

Unité 1

environ 30 min par séance		environ 45 min par séance	
CALCUL MENTAL		RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 7 Guide p. 2	Problèmes dictés (somme, complément)	Problèmes écrits ► Problèmes : calcul agréable (4 opérations)	Résolution de problèmes, multiplication ► Savez-vous planter les choux en carré ? ★
Séance 2 Manuel p. 8 Guide p. 5	Dictée de nombres / répertoire additif (somme, complément)	Nombres (décomposition à l'aide de 1, 10, 100, 1 000)	Résolution de problèmes, multiplication ► Savez-vous planter les choux en deux carrés ? ★
Séance 3 Manuel p. 9 Guide p. 8	Dictée de nombres / calcul sur les dizaines et les centaines entières (somme, complément)	Lecture de l'heure	Calcul réfléchi de produits ► Combien de carreaux ? ★
Séance 4 Manuel p. 10 Guide p. 11	Dictée de nombres / complément à la dizaine, à la centaine ou au millier supérieurs	Équerre et règle graduée ► Poursuivre la construction d'une figure	Grands nombres (lecture, écriture, valeur des chiffres, rangement) ► Jusqu'au milliard ★
Séance 5 Manuel p. 11 Guide p. 14	Problèmes dictés (horaires et durées)	Ligne graduée	Grands nombres (lecture, écriture, valeur des chiffres, rangement) ► Au-delà du milliard ★
Séance 6 Manuel p. 12 Guide p. 16	Dictée de nombres / tables de multiplication	Grands nombres	Aires ► Comparer et mesurer des aires ★
Séance 7 Manuel p. 13 Guide p. 20	Dictée de nombres / tables de multiplication	Sommes (calcul en ligne ou posé, approximation)	Aires ► Sur un réseau ★
Bilan Manuel p. 14-15 Guide p. 23	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min		

Unité 2

environ 30 min par séance		environ 45 min par séance	
CALCUL MENTAL		RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 17 Guide p. 26	Problèmes dictés (multiplication, division)	Problèmes écrits (division)	Vers la multiplication posée : calcul réfléchi ► Sans la touche \times ★
Séance 2 Manuel p. 18 Guide p. 29	Furet (ajouter ou soustraire 10, 200...)	Terminologie : somme, différence, produit	Multiplication posée ► A chacun sa méthode ★
Séance 3 Manuel p. 19 Guide p. 31	Furet (ajouter ou soustraire 9, 99)	Horaires et durées	Fractions : signification de l'écriture fractionnaire ► Les fractions ★
Séance 4 Manuel p. 20 Guide p. 34	Furet (ajouter ou soustraire 11, 101)	Droites perpendiculaires et droites parallèles : reconnaissance	Fractions égales, comparaison avec 1 ► Les fractions ★
Séance 5 Manuel p. 21 Guide p. 37	Problèmes dictés (numération, multiplication par 10, 100...)	Soustraction : calcul posé ou en ligne	Fractions et graduations ► Qui est allé le plus loin ? ★
Séance 6 Manuel p. 22 Guide p. 40	Tables de multiplication	Droites perpendiculaires : tracé	Unités usuelles de longueurs ► Des multiples et sous-multiples du mètre ★
Séance 7 Manuel p. 23 Guide p. 43	Multiplication avec des dizaines et des centaines	Multiplication : calcul posé ► Calcul de produits	Agrandissement ► Agrandir une figure ★
Bilan Manuel p. 24-25 Guide p. 47	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min		

Unité 3

environ 30 min par séance

environ 45 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 27 Guide p. 50	Problèmes dictés (comparaison)	Problèmes écrits (partage ou groupement)	Fractions : partie entière ► La bonne mesure ★
Séance 2 Manuel p. 28 Guide p. 53	Complément à la centaine supérieure	Multiplication (calcul posé ou réfléchi)	Division : partages et groupements ► Tours de piste ★
Séance 3 Manuel p. 29 Guide p. 56	Passage par la centaine supérieure	Angles égaux ► Des triangles et des angles	Division : calcul réfléchi ► Diviser, sans potence ni calculatrice ★
Séance 4 Manuel p. 30 Guide p. 59	Tables de multiplication	Aires ► Partage du rectangle	Division : calcul réfléchi ► Quotient et reste ★
Séance 5 Manuel p. 31 Guide p. 61	Problèmes dictés (proportionnalité)	Problèmes écrits (division)	Reproduction d'une figure complexe ► Reproduire une figure ★
Séance 6 Manuel p. 32 Guide p. 64	Double, moitié, quadruple, quart	Fractions (somme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1)	Unités de longueurs ► Changer d'unité ★
Séance 7 Manuel p. 33 Guide p. 67	Double, moitié, quadruple, quart	Fractions (somme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1)	Unités de contenance ► Litre, centilitre, millilitre, décalitre ★
Bilan Manuel p. 34-35 Guide p. 71	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min		

Unité 4

environ 30 min par séance

environ 45 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 39 Guide p. 75	Problèmes dictés (fois plus, fois moins)	Problèmes écrits (division)	Division : vers le calcul posé ▶ Le partage du gain ★
Séance 2 Manuel p. 40 Guide p. 77	Tables de multiplication et quotients	Calculs avec parenthèses	Division : calcul posé (diviseur < 10) ▶ La division avec une puissance (1) ★
Séance 3 Manuel p. 41 Guide p. 80	Tables de multiplication et quotients	Horaires et durées	Division : calcul posé (diviseur < 10) ▶ La division avec une puissance (2) ★
Séance 4 Manuel p. 42 Guide p. 82	Décomposition de nombres (< 100) sous forme de produits	Report de longueur avec le compas (périmètre)	Division posée (par un nombre à 2 chiffres) ▶ La division avec une puissance (3) ★
Séance 5 Manuel p. 43 Guide p. 84	Problèmes dictés (rendre la monnaie)	Problèmes écrits (graduations et chronologie) ▶ Ligne graduée ★	Proportionnalité : passage par l'unité (parfois appelé « règle de trois ») ▶ Du chocolat pour chacun ★
Séance 6 Manuel p. 44 Guide p. 87	Multiplication par 2, 4, 20, 40	Division : calcul posé	Distance entre des points (appartenance d'un point à un cercle) ▶ Localiser les points ★
Séance 7 Manuel p. 45 Guide p. 90	Multiplication par 5, 50	Calculs avec parenthèses	Unités du Système International ▶ Multiples et sous-multiples du mètre, litre, kilogramme ★
Bilan Manuel p. 46-47 Guide p. 93	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min		

Unité 5

environ 30 min par séance		environ 45 min par séance	
	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 49 Guide p. 96	Problèmes dictés (proportionnalité)	Division (vérification)	Nombres décimaux ► Fractions décimales et nombres décimaux ★
Séance 2 Manuel p. 50 Guide p. 99	Calcul sur les diviseurs de 100 (10, 25, ... et 75) (compléments, double, quart...)	Cercle : description	Nombres décimaux (comparaison, rangement, intercalation) ► Ranger des aires ★
Séance 3 Manuel p. 51 Guide p. 101	Décomposition de nombres sous forme de produits	Problèmes écrits ► Décennie, siècle, millénaire (1)	Nombres décimaux (comparaison, intercalation) ► Encadrer des aires ★
Séance 4 Manuel p. 52 Guide p. 103	Dictée et lecture de nombres décimaux	Division (vérification)	Nombres décimaux (décompositions avec 0,1 ; 0,01...) ► En plein dans le mille (1) ★
Séance 5 Manuel p. 53 Guide p. 106	Problèmes dictés (monnaie)	Reproduire une figure	Nombres décimaux (décompositions avec 0,1 ; 0,01...) ► En plein dans le mille (2) ★
Séance 6 Manuel p. 54 Guide p. 109	Arrondi à la dizaine, à la centaine, au millier	Horaires et durées	Distance d'un point à une droite ► Du point jusqu'à la droite ★
Séance 7 Manuel p. 55 Guide p. 112	Arrondi à la dizaine, à la centaine, au millier	Problèmes écrits ► Décennie, siècle, millénaire (2)	Droites parallèles ► Tracer des droites parallèles ★
Bilan Manuel p. 56-57 Guide p. 115	Je prépare le bilan / Je fais le bilan		environ 45 min

Unité 6

environ 30 min par séance		environ 45 min par séance	
	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 58 Guide p. 118	Problèmes dictés (fois plus, fois moins)	Problèmes écrits (proportionnalité) ► Recette	Nombres décimaux : repérage sur une ligne graduée ► À la bonne place (1) ★
Séance 2 Manuel p. 60 Guide p. 121	Dictée de nombres décimaux	Suites régulières de nombres décimaux (sauts : 0,1 ; 0,2) ► Furet décimal	Nombres décimaux : repérage sur une ligne graduée ► À la bonne place (2) ★
Séance 3 Manuel p. 61 Guide p. 124	Addition, soustraction de nombres décimaux simples	Avance et retard	Nombres décimaux : repérage sur une ligne graduée ► Placement approché sur une ligne graduée ★
Séance 4 Manuel p. 62 Guide p. 126	Addition, soustraction de nombres décimaux simples	Les angles pour reproduire	Organisation de données : tableaux et diagrammes ► Populations ★
Séance 5 Manuel p. 63 Guide p. 130	Double, moitié, quadruple, quart	Addition de nombres décimaux	Mesure et nombres décimaux ► Un nombre à virgule pour une mesure ★
Séance 6 Manuel p. 64 Guide p. 133	Problèmes dictés (comparaison)	Addition de nombres décimaux (calcul posé, monnaie)	Quadrilatères ► Des quadrilatères particuliers (1) ★
Séance 7 Manuel p. 65 Guide p. 135	Complément d'un nombre décimal à l'entier immédiatement supérieur	Nombres entiers et décimaux (numération décimale)	Quadrilatères ► Des quadrilatères particuliers (2) ★
Bilan Manuel p. 66-67 Guide p. 138	Je prépare le bilan / Je fais le bilan		environ 45 min

Unité 7

environ 30 min par séance

environ 45 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 71 Guide p. 142	Problèmes dictés (fois plus, fois moins)	Problèmes écrits ► Graphique	Nombres décimaux : soustraction ► Soustraction de nombres décimaux ★
Séance 2 Manuel p. 72 Guide p. 145	Décomposition d'un nombre sous forme de produits	Longueur, contenance et nombres décimaux	Nombres décimaux : comparaison ► Comparer deux nombres décimaux ★
Séance 3 Manuel p. 73 Guide p. 148	Décomposition d'un nombre sous forme de produits	Hauteurs dans un triangle	Nombres décimaux : intercalation, encadrement ► Des nombres entre deux nombres (1) ★
Séance 4 Manuel p. 74 Guide p. 151	Complément à la dizaine supérieure ou à 100	Division : calcul posé	Nombres décimaux : comparaison, encadrement et intercalation ► Des nombres entre deux nombres (2)
Séance 5 Manuel p. 75 Guide p. 153	Problèmes dictés (double, moitié...)	Problèmes écrits (proportionnalité) ► Recette	Proportionnalité (choix d'une procédure) ► Des euros contre des francs suisses ★
Séance 6 Manuel p. 76 Guide p. 156	Sommes et différences de nombres décimaux	Addition et soustraction de nombres décimaux	Aire du rectangle ► En centimètres carrés ★
Séance 7 Manuel p. 77 Guide p. 159	Complément d'un nombre décimal au nombre entier supérieur	Nombres décimaux (écritures littérales et chiffrées)	Calcul d'aires et de périmètres ► Des surfaces complexes

Bilan Manuel p. 78-79 Guide p. 162	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min	
---	--	--

Unité 8

environ 30 min par séance

environ 45 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 81 Guide p. 165	Problèmes dictés (fraction d'une quantité)	Problèmes écrits ► population et nombres décimaux	Proportionnalité : comparaisons relatives ► Le plus illustré ★
Séance 2 Manuel p. 82 Guide p. 168	Multiplication et division d'un nombre entier par 10, 100, 1 000	Dates et durées	Proportionnalité : vers les pourcentages ► Plus illustré ou moins illustré ? ★
Séance 3 Manuel p. 83 Guide p. 170	Multiplication et division d'un nombre entier par 10, 100, 1 000	Intersection de deux cercles ► Le trésor du pirate	Fractions et nombres décimaux ► Différentes écritures d'un nombre décimal ★
Séance 4 Manuel p. 84 Guide p. 173	Complément d'un nombre décimal au nombre entier supérieur	Différentes écritures d'un nombre décimal	Nombres décimaux : multiplication par 10, 100... ► Multiplier un nombre décimal par 10, 100, 1 000 ★
Séance 5 Manuel p. 85 Guide p. 177	Problèmes dictés (proportionnalité)	Problèmes écrits (raisonnement, déduction)	Nombres décimaux : division par 10, 100... ► Diviser un nombre décimal par 10, 100, 1 000 ★
Séance 6 Manuel p. 86 Guide p. 180	Combien de fois 20 dans... ?	Dates et durées	Triangles ► Trois côtés... un triangle ★
Séance 7 Manuel p. 87 Guide p. 182	Combien de fois 50 dans... ?	Multiplication d'un nombre décimal par 10, 100, 1000	Triangles ► Des triangles particuliers ★

Bilan Manuel p. 88-89 Guide p. 185	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min	
---	--	--

Unité 9

environ 30 min par séance

environ 45 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 91 Guide p. 188	Problèmes dictés (fraction d'une quantité)	Problèmes écrits (multiplication, division par 10, 100...)	Nombres décimaux : encadrement, arrondi ► Le nombre le plus proche (1)
Séance 2 Manuel p. 92 Guide p. 191	Calcul approché : ordre de grandeur d'une somme	Triangles particuliers	Nombres décimaux : encadrement, arrondi ► Le nombre le plus proche (2)
Séance 3 Manuel p. 93 Guide p. 193	Calcul approché : ordre de grandeur d'une somme	Calcul réfléchi de sommes	Nombres décimaux : multiplication par un nombre entier ► Nouvelle multiplication (1) ★
Séance 4 Manuel p. 94 Guide p. 197	Nombres décimaux : encadrement	Calcul réfléchi de différences	Nombres décimaux : multiplication par un nombre entier ► Nouvelle multiplication (2) ★
Séance 5 Manuel p. 95 Guide p. 200	Problèmes dictés (proportionnalité)	Problèmes écrits (multiplication, division par 10, 100...)	Durées en jours, heures et minutes ► Voyage en bus européens
Séance 6 Manuel p. 96 Guide p. 203	Calcul approché : ordre de grandeur d'une différence	Durées en jours, heures et minutes	Patrons de polyèdres ► Le solide caché ★
Séance 7 Manuel p. 97 Guide p. 206	Calcul approché : ordre de grandeur d'une différence	Encadrer des nombres décimaux	Prismes droits ► Prismes droits et dessins en perspective ★

Bilan Manuel p. 98-99 Guide p. 209	Je prépare le bilan / Je fais le bilan		environ 45 min
---	--	--	----------------

Unité 10

environ 30 min par séance

environ 45 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 103 Guide p. 213	Problèmes dictés (division)	Problèmes écrits ► Combien de cubes ?	Pourcentages ► Chez le pâtissier ★
Séance 2 Manuel p. 104 Guide p. 216	Multiplication par 25	Patrons de polyèdres	Pourcentages ► Soldes (1) ★
Séance 3 Manuel p. 105 Guide p. 219	Division par 25	Patrons d'un cube ► Un dé à compléter	Pourcentages ► Soldes (2) ★
Séance 4 Manuel p. 106 Guide p. 222	Multiplication par 11	Portraits de nombres décimaux (numération, comparaison...)	Multiplies de 2, de 3, de 5 ► Les coquillages
Séance 5 Manuel p. 107 Guide p. 225	Problèmes dictés (comparaison de durées)	Problèmes écrits (proportionnalité ou non proportionnalité)	Multiplies d'un nombre ★
Séance 6 Manuel p. 108 Guide p. 228	Multiplication par 12	Nombres entiers et décimaux (comparaison)	Reproduction de figures complexes ► Reproduire une figure ★
Séance 7 Manuel p. 109 Guide p. 231	Multiplication par un nombre inférieur à 10	Nombres décimaux (comparaison)	Aire du triangle rectangle ► En centimètres carrés ★

Bilan Manuel p. 110-111 Guide p. 234	Je prépare le bilan / Je fais le bilan		environ 45 min
---	--	--	----------------

Unité 11

	environ 30 min par séance		environ 45 min par séance
	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 113 Guide p. 237	Problèmes dictés (fractions)	Problèmes écrits (proportionnalité ou non proportionnalité)	Divisions euclidienne et décimale ► Division et calculatrice ★
Séance 2 Manuel p. 114 Guide p. 240	Ajouter, soustraire 19	Construire, sans mesurer	Division exacte, signe « : » ► Le signe « : » ★
Séance 3 Manuel p. 115 Guide p. 242	Soustraire 19 ou 29	Tonnes et quintaux	Quotient décimal : calcul posé ► Quotient décimal exact ou approché ★
Séance 4 Manuel p. 116 Guide p. 245	Soustraire 19 ou 29	Moitiés (nombres entiers impairs)	Unités d'aires ► En millimètres carrés et décimètres carrés ★
Séance 5 Manuel p. 117 Guide p. 249	Problèmes dictés (proportionnalité : mélanges)	Problèmes écrits (déduction)	Unités d'aires ► En mètres carrés et kilomètres carrés ★
Séance 6 Manuel p. 118 Guide p. 252	Ajouter 99 ou 101	Construction et périmètre	Échelles ► Mesurer avec une échelle ! ★
Séance 7 Manuel p. 119 Guide p. 255	Soustraire 99 ou 101	Double et moitiés (nombres entiers ou décimaux simples)	Échelles ► Le plan de la maison
Bilan Manuel p. 120-121 Guide p. 258	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min		

Unité 12

	environ 30 min par séance		environ 45 min par séance
	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 123 Guide p. 261	Problèmes dictés (proportionnalité)	Problèmes écrits (déduction et fractions)	Division d'un nombre décimal par un nombre entier ► Quotient décimal ★
Séance 2 Manuel p. 124 Guide p. 264	Multiplication par un nombre inférieur à 10	Aires et périmètres	Problèmes (multiples) ► Le même nombre de photos ★
Séance 3 Manuel p. 125 Guide p. 267	Arrondi à la dizaine, à l'unité...	Programmes de construction	Multiples ► Histoires de multiples ★
Séance 4 Manuel p. 126 Guide p. 269	Arrondi à la centaine, au dixième...	Quotient décimal d'un nombre décimal par un nombre entier	Diagrammes circulaires ► Enquête sur les loisirs préférés ★
Séance 5 Manuel p. 127 Guide p. 272	Problèmes dictés (gains et pertes cumulés)	Problème écrit (addition, multiplication et division)	Schémas géométriques ► Des schémas pour construire ★
Séance 6 Manuel p. 128 Guide p. 275	Moitié, quart, tiers...	Calcul approché de produits ► Repérer des erreurs de calcul	Problèmes de géométrie ► Raisonner sur un schéma ★
Séance 7 Manuel p. 129 Guide p. 278	Division par un nombre inférieur ou égal à 10	Fraction d'une quantité ou d'un nombre	Aire du triangle ► Vers une méthode générale ★
Bilan Manuel p. 130-131 Guide p. 281	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min		

Unité 13

environ 30 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 135 Guide p. 285	Problèmes dictés (proportions)	Problèmes écrits (multiplication d'un décimal par un entier)	Proportionnalité : agrandissement ▶ Agrandir le plan ★
Séance 2 Manuel p. 136 Guide p. 287	Intercalation de nombres (nombres entiers)	Contenances	Proportionnalité : réduction ▶ Réduire le plan ★
Séance 3 Manuel p. 137 Guide p. 290	Intercalation de nombres (nombres décimaux)	Programmes de construction	Proportionnalité : agrandissement, réduction (lien avec les échelles) ▶ Monuments de Paris
Séance 4 Manuel p. 138 Guide p. 293	Intercalation de nombres (nombres décimaux)	Division : calcul réfléchi, calcul posé ou calculatrice ? ▶ Concours de division	Nombres décimaux et fractions ▶ Des égalités à connaître ★
Séance 5 Manuel p. 139 Guide p. 296	Problèmes dictés (division avec quotient entier)	Problème écrit (multiples)	Division et problèmes ▶ Quelle est la bonne division ? ★
Séance 6 Manuel p. 140 Guide p. 298	Intercalation de nombres (nombres décimaux)	Calcul approché de produits	Unités de durées ▶ Conversions
Séance 7 Manuel p. 141 Guide p. 301	Multiplication par 10, 100...	La règle pensée	Volumes ▶ Volume d'assemblages de cubes ★

Bilan Manuel p. 142-143 Guide p. 304	Je prépare le bilan / Je fais le bilan		environ 45 min
---	---	--	----------------

Unité 14

environ 30 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 145 Guide p. 307	Problèmes dictés (pourcentages)	Problèmes écrits (distances par addition ou soustraction)	Problèmes avec les nombres décimaux ▶ Le prix du morceau de gruyère ★
Séance 2 Manuel p. 146 Guide p. 310	Dictée de grands nombres	Mesures et nombres décimaux	Multiplication de deux nombres décimaux : calcul posé ★
Séance 3 Manuel p. 147 Guide p. 313	Addition et soustraction de nombres décimaux	Schéma et raisonnement	Proportionnalité : vitesse moyenne ▶ À cheval ★
Séance 4 Manuel p. 148 Guide p. 315	Addition et soustraction de nombres décimaux	La règle pensée	Proportionnalité : vitesse moyenne ▶ À pied ★
Séance 5 Manuel p. 149 Guide p. 318	Problèmes dictés (pourcentages)	Problèmes écrits (addition, soustraction)	Graphiques, proportionnalité et non proportionnalité ▶ En voiture ★
Séance 6 Manuel p. 150 Guide p. 321	Multiplication et division par 10, 100...	Aire d'un pavé droit	Description de figures ▶ Décrire pour reproduire une figure ★
Séance 7 Manuel p. 151 Guide p. 324	Multiplication et division par 10, 100...	Division : calcul réfléchi, posé ou en ligne ▶ Concours de division	Symétrie axiale ▶ Axe(s) de symétrie des figures usuelles ★

Bilan Manuel p. 152-153 Guide p. 328	Je prépare le bilan / Je fais le bilan		environ 45 min
---	---	--	----------------

Unité 15

environ 30 min par séance

environ 45 min par séance

	CALCUL MENTAL	RÉVISER	APPRENDRE
Séance 1 Manuel p. 155 Guide p. 331	Problèmes dictés (vitesse)	Problèmes écrits (calcul sur les nombres décimaux)	Résolution de problèmes et calculatrice ▶ Le cirque Plm
Séance 2 Manuel p. 156 Guide p. 334	Division : calcul réfléchi de quotients et de restes	Axe(s) de symétrie et polygones	Calculatrice ▶ Avec les touches « mémoire » de la calculatrice (1)
Séance 3 Manuel p. 157 Guide p. 337	Division : calcul réfléchi de quotients et de restes	Durées	Calculatrice ▶ Avec les touches « mémoire » de la calculatrice (2)
Séance 4 Manuel p. 158 Guide p. 340	Relations entre 0,25 ; 0,5 ; 0,75 et 1	Suites de nombres décimaux	Cylindre ▶ Construire des cylindres ★
Séance 5 Manuel p. 159 Guide p. 343	Problèmes dictés (vitesse)	Problèmes écrits ▶ Moyennes	Cylindre et longueur du cercle ▶ Surface latérale du cylindre ★
Séance 6 Manuel p. 160 Guide p. 346	Doubles de nombres décimaux (partie décimale égale à 0,25 ou 0,5)	Suites de nombres décimaux	Volume du pavé droit ▶ En centimètres cubes... ★
Séance 7 Manuel p. 161 Guide p. 349	Triples, quadruples de nombres décimaux (partie décimale égale à 0,25 ou 0,5)	Pyramides de nombres (addition et soustraction de nombres décimaux)	Masse de fluides ▶ Des poids et des mesures
Bilan Manuel p. 162-163 Guide p. 352	Je prépare le bilan / Je fais le bilan environ 45 min		