracés (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
21 <u>Nombres et calcul</u> Calculer des sommes en ligne (séance 1)	22 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre euro et centime d'euro (séance 4)	23 <u>Calcul mental</u> Ajouter un nombre à un chiffre (séance 1)	24 <u>Nombres et calcul</u> Calculer des sommes en ligne (séance 2) <u>calcul mental</u> (séance 2)	25 <u>Géométrie</u> Décrire et tracer un carré (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
28 <u>Nombres et calcul</u> Comparer des nombres à deux chiffres pour les ranger (séance 1)	29 <u>Grandeurs et mesures</u> Mesurer des segments, des distances (séance 1)	30 <u>Calcul mental</u> Compléter à la dizaine supérieure (séance 1)		

Octobre 2015

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
			1 ^{er} <u>Nombres et calcul</u> Comparer des nombres à deux chiffres pour les ranger (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	2 <u>Géométrie</u> Décrire et tracer un carré (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
5 <u>Nombres et calcul</u> Calculer des différences en ligne (séance 1)	6 <u>Grandeurs et mesures</u> Mesurer des segments, des distances (séance 2)	7 <u>Calcul mental</u> Retrancher un nombre à 1 chiffre (séance 1)	8 <u>Nombre et calcul</u> Calculer des différences en ligne (séance 2) <u>calcul mental</u> (séance 2)	9 <u>Géométrie</u> Reconnaître et tracer un angle droit (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
12 <u>Nombres et calcul</u> Encadrer un nombre à deux chiffres entre deux dizaines (séance 1)	13 <u>Grandeurs et mesures</u> Mesurer des segments, des distances (séance 3)	14 <u>Calcul mental</u> Retrancher 10 (séance 1)	15 <u>Nombres et calcul</u> Encadrer un nombre à deux chiffres entre deux dizaines (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	16 <u>Géométrie</u> Reconnaître et tracer un angle droit (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Novembre 2015

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
2 <u>Nombres et calcul</u> Dénombrer une collection d'objets jusqu'à 99 (séance 1)	3 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre mètre et centimètre (séance 1)	4 <u>Calcul mental</u> Mémoriser les résultats des tables d'addition	5 <u>Nombres et calcul</u> Dénombrer une collection d'objets jusqu'à 99 (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	6 <u>Géométrie</u> Décrire et restaurer un triangle (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
9 <u>Nombres et calcul</u> Découvrir la centaine (séance 1)	10 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre mètre et centimètre (séance 2)	11 <u>Calcul mental</u> Repérer les résultats mémorisés (séance 1)	12 <u>Nombres et calcul</u> Découvrir la centaine (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	13 <u>Géométrie</u> Décrire et restaurer un triangle (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
16 <u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 499 (séance 1)	17 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre mètre et centimètre (séance 3)	18 <u>Calcul mental</u> Connaître les décompositions des nombres inférieurs à 499 (séance 1)	19 <u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 499 (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	20 <u>Géométrie</u> Reconnaître l'inégalité de longueurs (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
23 <u>Nombres et calcul</u> Décomposer un nombre (séance 1)	24 <u>OGD</u> Lire un tableau à double entrée (séance 1)	25 <u>Calcul mental</u> Ajouter deux nombres à 2 chiffres (séance 1)	26 <u>Nombres et calcul</u> Décomposer un nombre (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	27 <u>Géométrie</u> Reconnaître l'inégalité de longueurs (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
30 <u>Nombres et calcul</u> Calculer en ligne des suites d'opérations (séance 1)				

Décembre 2015

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	1 ^{er} <u>OGD</u> Lire un tableau à double entrée (séance 2)	2 <u>Calcul mental</u> Ajouter 10, 20 et 30 (séance 1)	3 <u>Nombres et calcul</u> Calculer en ligne des suites d'opérations (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	4 <u>Géométrie</u> Reconnaître l'alignement (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
7 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une addition sans retenue (séance 1)	8 <u>OGD</u> Lire un tableau à double entrée (séance 3)	9 <u>Calcul mental</u> Ajouter ou retirer 100 (séance 1)	10 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une addition sans retenue (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	11 <u>Géométrie</u> Reconnaître l'alignement (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
14 <u>Nombres et calcul</u> Comparer des nombres à trois chiffres pour les ranger (séance 1)	15 Révisions	16 <u>Calcul mental</u> révision	17 <u>Nombres et calcul</u> Comparer des nombres à trois chiffres pour les ranger (séance 2) <u>Calcul mental</u>	18 <u>Géométrie</u> Révisions <u>Calcul mental</u> <u>Résolution de problèmes</u> (révisions)
21	22	23	24	25
28	29	30		

Janvier 2016

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
4 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une soustraction sans retenue (séance 1)	5 <u>Grandeurs et mesures</u> Utiliser un calendrier pour calculer des durées (séance 1)	6 <u>Calcul mental</u> Compléter à 100, 200, 300 (séance 1)	7 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une soustraction sans retenue (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	8 <u>Géométrie</u> Repérer les nœuds d'un quadrillage (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
11 <u>Nombres et calcul</u> Se repérer dans la suite des nombres (séance 1)	12 <u>Grandeurs et mesures</u> Utiliser un calendrier pour calculer des durées (séance 2)	13 <u>Calcul mental</u> Retrancher deux nombres à 2 chiffres (séance 1)	14 <u>Nombres et calcul</u> Se repérer dans la suite des nombres (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	15 <u>Géométrie</u> Repérer les nœuds d'un quadrillage (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
18 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une addition avec retenue (séance 1)	19 <u>Grandeurs et mesures</u> Utiliser un calendrier pour calculer des durées (séance 3)	20 <u>Calcul mental</u> Connaître les doubles et les moitiés (séance 1)	21 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une addition avec retenue (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	22 <u>Géométrie</u> Utiliser le papier pointé pour reproduire ou tracer des figures (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
25 <u>Nombres et calcul</u> Connaître la relation entre centaine, dizaine, unité (séance 1)	26 <u>OGD</u> Lire un graphique (séance 1)	27 <u>Calcul mental</u> Connaître les tables de multiplication par 2 et par 4 (séance 1)	28 <u>Nombres et calcul</u> Connaître la relation entre centaine, dizaine, unité (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	29 <u>Géométrie</u> Utiliser le papier pointé pour reproduire ou tracer des figures (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>

Février 2016

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
1 ^{er} <u>Nombres et calcul</u> Continuer des suites de nombres (séance 1)	2 <u>OGD</u> Lire un graphique (séance 2)	3 <u>Calcul mental</u> Connaître les tables de multiplication par 3 et par 5 (séance 2)	4 <u>Nombres et calcul</u> Continuer des suites de nombres (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	5 <u>Géométrie</u> Décrire, reconnaître et tracer un triangle rectangle (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
8 <u>Nombres et calcul</u> Calculer en ligne des suites d'opérations (séance 1)	9 <u>OGD</u> Lire un graphique (séance 3)	10 <u>Calcul mental</u> Multiplier les multiples de 10 par 2, 3, 4 ou 5 (séance 1)	11 <u>Nombres et calcul</u> Calculer en ligne des suites d'opérations (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	12 <u>Géométrie</u> Décrire, reconnaître et tracer un triangle rectangle (séance 2) <u>Calcul mental</u> <u>Résolution de problèmes</u>
15 <u>Nombres et calcul</u> Encadrer un nombre entre deux centaines (séance 1)	16 Révisions	17 <u>Calcul mental</u> Repérer les résultats mémorisés dans un calcul (séance 1)	18 <u>Nombres et calcul</u> Encadrer un nombre entre deux centaines (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	19 <u>Géométrie</u> Décrire, reconnaître et tracer un triangle rectangle (séance 3) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
22	23	24	25	26
29				

Mars 2016

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<p>7</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une soustraction avec retenue (séance 1)</p>	<p>8</p> <p><u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre heure et minute (séance 1)</p>	<p>9</p> <p><u>Calcul mental</u> Multiplier un nombre à deux chiffres par 2, 3, 4 ou 5</p>	<p>10</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une soustraction avec retenue (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)</p>	<p>11</p> <p><u>Géométrie</u> Décrire et reconnaître une figure symétrique (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u></p>
<p>14</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Multiplier par 2 et par 4 (séance 1)</p>	<p>15</p> <p><u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre heure et minute (séance 2)</p>	<p>16</p> <p><u>Calcul mental</u> Connaître les décompositions des nombres inférieurs à 999 (séance 1)</p>	<p>17</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Multiplier par 2 et par 4 (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)</p>	<p>18</p> <p><u>Géométrie</u> Décrire et reconnaître une figure symétrique (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u></p>
<p>21</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 999 (séance 1)</p>	<p>22</p> <p><u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre heure et minute (séance 3)</p>	<p>23</p> <p><u>Calcul mental</u> Compléter à la centaine (séance 1)</p>	<p>24</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Lire et écrire les nombres jusqu'à 999 (séance 2)</p>	<p>25</p> <p><u>Géométrie</u> Décrire et reconnaître une figure symétrique (séance 3) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u></p>
<p>28</p>	<p>29</p> <p><u>OGD</u> Organiser des données (séance 1)</p>	<p>30</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Dénombrer une très grande collection (séance 1)</p>	<p>31</p> <p><u>Nombres et calcul</u> Dénombrer une très grande collection (séance 2)</p>	

Avril 2016

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
				1 ^{er} <u>Géométrie</u> Décrire et reconnaître une figure symétrique (séance 3) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
4 <u>Nombres et calcul</u> Multiplier par 3 et par 5 (séance 1)	5 <u>OGD</u> Organiser des données (séance 2)	6 <u>Calcul mental</u> Trouver des compléments (séance 1)	7 <u>Nombres et calcul</u> Multiplier par 3 et par 5 (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	8 <u>Géométrie</u> Reconnaître et tracer un axe de symétrie (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
11 <u>Nombres et calcul</u> Calculer un produit en ligne (séance 1)	12 <u>OGD</u> Organiser des données (séance 3)	13 <u>Calcul mental</u> Partager par 2 ou par 5 (séance 1)	14 <u>Nombres et calcul</u> Calculer un produit en ligne (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	15 <u>Géométrie</u> Reconnaître et tracer un axe de symétrie (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
18	19	20	21	22
25	26	27	28	29

Mai 2016

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
2 <u>Nombres et calcul</u> Décomposer un nombre (séance 1)	3 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre kilogramme et gramme (séance 1)	4 <u>Nombres et calcul</u> Décomposer un nombre (séance 2)	5	6
9 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une soustraction avec retenue (séance 1)	10 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre kilogramme et gramme (séance 2)	11 <u>Calcul mental</u> Grouper par 2 ou par 5 (séance 1)	12 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une soustraction avec retenue (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	13 <u>Géométrie</u> Reconnaître et décrire quelques solides (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
16	17 <u>Grandeurs et mesures</u> Connaître la relation entre kilogramme et gramme (séance 3)	18 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une multiplication (séance 1)	19 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une multiplication (séance 2) <u>Calcul mental</u> Approximer un résultat (séance 1)	20 <u>Géométrie</u> Reconnaître et décrire quelques solides (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2) <u>Résolution de problèmes</u>
23 <u>Nombres et calcul</u> Se repérer dans la suite des nombres (séance 1)	24 <u>OGD</u> Utiliser un tableau ou un graphique pour résoudre un problème (séance 1)	25 <u>Calcul mental</u> Situer un nombre entre deux multiples (séance 1)	26 <u>Nombres et calcul</u> Se repérer dans la suite des nombres (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 2)	27 <u>Géométrie</u> Reconnaître et décrire quelques solides (séance 3) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
30 <u>Nombres et calcul</u> Connaître les relations entre centaine, dizaine et unité (séance 1)	31 <u>OGD</u> Utiliser un tableau ou un graphique pour résoudre un problème (séance 2)			

Juin 2016

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
		1 ^{er} <u>Calcul mental</u> : révision	2 <u>Nombres et calcul</u> Connaître les relations entre centaine, dizaine et unité (séance 2) <u>Calcul mental</u> : Révision	3 <u>Géométrie</u> Reproduire des figures géométriques (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
6 <u>Nombres et calcul</u> Écrire des suites de nombres (séance 1)	7 <u>OGD</u> Utiliser un tableau ou un graphique pour résoudre un problème (séance 3)	8 <u>Calcul mental</u> : révision	9 <u>Nombres et calcul</u> Écrire des suites de nombres (séance 2) <u>Calcul mental</u> : Révision	10 <u>Géométrie</u> Reproduire des figures géométriques (séance 1) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
13 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une multiplication (séance 1)	14 Révisions	15 <u>Calcul mental</u> : révision	16 <u>Nombres et calcul</u> Poser et effectuer une multiplication (séance 2) <u>Calcul mental</u> : révision	17 <u>Géométrie</u> Reproduire des figures géométriques (séance 2) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
20 <u>Nombres et calcul</u> Diviser par 2 (séance 1)	21 Révisions	22 <u>Calcul mental</u> : révision	23 <u>Nombres et calcul</u> Diviser par 2 (séance 2) <u>Calcul mental</u> : révision	24 <u>Géométrie</u> Reproduire des figures géométriques (séance 3) <u>Calcul mental</u> (séance 3) <u>Résolution de problèmes</u>
27 <u>Nombres et calcul</u> Diviser par 5 (séance 1)	28 Révisions	29 <u>Calcul mental</u> : révision	30 <u>Nombres et calcul</u> Diviser par 5 (séance 2) <u>Calcul mental</u> : révision	

Juillet 2016

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
				1er Révisions
4 <u>Nombres et calcul</u> Découvrir le nombre 1 000	5 Révisions	6 Révisions	7 Révisions	8 Révisions
11	12	13	14	15
18	19	20	21	22
25	26	27	28	29