

Période 3		Géométrie et grandeur et mesures	Numération et calculs	Org. et gestion de données + problèmes	Calcul mental
<u>06 au 10</u> <u>/01</u>	L		Additions en passant par 10		Calculs en appui sur les double
	M		Dizaines / unités		
	M			Problèmes	
	J		Dizaines / unités		Ecrire les nombres de 0 à 40
	V	Figures planes / reproduction sur quadrillage			
<u>13 au 17</u> <u>/01</u>	L		Addition d'un nombre à 2 chiffres à un nombre à 1 chiffre		de 1 en 1 , de 2 en 2
	M		Nombres de 0 à 69		
	M			Problèmes	
	J		Nombres de 0 à 69		Additions et soustractions
	V	Figures planes / reproduction sur quadrillage			
<u>20 au 24</u> <u>/01</u>	L		+ ou - 10		+ - 10
	M		Soustraction d'un nombre à 1 chiffre à un nombre à 2 chiffres		
	M			Compléter un tableau	
	J		Soustraction d'un nombre à 1 chiffre à un nombre à 2 chiffres		Additionner en passant par 10
	V	Tracer et mesurer des longueurs			
<u>27 au 31</u> <u>/01</u>	L		Nombres de 0 à 69		Nombres avant et nombres après
	M		Nombres de 0 à 69 + tableau des nombres + d/u		
	M			Compléter un tableau	
	J		Nombres de 0 à 69 + tableau des nombres + d/u		Tables additions
	V	Tracer et mesurer des longueurs			
<u>03 au 07</u> <u>/02</u>	L		Les doubles		Additions et soustractions
	M		Ecriture des nombres en lettres		
	M			Problèmes	
	J		De 5 en 5 , de 10 en 10, de 2 en 2, de 1 en 1		Additions et soustractions
	V	Masse			
<u>10 au 14</u> <u>/02</u>	L		Dizaines / unités		Les doubles
	M		Additions de 3 chiffres		
	M			Problèmes	
	J		Révisions		Calcul en appui sur les doubles
	V	Masse			

