			Matin		Après-midi	
		Rituel	Séance d'apprentissage (fichier d'activités)	Calcul mental	Problème sur ardoise	Problème sur cahier
	Lundi 01/09	Jour 1	Nombres jusqu' à 5 p 61 1. Dire, lire, dénombrer Devoir 1 Ardoise			
Semaine 1	Mardi 02/09		Nombres jusqu' à 5 p 63 2. Dire, lire, écrire, dénombrer Devoir 2 Ardoise + file numérique			1. Les réglettes : prise en main Réglettes Cuisenaire : 2 bleues, 2 marron, 2 noires, 2 vert foncé, 2 orange, 2 jaines, 3 roses, 5 vert clair, 6 rouges, 14 blanches
	Jeudi 04/09	Jour 3	Nombres jusqu' à 5 3. Calculer des sommes, les signes +, = Devoir 3 Leçon à coller : Les réglettes : comparaison et escalier Ardoise + boîte opaque + jetons			2. Les réglettes : comparaison et escalier Leçon à coller : Les réglettes : comparaison et escalier Réglettes Cuisenaire Poster : L'escalier des réglettes
	Vendredi 05/09	Jour 4	4. Calculer des sommes, les signes +, = Devoir 4	1. Connaitre la suite orale des	SERIE 1 : Manipuler 1. Rechercher l'état final (ajout)	
	Lundi 08/09	Jour 5	5. Calculer des différences, les signes -, = Devoir 5 Ardoise + boîte opaque + 5 jetons bleus	2. Connaitre les	<b>SERIE 1 : Manipuler</b> 2. Rechercher l'état final (ajout)	
1e 2	Mardi 09/09	Iour 6	Nombres jusqu' à 5 6. Calculer des différences, les signes -, = Devoir 6 Leçon à coller : la soustraction Ardoise + file numérique avec cases + 5 jetons même couleur			3. Les réglettes : composition Réglettes Cuisenaire
Semaine	Jeudi 11/09	Jour /	Nombres jusqu' à 5 7. Calculer des sommes et des différences Devoir 7 Ardoise + file numérique + jetons			4. Les réglettes : décomposition Réglettes Cuisenaire

	Vendredi 12/09	Jour 8	Nombres jusqu' à 5 8. Décomposer les nombres Devoir 8 Leçon à coller : les maisons des nombres jusqu'à 5 Ardoise Fiche photocopiable 8 plastifiée + 5 jetons pour chaque élève	Nombres jusqu'à 5 3. Écrire les nombres X	<b>SERIE 1 : Manipuler</b> 3. Rechercher l'état final (retrait)	
	Lundi 15/09	Jour 9	EVALUATION : les nombres jusqu'à 5		<b>SERIE 1 : Manipuler</b> 4. Rechercher l'état final (retrait)	
le 3	Mardi 16/09	Jour 10	Nombres jusqu'à 10 9. Dire, lire, dénombrer Devoir 9 Leçon à coller : Les réglettes : association valeur/couleur Ardoise			5. Les réglettes : association valeur/couleur Leçon à coller : Les réglettes : association valeur/couleur Réglettes Cuisenaire
Semaine	Jeudi 18/09		Nombres jusqu'à 10 10. Lire, écrire, encadrer Devoir 10 Leçon à coller : Les nombres jusqu'à 10 Ardoise Affiche des mots nombres jusqu'à 10		<b>SERIE 1 : Manipuler</b> 5. Rechercher le tout	
	Vendredi 19/09	Jour 12	Nombres jusqu'à 10 11. Calculer des sommes Devoir 11 Ardoise + file numérique avec cases + jetons	6. Calculer des différences  DIAPO 6	<b>SERIE 1 : Manipuler</b> 6. Rechercher le tout (produit)	
	Lundi 22/09	Jour 13	Nombres jusqu'à 10 12. Calculer des différences Devoir 12 Ardoise + file numérique + jetons		,	
	Mardi 23/09	Jour 14	Nombres jusqu'à 10 13. Calculer des sommes et des différences Devoir 13 Ardoise + file numérique + jetons			6. Les réglettes : composition Réglettes Cuisenaire

Semaine 4	Jeudi 25/09	Jour 15	Nombres jusqu'à 10  14. Comparer et ranger les nombres, les signes <, > et = Devoir 14  Leçon à coller : Comparer des nombres  Ardoise + file numérique + jetons + réglettes cuisenaire Poster de l'escalier des réglettes			7. Les réglettes : décomposition Réglettes Cuisenaire
	Vendredi 26/09	Jour 16	Espace et Géométrie 15. Reconnaitre et nommer des figures planes Devoir 15 Fiche photocopiable 15 Formes géométriques		<b>SERIE 1 : Manipuler</b> 8. Rechercher le tout	
	Lundi 29/09	Jour 17	Nombres jusqu'à 10 16. Décomposer le nombre 10 Devoir 16 Leçon à coller : La maison du 10 Fiche photocopiable n°16 Ardoise + réglettes Cuisenaire	Nombres jusqu'à 10 9. Connaitre la suite orale des nombres	<b>SERIE 1 : Manipuler</b> 9. Rechercher l'état final (retrait)	
le 5	Mardi 30/09	Jour 18	Nombres jusqu'à 10 17. Décomposer les nombres 6 et 7 Devoir 17 Leçon à coller : Les maisons du 6 et du 7 Fiche photocopiable 17 Ardoise + réglettes Cuisenaire		SERIE 1 : Manipuler 10. Rechercher le tout	
Semaine	Jeudi 02/10	Jour 19	Nombres jusqu'à 10 18. Décomposer les nombres 8 et 9 Devoir 18 Leçon à coller : Les maisons du 8 et du 9 Fiche photocopiable 18 Ardoise + réglettes Cuisenaire			8. Les réglettes : composition / décomposition Réglettes Cuisenaire
	Vendredi 03/10	Jour 20	Problème sur cahier  9. Représenter un problème par un schéma Devoir problème 9 Leçon à coller : Représenter un problème par un schéma Jetons jaunes et verts + feuilles blanches + crayons de couleur Poster : L'escalier des réglettes	11. Connaitre les constellations des doigts	SERIE 2 : Représenter un problème par un schéma 11. Rechercher le tout	

	Lundi 06/10	Jour 21	Nombres jusqu'à 10 19. Compléter des additions à trous Devoir 19 Leçon à coller : L'addition à trou Ardoise + file numérique avec cases + jetons bleus et verts Pour le tableau 10 jetons aimantés de 2 couleurs	Nombres jusqu'à 10 12. Dire le suivant, dire le précédent – écrire le suivant, écrire le précédent	(ajout)	
Semaine 6	Mardi 07/10	Jour 22	Nombres jusqu'à 10 20. Compléter des soustractions à trous Devoir 20 Leçon à coller : La soustraction à trou Ardoise + file numérique + 10 jetons même couleur Pour le tableau 10 jetons aimantés	Nombres jusqu'à 10 13. Ajouter 1, enlever 1 DIAPO 13	SERIE 2 : Représenter un problème par un schéma 13. Rechercher le produit	
Sei	Jeudi 09/10	Jour 23	Espace et Géométrie 21. Situer les objets (sur, sous, à l'intérieur, à l'extérieur, entre) Devoir 21 Leçon à coller : Les mots pour repérer un objet Figurines 1 par élève	Nombres jusqu'à 10 14. Encadrer entre le nombre précédent et le nombre suivant  DIAPO 14	SERIE 2 : Représenter un problème par un schéma 14. Rechercher l'état final (retrait)	
	Vendredi 10/10	Jour 24	Nombres jusqu'à 10 22. Connaitre les doubles Devoir 22 Ardoise + réglettes Cuisenaire Poster l'escalier des réglettes	Nombres jusqu'à 10 15. Connaitre la suite orale des nombres, de 2 en 2, en avant et en arrière DIAPO 15	SERIE 2 : Représenter un problème par un schéma 15. Rechercher le tout	
	Lundi 13/10		Nombres jusqu'à 10 23. Utiliser les réglettes pour comprendre le lien entre addition et soustraction Devoir 23 Ardoise + réglettes Cuisenaire+ fiche photocopiable 23	Nombres jusqu'à 10 16. Ajouter 2, enlever 2 DIAPO 16	SERIE 2 : Représenter un problème par un schéma 16. Rechercher le nombre de parts	
ne 7	Mardi 14/10		Révisions : Les nombres jusqu'à 10			10. Problème atypique : apprendre à chercher Toits + portes + crayons de couleur /!\ Couleur
Semaine	Jeudi 16/10	Jour 27	EVALUATION : les nombres jusqu'à 10	Nombres jusqu'à 10 17. Calculer des sommes et des différences : révisions DIAPO 17	SERIE 3 : Rechercher l'état final dans une transformation 17. Rechercher l'état final (retrait)	

mation	signature le double des les jusqu'à 5  SERIE 3 : Rechercher l'état final dans une transformation 18. Rechercher l'état final (ajout)	Vendredi 17/10  Problème sur cahier: 11. Rechercher l'état final dans une transformation Devoir problème 11 Leçon à coller: Rechercher l'état final Ardoise Boîte opaque + jetons Poster: Rechercher l'état final
--------	--	--

			Matin	Après-midi		
		Rituel	Séance d'apprentissage (fichier d'activités)	Calcul mental	Problème sur ardoise	Problème sur cahier
	Lundi 03/11 Fiche 1	Jour 29	Nombres jusqu'à 20 24. Dire lire, écrire, dénombrer Devoir 24 Leçon à coller : les nombres jusqu'à 20 Ardoise	Nombres jusqu'à 10 19. Dénombrer des collections organisées DIAPO 19	SERIE 3 : Rechercher l'état final dans une transformation 19. Rechercher l'état final (retrait)	
aine 8	Mardi 04/11	Jour 30	Nombres jusqu'à 20 25. Comparer, ranger et encadrer Devoir 25 Ardoise	Nombres jusqu'à 10 20. Mémoriser les décompositions du nombre 10	SERIE 3 : Rechercher l'état final dans une transformation 20. Rechercher l'état final (ajout)	
Semaine	Jeudi 06/09	Jour 31	Nombres jusqu'à 20 26. Calculer des sommes Devoir 26 Ardoise + file numérique des nombres jusqu'à 20	Nombres jusqu'à 10 21. Réviser les décompositions du nombre 10 DIAPO 21	SERIE 3 : Rechercher l'état final dans une transformation 21. Rechercher l'état final (ajout)	
	Vendredi 07/11		Nombres jusqu'à 20 27. Calculer des différences Devoir 27 Ardoise + file numérique des nombres jusqu'à 20			12. Rechercher l'état final dans une transformation  Ardoise
	Lundi 10/11	Love 22	Nombres jusqu'à 20 28. Calculer des sommes et des différences Devoir 28 Ardoise + file numérique des nombres jusqu'à 20	Nombres jusqu'à 10 22. Connaitre les compléments à 10 DIAPO 22	SERIE 3 : Rechercher l'état final dans une transformation 22. Rechercher l'état final (retrait)	
6	Mardi 11/11	FÉRIÉ				
Semaine S	Jeudi 13/11	Jour 34	sommes jusqu'à  10€  Devoir 29  Leçon à coller : la monnaie  Ardoise +sachets individuels avec pièces de  1€, 2€ et billets de 5 €  Pour le tableau pièces et billets aimantés	Nombres jusqu'à 10 23. Utiliser la commutativité de l'addition DIAPO 23	SERIE 3 : Rechercher l'état final dans une transformation 23. Rechercher l'état final (ajout)	
	Vendredi 14/11	Jour 35	Nombres jusqu'à 20 30. Compléter des additions à trous Devoir 30 Ardoise			EVALUATION: rechercher l'état final dans une transformation

			Problèmes sur cahier	Nombres jusqu'à 10		
			13 Recharcher le tout dans une	24. Associer une nombre à sa		
	Lundi	Jour 36	composition devoir	In a constant control to the control	24. Rechercher le tout	
	17/11		devoir Leçon à coller : rechercher le tout	numérique de 0 à 10		
			Ardoise + poster	DIAPO 24		
			Nombres jusqu'à 20	Nombres jusqu'à 10	SERIE 4 : Rechercher le tout	
10	Mardi	1 27	31. Compléter des soustractions à trous	25. Mémoriser les	25. Rechercher le tout	
e 1	18/11	Jour 3/	Devoir 31 Ardoise + file numérique	décompositions du nombre 6		
			, in delice it line frame frage	DIAPO 25		
Semain			Espace et Géométrie	Nombres jusqu'à 10	SERIE 4 : Rechercher le tout	
e L	Jeudi	Jour 38	32. Tracer à la règle Devoir 32	26. Utiliser le lien addition- soustraction	26. Rechercher le tout	
S	20/11	Jour 36	Leçon à coller : tracer à la règle	Soustraction		
			Ardoise + feuille de brouillon + règle	DIAPO 26		
			Nombres jusqu'à 20	Nombres jusqu'à 10	SERIE 4 : Rechercher le tout 27. Rechercher le tout	
	Vendredi		33. Calculer et compléter des sommes et des différences  Devoir 33	27. Estimer la position d'un nombre sur la ligne	27. Rechercher le tout	
	21/11	Jour 39	DC 1011 33	numérique de 0 à 10		
			Ardoise + file numérique jusqu'à 30	DIAPO 27		
			Nombres jusqu'à 20	DIAPO 27		14. Rechercher le tout dans une
	Lundi	Jour 40	34. Calculer des sommes de 3 termes			composition
	24/11	Jour 40	DEVOII 34			ardoise
			Ardoise + réglettes Cuisenaire  Grandeurs et mesures	Nombres jusqu'à 10	SERIE 4 : Rechercher le tout	
			35. La monnaie : composer et	28. Compléter une addition	28. Rechercher le tout	
	3.6 11		calculer des sommes jusqu'à			
	Mardi 25/11	Jour 41	20€ Devoir 29	DIAPO 28		
11	23/11		Ardoise +sachets individuels avec 6 pièces			
<u>o</u>			de 1€, 2€ et billets de 5 € et 1 de 10€			
aine			Pour le tableau pièces et billets aimantés  Espace et Géométrie	Nambras iusau'à 10	SERIE 4 : Rechercher le tout	
Tight			36. Se repérer sur un quadrillage : les cases	Nombres jusqu'à 10 29. Compléter une	29. Rechercher le tout	
Ser	Jeudi		Devoir 36	soustraction		
<b>(V)</b>	27/11	Jour 42	Leçon à coller : Se repérer sur un	DIAPO 29		
	_,,,_,		<b>quadrillage</b> Ardoise + fiche photocopiable 36 plastifiée	DIAPO 29		
			· · · · ·			
			Nombres jusqu'à 20			15. Problèmes atypiques :
	Vendredi	Jour 43	37. Connaitre les doubles Devoir 37			apprendre à chercher
	28/11		Leçon à coller : les doubles			
	L	L	Ardoise + réglettes Cuisenaire	l	l	

	Lundi 01/12	Jour 44	Leçon à coller : Rechercher une partie Ardoise	30. Mémoriser les décompositions du nombre 7	·	
Semaine 12	Mardi 02/12	Jour 45	Grandeurs et mesures  38. La monnaie : composer et calculer des sommes jusqu'à 20€ Devoir 38 Ardoise + sachets individuels avec 6 pièces de 1€, 4 pièces de 2€ et billets de 5€ et 1 de 10€ Pour le tableau pièces et billets aimantés	31. Connaitre les compléments à 10  DIAPO 31	SERIE 5 : Rechercher une partie 31. Rechercher une partie	
Sen	Jeudi 04/12	Jour 46	Révisions : les nombres jusqu'à 20	32. TEST DE FLUENCE	<b>SERIE 5 : Rechercher une partie</b> 32. Rechercher une partie dans une composition	
	Vendredi 05/12	Jour 47	Grandeurs et mesures 39. Comparer des longueurs Devoir 39 Leçon à coller : tracer à la règle Ardoise + 5 pailles de longueurs différentes + 5 fiche photocopiable 39A + fiche photocopiable 39B + bande grise détachable par élève			17. Rechercher une partie dans une composition  Ardoise
	Lundi 08/12	Jour 48	EVALUATION : les nombres jusqu'à 20		SERIE 5 : Rechercher une partie 33. Rechercher une partie	
	Mardi 09/12	Jour 49	Nombres jusqu'à 29 40. Comprendre et utiliser les nombres ordinaux Devoir 40 Ardoise	34. Ecrire les nombres	SERIE 5 : Rechercher une partie 34. Rechercher une partie	

Semaine 13	Jeudi 11/12	Jour 50	Nombres jusqu'à 29 41. Structurer une quantité en dizaines et unités restantes avec les nombres jusqu'à 69 Devoir 50 Leçon à coller : Dizaines et unités restantes 300 cubes emboitables répartis en 6 sachets marqués d'une lettre : 47 (sachet A), 58 (B), 61 (C), 39 (D), 54 (E), 45(F) Une collection organisée de 36 cubes emboitables (3x10+6)	35. Dénombrer des	SERIE 5 : Rechercher une partie 35. Rechercher une partie	
	Vendredi 12/12		Nombres jusqu'à 29 42. Coder une quantité en dizaines et unités restantes avec les nombres jusqu'à 69 Devoir 42 Ardoise + cartes à points + réglettes Cuisenaire orange	36. Traduire un schéma de	SERIE 5 : Rechercher une partie 36. Rechercher une partie	
	Lundi 15/12	Jour 52	Nombres jusqu'à 39 43. Dire, lire, écrire, dénombrer Devoir 43 Ardoise + réglettes Cuisenaire			EVALUATION: rechercher tout et partie dans une composition
14	Mardi 16/12	Jour 53	Nombres jusqu'à 39 44. Comparer, ranger et encadrer Devoir 44 Ardoise	37. Ajouter 1 ou 2/enlever 1 ou 2	SERIE 6 : Problèmes divers 37. Rechercher l'état final (ajout)	
Semaine	Jeudi 18/12	Jour 54	Leçon à coller : appui sur la dizaine Ardoise	Nombres jusqu'à 20 38. Calculer des compléments à 10, à 20 DIAPO 38	SERIE 6 : Problèmes divers 38. Rechercher une partie	
	Vendredi 19/12	Jour 55	Espace et Géométrie  46. Reconnaitre, nommer, décrire des figures planes.  Devoir 46  Leçon à coller : les figures géométriques Ardoise + formes géométriques			Révisions/récréation mathématique

			Matin	Après-midi		
		Rituel	Séance d'apprentissage (fichier d'activités)	Calcul mental	Problème sur ardoise	Problème sur cahier
	Lundi 05/01	Jour 56	Nombres jusqu'à 39 47. Le tableau des nombres (jusqu'à 100) Devoir 47 Ardoise + fiche photocopiable 47 + tableau des nombres	Nombres jusqu'à 20 39. Soustraire un nombre inférieur à 10, à 20 DIAPO 39	<b>SERIE 6 : Problèmes divers</b> 39. Rechercher le tout	
Semaine 15	Mardi 06/01	Love 57	Nombres jusqu'à 69 48. Dire, lire, écrire, dénombrer Devoir 48 Ardoise	Nombres jusqu'à 20 40. Calculer des sommes et des différences : appui sur 10 DIAPO 40	<b>SERIE 6 : Problèmes divers</b> 40. Rechercher l'état final	
	Jeudi 08/01	Jour 58	Nombres jusqu'à 69 49. Comparer, ranger, encadrer Devoir 49 Ardoise	Nombres jusqu'à 20 41. Calculer des sommes et des différences DIAPO 41	SERIE 6 : Problèmes divers 41. Rechercher le tout	
	Vendredi 09/01	T 50	Nombres jusqu'à 69 50. Calculer et compléter des sommes et des différences			18. Problèmes complexes : problèmes de produit  Ardoise + jetons
	Lundi 12/01	Jour 60	Nombres jusqu'à 69 51. Connaître et utiliser la relation entre dizaines et unités jusqu'à 100 Devoir 51 Ardoise + file numérique	Nombres jusqu'à 20 42. Connaitre les doubles des nombres jusqu'à 10 DIAPO 42	SERIE 6 : Problèmes divers 42. Rechercher l'état final (retrait)	
ne 16	Mardi 13/01	Jour 61	Problèmes sur cahier: 19. Rechercher la transformation Devoir Leçon à coller: rechercher la transformation Ardoise + boite + jetons + poster on cherche ce qui s'est passé	Nombres jusqu'à 20 43. Compléter des additions et des soustractions DIAPO 43	SERIE 7 : Rechercher la transformation 43. Rechercher la transformation(ajout)	
Semaine	Jeudi 15/01	Jour 62	Espace et Géométrie 52. Tracer à la règle Devoir 52 Feuille de brouillon + fiche photocopiable 52	sur la ligne numérique	SERIE 7 : Rechercher la transformation 44. Rechercher la transformation (retrait)	

	Vendredi 16/01	Jour 63	Nombres jusqu'à 69 53. Le tableau des nombres : repérage et calculs Devoir 53 Leçon à coller : le tableau des nombres Ardoise + plastifiche 1 matériel base 10 aimanté	Nombres jusqu'à 20 45. Mémoriser les décompositions de nombre 8 DIAPO 45	SERIE 7 : Rechercher la transformation 45. Rechercher la transformation (retrait)	
	Lundi 19/01	Jour 64	Grandeurs et mesures 54. Lire l'heure Devoir 32 Leçon à coller : lire l'heure Ardoise + horloges individuelles			20. Rechercher la transformation  Ardoise
17 ar	Mardi 20/01	Jour 65	Nombres jusqu'à 69 55. Connaitre les moitiés des nombres pairs jusqu'à 20 Devoir 55 Leçon à coller : tracer à la règle Ardoise + 20 jetons par élève	Nombres jusqu'à 20 46. Réviser les compléments à 10 DIAPO 46	SERIE 7: Rechercher la transformation 46. Rechercher la transformation (ajout)	
Semaine	Jeudi 22/11	Jour 66	Espace et Géométrie 56. Repérer des alignements Devoir 56 Fiche photocopiable 56 + 5 jetons+ règle + 2 1/4 de feuille	Nombres jusqu'à 49 47. Connaitre la suite orale des nombres, de 1 en 1, de 2 en 2	SERIE 7 : Rechercher la transformation 47. Rechercher la transformation (ajout)	
	Vendredi 23/01	Jour 67	Nombres jusqu'à 69 57. Comprendre le lien entre addition et soustraction Devoir 57 Leçon à coller : le lien entre addition et soustraction Ardoise + fiche photocopiable 23 et 57	Nombres jusqu'à 49 48. Ecrire les nombres X	SERIE 7 : Rechercher la transformation 48. Rechercher la transformation (retrait)	
	Lundi 26/01	Jour 68	21. Résoudre des problèmes à étapes Devoir Ardoise + boite + jetons	Nombres jusqu'à 49 49. Dénombrer des collections DIAPO 49	<b>SERIE 8 : Problèmes à étapes</b> 49. Problèmes à étapes	
ine 18	Mardi 27/01	Jour 69	dizaine supérieure  Ardoise + réglettes cuisenaire  Matériel base 10 aimanté	Nombres jusqu'à 49 50. Ajouter ou enlever 10 DIAPO 50	<b>SERIE 8 : Problèmes à étapes</b> 50. Problèmes à étapes	
Semaine	Jeudi 29/01	Jour 70	Grandeurs et mesures 59. Mesurer avec un étalon Devoir 59 Fiche photocopiable 59 + 5 bandes grises détachables + 1 bande rose	Nombres jusqu'à 49 51. Calculer un complément à la dizaine supérieure  DIAPO 51	<b>SERIE 8 : Problèmes à étapes</b> 51. Problèmes à étapes	

	Vendredi 30/01	Jour 71	Nombres jusqu'à 69 60. Calculer avec les dizaines Devoir 60 Ardoise + matériel rituel ou réglettes Cuisenaire ou matériel base 10 Matériel base 10 aimanté			22. Organiser des données : lire et compléter un tableau  Ardoise
	Lundi 02/02		Nombres jusqu'à 69 61. Calculer et compléter des sommes et des différences Devoir 61 Ardoise	Nombres jusqu'à 49 52. Soustraire un nombre inférieur à 10 à un nombre entier de dizaines  DIAPO 52	SERIE 8 : Problèmes à étapes 52. Problèmes à étapes	
e 19	Mardi 03/02		Espace et Géométrie 62. Situer un objet ou une personnes Devoir 62 Ardoise	Nombres jusqu'à 69 53. Décomposer en dizaines et unités restantes  DIAPO 53	SERIE 8 : Problèmes à étapes 53. Problèmes à étapes	
Semaine	Jeudi 05/02		Grandeurs et mesures 63. La monnaie : composer et calculer des sommes jusqu'à 69€ Devoir 63 Ardoise + monnaie séance 35 + 2 billets de 10€, 2 billets de 20€ et 1 billet 50€ Monnaie aimantée	Nombres jusqu'à 69 54. Calculer des sommes et des différences : appui sur la dizaine DIAPO 54	<b>SERIE 8 : Problèmes à étapes</b> 54. Problèmes à étapes	
	Vendredi 06/02		Nombres jusqu'à 69 64. Encadrer entre deux dizaines consécutives Devoir 64 Ardoise			23. Résoudre des problèmes à étapes  Ardoise
	Lundi 09/02	Jour 76	Grandeurs et mesures 65. La règle graduée Devoir 65 Ardoise + fiche photocopiable 65 + règle + 1 bande grise + 1 bande de 21 cm par élève	Nombres jusqu'à 69 55. Compléter des sommes et des différences : appui sur la dizaine DIAPO 55	SERIE 8 : Problèmes à étapes 55. Problèmes à étapes	
ine 20	Mardi 10/02		24. Représenter une transformation dans un contexte ordinal Devoir Ardoise + file numérique	Nombres jusqu'à 69 56. Connaître les moitiés des nombres jusqu'à 20  DIAPO 56	<b>SERIE 9 : Représenter l'ordinal</b> 56. Rechercher l'état final (ajout)	
Semaine	Jeudi 12/02		Nombres jusqu'à 69 66. Compléter des suites écrites Devoir 66 Ardoise	Nombres jusqu'à 69 57. Mémoriser les décompositions du nombre 9 DIAPO 57	SERIE 9 : Représenter l'ordinal 57. Rechercher l'état final (retrait)	

			Matin	Après-midi		
		Rituel	Séance d'apprentissage (fichier d'activités)	Calcul mental	Problème sur ardoise	Problème sur cahier
	Lundi 02/03	Jour 80	Révisions : les nombres jusqu'à 69	Nombres jusqu'à 69 59. Traduire un schéma de réglettes  DIAPO 59	SERIE 9 : Représenter l'ordinal 59. Rechercher la transformation (ajout)	
ine 21	Mardi 03/03	Jour 81	Grandeurs et mesures 68. Comparer des masses Devoir 68 Leçon à coller : les masses Ardoise + balance Roberval + pèse-personne + 2 seaux identiques avec anses			25. Problèmes atypiques : apprendre à chercher Ardoise + plats menu (photocopie)
Semaine	Jeudi 05/03	Jour 82	EVALUATION : les nombres jusqu'à 69	Nombres jusqu'à 69 60. Ecrire une somme de 3 termes à partir de collections organisées DIAPO 60	SERIE 9 : Représenter l'ordinal 60. Rechercher la transformation (retrait)	
	Vendredi 06/03		Nombres jusqu'à 69 69. Le tableau des nombres : repérage et calculs Devoir 69 Ardoise + plasti-fiche + réglettes Cuisenaire	Nombres jusqu'à 69 61. Calculer des sommes de 3 termes DIAPO 61	SERIE 9 : Représenter l'ordinal 61. Rechercher l'état final (ajout)	
	Lundi 09/03	Jour 84	EVALUATION : géométrie			Révisions/récréation mathématique
e 22	Mardi 10/03	Jour 85	Leçon à coller : représenter avec des réglettes (composition) Ardoise + réglette Cuisenaire	Nombres jusqu'à 69 62. Réviser les doubles DIAPO 62	SERIE 10 : Modéliser une composition avec des réglettes 62. Rechercher le tout	
Semaine	Jeudi 12/03		Nombres jusqu'à 79 70. Dire, lire, écrire, dénombrer Devoir 70 Ardoise	Nombres jusqu'à 69 63. Utiliser les doubles pour calculer les presque doubles  DIAPO 63	SERIE 10: Modéliser une composition avec des réglettes 63. Rechercher une partie	
	Vendredi 13/03	Jour 87	Nombres jusqu'à 79 71. Encadrer, comparer, ranger Devoir 71 Ardoise	Nombres jusqu'à 69 64. Connaitre la suite orale des nombres, de 1 en 1, de 2 en 2	SERIE 10 : Modéliser une composition avec des réglettes 64. Rechercher une partie	

	Lundi 16/03	Jour 88	Nombres jusqu'à 79 72. Calculer et compléter des sommes et des différences Devoir 72 Ardoise			27. Problèmes complexes : problèmes de partage
Semaine 23	Mardi 17/03	Jour 89	Nombres jusqu'à 79 73. Le tableau des nombres : repérages et calculs jusqu'à 100 Devoir 73 Ardoise + plasti-fiche 1	Nombres jusqu'à 69 65. Ecrire les nombres X	SERIE 10 : Modéliser une transformation avec des réglettes 65. Rechercher une partie	
	Jeudi 19/03	Jour 90	Grandeurs et mesures 74. Mesurer et tracer des segments en cm Devoir 74 Leçon à coller : mesurer des segments à la règle Ardoise + feuille de brouillon + règle + bandes de papier différentes tailles (séance 39)	Nombres jusqu'à 69 66. Décomposer les nombres en dizaines et unités DIAPO 66	SERIE 10 : Modéliser une transformation avec des réglettes 66. Rechercher le tout	
	Vendredi 20/03	Jour 91	Nombres jusqu'à 79 75. Calcul réfléchi : utiliser les décompositions Devoir 75 Ardoise + fiche photocopiable 75			28. Modéliser une transformation avec les réglettes Réglettes Cuisenaire
Semaine 24	Lundi 23/03	Jour 92	Nombres jusqu'à 79 76. La technique de l'addition posée Devoir 76 Leçon à coller : l'addition posée « je pose et je calcule » Ardoise + carte à points + fiche photocopiable 76	Nombres jusqu'à 69 67. Ajouter 10 à un nombre DIAPO 67	SERIE 10 : Modéliser une transformation avec des réglettes 67. Rechercher une partie (3 parties)	
	Mardi 24/03	Jour 93	Nombres jusqu'à 79 77. La technique de l'addition posée Devoir 77 Ardoise + fiche photocopiable 76	Nombres jusqu'à 69 68. Ajouter 11 à un nombre DIAPO 68	SERIE 10 : Modéliser une transformation avec des réglettes 68. Rechercher une partie (3 parties)	
	Jeudi 26/03	Jour 94	Problèmes sur cahier: 29. Rechercher le tout: plusieurs parties identiques Devoir Ardoise + réglettes Cuisenaire	Nombres jusqu'à 69 69. Ajouter 9 à un nombre DIAPO 69	SERIE 11 : Rechercher le tout 69. Rechercher le produit	
	Vendredi 27/03	Jour 95	Nombres jusqu'à 89 78. Dire, lire, écrire, dénombrer Devoir 78 Ardoise			30. Organiser des données (graphique) Fiche photocopiable 30
	Lundi 30/03	Jour 96	Espace et Géométrie 79. Reproduire des figures sur un quadrillage Devoir 79 Fiche photocopiable 79 A et B	Nombres jusqu'à 69 70. Calculer avec les dizaines DIAPO 70	SERIE 11 : Rechercher le tout 70. Rechercher le produit	

ine 25	Mardi 31/03	Jour 97	Nombres jusqu'à 89 80. Encadrer, comparer, ranger Devoir 80 Ardoise		<b>SERIE 11 : Rechercher le tout</b> 71. Rechercher le produit	
Semaine	Jeudi 02/04	Jour 98	Nombres jusqu'à 89 81. Calculer et compléter des sommes et des différences Devoir 81 Ardoise		<b>SERIE 11 : Rechercher le tout</b> 72. Rechercher le produit	
	Vendredi 03/04	Jour 99	Nombres jusqu'à 89 82. Compléter des suites logiques Devoir 82 Ardoise			31. Rechercher le tout : plusieurs parties identiques Réglettes Cuisenaire
	Lundi 06/04	FERIE				
le 26	Mardi 07/04	Jour 100	Espace et Géométrie  83. Tracer des figures planes avec un gabarit Devoir 83  Leçon à coller : tracer à la règle Formes géométriques + 2 feuilles A5 par élève Gabarit triangle tableau	Nombres jusqu'à 69 73. Calculer des sommes et des différences X	<b>SERIE 11 : Rechercher le tout</b> 73. Rechercher le produit	
Semaine	Jeudi 09/04	101	Nombres jusqu'à 100 84. Dire, lire, écrire, dénombrer Devoir 84 Ardoise	2 <b>X</b>	SERIE 11 : Rechercher le tout 74. Rechercher le produit	
	Vendredi 10/04	Jour 102	Nombres jusqu'à 100 85. Encadrer, comparer, ranger Devoir 85 Ardoise		<b>SERIE 11 : Rechercher le tout</b> 75. Rechercher le produit	

			Matin	Après-midi		
		Rituel	Séance d'apprentissage (fichier d'activités)	Calcul mental	Problème sur ardoise	Problème sur cahier
Semaine 27	Lundi 27/04	Jour 103	Nombres jusqu'à 100 86. Calculer et compléter des sommes et des différences Devoir 86 Ardoise			EVALUATION : Rechercher l'état initial
	Mardi 28/04	Jour 104	32. Modéliser une situation de transformation avec des réglettes Devoir Leçon à coller : représenter avec des réglettes (transformation) Ardoise + réglettes	Nombres jusqu'à 79 76. Ecrire les nombres	SERIE 12: Modéliser une transformation avec réglettes 76. Rechercher la transformation	
Se	Jeudi 30/04	100I	Espace et Géométrie  87. Reproduire des figures sur un quadrillage Devoir 87  Ardoise +fiche photocopiable 87 + règle		SERIE 12: Modéliser une transformation avec réglettes 77. Rechercher l'état final (retrait)	
	Vendredi 01/05	FERIE				
	Lundi 04/05	Jour 106	Grandeurs et mesures  88. La monnaie : composer, calculer des sommes jusqu'à 100 €, rendre la monnaie Devoir 88  Ardoise + porte monnaie + 1 billet 50€, 2 billets de 20€, 3 billets de 10€, 1 billet de 5€, 2 pièces 2€, 3 pièces 1€  Monnaie aimantée			33. Problèmes atypiques : apprendre à chercher <b>Jetons</b>
Semaine 28	Mardi 05/05	Jour	Nombres jusqu'à 100 89. Calculer les doubles et les moitiés des dizaines Devoir 89 Leçon à coller : doubles et moitiés – les dizaines Ardoise		SERIE 12: Modéliser une transformation avec réglettes 78. Rechercher la transformation (ajout)	
	Jeudi 07/05	Jour	Nombres jusqu'à 100 90. Calculer les moitiés des nombres pairs Devoir 90 Ardoise + cartes à points	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SERIE 12: Modéliser une transformation avec réglettes 79. Rechercher la transformation (retrait)	
	Vendredi 08/05	FERIE				

_							
e 29	Lundi 11/05	Jour 109	Nombres jusqu'à 100 91. La technique opératoire de l'addition posée Devoir 91 Ardoise + fiche photocopiable 76	80. Réviser les décompositions des nombres jusqu'à 10	SERIE 12 : Modéliser une transformation avec réglettes 80. Rechercher l'état final (ajout)		
Semaine	Mardi 12/05		Révisions : les nombres jusqu'à 100 (numération)			34. Modéliser une situation de transformation avec des réglettes Réglettes Cuisenaire + ardoise	
5	Jeudi 14/05	FERIE					
	Vendredi 15/05	PONT					
	Lundi 18/05		Révisions : les nombres jusqu'à 100 (calculs)	81. TEST DE FLUENCE	SERIE 12 : Modéliser une transformation avec réglettes 81. Rechercher la		
Semaine 30	Mardi 19/05	Jour 112	Problèmes sur cahier: 35. Résoudre des problèmes de partage Devoir Leçon à coller: résoudre des problèmes de partage Ardoise +réglettes blanches + fiche photocopiable 35	Nombres jusqu'à 79 82. Ajouter 10, enlever 10 X	serie 13 : Résoudre des problèmes de partage 82. Rechercher la valeur d'une part		
Se	Jeudi 21/05	10114	EVALUATION : les nombres jusqu'à 100			Révisions/récréation mathématique	
	Vendredi 22/05	10uI 11 <i>1</i>	Espace et Géométrie 92. Se repérer sur un quadrillage Devoir 92 Leçon à coller : se repérer sur un quadrillage Ardoise + fiche photocopiable 92		SERIE 13 : Résoudre des problèmes de partage 83. Rechercher le nombre de parts		
	Lundi 25/05	FERIE					
31	Mardi 26/05	Jour 115	Nombres jusqu'à 100 93. Calculer en ligne Devoir 93 Ardoise	84. Encadrer entre deux dizaines	SERIE 13 : Résoudre des problèmes de partage 84. Rechercher la valeur d'une part		
naine 3	Jeudi 28/05	Jour 116	Grandeurs et mesures 94. Lire l'heure Devoir 94 Ardoise + horloges	DIAPO 84		36. Problèmes divers : utiliser la monnaie ardoise + monnaie	

Ser	Vendredi 29/05	Jour 117	Espace et Géométrie 95. Les solides Devoir 95 Leçon à coller : les solides cubes et pavés droits + lots de solides (emballages, objets) cylindre, cône, pyramide, boule + gomettes	85. Calculer le complément à la dizaine supérieure	85. Rechercher le nombre de parts	
	Lundi 01/06	Jour 118	Espace et Géométrie  96. Tracer des figures planes Devoir 96 Fiche photocopiable 96 A B C	86. Connaître la suite orale des nombres	<b>SERIE 13 : Résoudre des problèmes de partage</b> 86. Rechercher le nombre de parts	
aine 32	Mardi 02/06	Jour 119	Nombres jusqu'à 100 97. Calcul réfléchi : utiliser le lien entre addition et soustraction Devoir 97 Fiche photocopiable 23			Problèmes sur cahier: 37. Résoudre des problèmes de partage ardoise + fiche photocopiable 35 + réglettes blanches
Semaine	Jeudi 04/06	Jour 120	Grandeurs et mesures  98. Mesurer et comparer des segments Devoir 98 Fiche photocopiable 39 + ardoise	87. Ecrire les nombres	SERIE 13 : Résoudre des problèmes de partage 87. Rechercher la valeur d'une part	
	Vendredi 05/06	Jour 121	Nombres jusqu'à 100 99. Technique de l'addition posée Devoir 99 Ardoise + matériel base 10			EVALUATION : synthèse
	Lundi 08/06	Jour 122	Problèmes sur cahier:  38. Recherche l'état initial dans une transformation Devoir Leçon à coller: rechercher l'état initial Ardoise + réglettes + boite + jetons	Nombres jusqu'à 100 88. Ajouter ou soustraire des dizaines	SERIE 14: Rechercher l'état initial dans une transformation 88. Rechercher l'état initial (ajout)	
ine 33	Mardi 09/06	Jour 123	Espace et Géométrie  100. Identifier des patrons et des solides Devoir 100 Ardoise + solides + fiche photocopiable 100	89. Calculer des sommes en utilisant les décompositions	SERIE 14 : Rechercher l'état initial dans une transformation 89. Rechercher l'état initial (retrait)	
Semain	Jeudi 11/06	Jour 124	Nombres jusqu'à 100 101. Calcul réfléchi : estimer un résultat Devoir 101 Ardoise	90. Calculer et compléter des sommes et des différences	SERIE 14 : Rechercher l'état initial dans une transformation 90. Rechercher l'état initial (retrait)	

	Vendredi 12/06	Jour 125	Espace et Géométrie 102. Compléter une figure Devoir 102 Ardoise + fiche photocopiable 102	Nombres jusqu'à 100 91. TEST DE FLUENCE	SERIE 14 : Rechercher l'état initial dans une transformation 91. Rechercher l'état initial (ajout)	Problèmes sur cahier: 39. Problème de géométrie 1 jeton bleu, 1 rouge, 1 jaune, 1 vert
	Lundi 15/06	Jour 126	Révisions : les nombres jusqu'à 100			Problèmes sur cahier: 40. Rechercher l'état initial dans une transformation ardoise + réglettes cuisenaire
ine 34	Mardi 16/06	Jour 127	Révisions : les calculs jusqu'à 100	Nombres jusqu'à 100 92. Connaitre les doubles et moitiés des dizaines X	SERIE 14: Rechercher l'état initial dans une transformation 92. Rechercher l'état initial (retrait)	
Semaine	Jeudi 18/06	Jour 128	Espace et Géométrie 103. Se déplacer sur un quadrillage Devoir 103 Ardoise + fiche photocopiable 92	Nombres jusqu'à 100 93. Déterminer la moitié d'un nombre pair DIAPO 93	SERIE 14: Rechercher l'état initial dans une transformation 93. Rechercher l'état initial (ajout)	
	Vendredi 19/06	Jour 129	Grandeurs et mesures 104. Comparer des masses Devoir 104 Ardoise + balance de Roberval + trombones + farine	Nombres jusqu'à 100 94. Calculer et compléter des sommes et des différences	SERIE 15 : Modéliser en barres une composition 94. Rechercher le tout	
	Lundi 22/06	Jour 130	Grandeurs et mesures 105. Estimer des longueurs Devoir 105 Leçon à coller : se repérer sur un quadrillage Ardoise + réglette blanche + règle graduée			Révisions/récréation mathématique
ine 35	Mardi 23/06	Jour 131	Révisions : espace, géométrie, grandeurs et mesures	Nombres jusqu'à 100 95. Calculer des sommes en utilisant les décompositions DIAPO 95	SERIE 15 : Modéliser en barres une composition 95. Rechercher une partie	
Semain	Jeudi 25/06	Jour 132	Problèmes sur cahier: 41. Modéliser en barres une composition Devoir Leçon à coller: modéliser en barres (composition) Ardoise + fiche photocopiable 57	Nombres jusqu'à 100 96. Calculer des différences en utilisant les décompositions  DIAPO 96	SERIE 15 : Modéliser en barres une composition 96. Rechercher une partie	
	Vendredi 26/06	Jour 133	EVALUATION : géométrie			42. Modéliser en barres une situation de composition Ardoise + fiche photocopiable 57

	Lundi 29/06	Jour	Nombres jusqu'à 100 106. Vers le CE1 : multiplier par 2, le signe x Devoir 106 Ardoise + réglettes cuisenaire	Nombres jusqu'à 100 97. Ajouter 10, 11, 9 X	SERIE 15 : Modéliser en barres une composition 97. Rechercher le tout (3 parties)	
Semaine 36	Mardi 30/06	Jour 135	Nombres jusqu'à 100 107. Vers le CE1 : multiplier par 10, le signe x Devoir 107 Ardoise			43. Problèmes complexes : problèmes à étapes
	Jeudi 01/07	Jour	Nombres jusqu'à 100 108. Se déplacer sur un quadrillage Devoir 108 Fiche photocopiable 92	Nombres jusqu'à 100 98. Déterminer la moitié d'un nombre pair DIAPO 98	SERIE 15 : Modéliser en barres une composition 98. Rechercher une partie (3 parties)	
	Vendredi 02/07	Jour 137	Espace et géométrie 108. Vers le CE1 : suivre un déplacement, coder un déplacement			