

## Progression

<b>Septembre – Octobre : De zéro à cinq</b>				
<b>Semaine 1</b>	• Zéro, un, beaucoup	• Les signes + et -	• $1 \text{ €} + 1 \text{ €} = 2 \text{ €}$	• Frises 0, 1, 2
<b>Semaine 2</b>	• Trois	• Payer 3 €	• Triangles	• Quatre
<b>Semaine 3</b>	• Mesurer avec des réglettes	• Ajouter des longueurs	• Comparer des quantités	• Égaliser deux collections
<b>Semaine 4</b>	• Carrés	• Payer 4 €	• Décomposer 4	• Comparer des masses
<b>Semaine 5</b>	• Partager en 2	• Partager en 4	• Problèmes	• Cinq
<b>Semaine 6</b>	• Pentaminos	• Payer 5 €	• Mesurer 5 L	• Décomposer 5
<b>Novembre – Décembre</b>				
<b>Semaine 1</b>	• Égaliser 2 collections	• Égaliser deux sommes en €	• Égaliser deux longueurs en cm	• Rectangles
<b>Semaine 2</b>	• Six	• Décompositions de 6	• Produits et partages	• Produits et partages
<b>Semaine 3</b>	• Comparer des quantités	• Ordonner des mesures en cm	• Problèmes de comparaison	• La semaine
<b>Semaine 4</b>	• Sept	• Se ranger dans l'ordre	• Décompositions de 7	• Payer 7 €
<b>Semaine 5</b>	• Nombres pairs et impairs	• Carrés et rectangles	• Huit	• Décompositions de 8
<b>Semaine 6</b>	• Compléter à 8	• Neuf	• Comparer des nombres	• Décompositions de 9 (2 et 3 ch.)
<b>Janvier – Février</b>				
<b>Semaine 1</b>	• Tracés sur quadrillage	• Ajouter, retrancher 1	• Ajouter, retrancher 2	• L'addition
<b>Semaine 2</b>	• La perte	• Le manque	• La soustraction	• Partager des carreaux
<b>Semaine 3</b>	• Produits	• Reporter des longueurs	• La multiplication	• Tracés sur quadrillages
<b>Semaine 4</b>	• Partages (en 2)	• Pair ou impair	• Partages (en 3)	• Triangles
<b>Semaine 5</b>	• Dix	• Décompositions de 10	• Payer 10 €	• Comparer des longueurs
<b>Semaine 6</b>	• Mesurer 10 cm	• $1 \text{ m} = 10 \text{ dm}$	• Les unités de longueur	• Problèmes
<b>Mars – Avril</b>				
<b>Semaine 1</b>	• Grouper par dix	• Dizaines et unités	• Onze	• Décompositions de 11
<b>Semaine 2</b>	• Dizaines et unités	• $11 = 1D + 1U$	• Payer 11 €	• 11 : Produits et partages
<b>Semaine 3</b>	• Quadrillage : repérer une case	• L'année	• Douze : décompositions	• Les signes + et x
<b>Semaine 4</b>	• Symétrie	• 12 : Produits et partages	• Treize : décompositions	• Calcul mental : grouper par 10
<b>Semaine 5</b>	• Quatorze : décompositions	• Nombres pairs : les doubles	• Quinze : décompositions	• Calcul mental : grouper par 10
<b>Semaine 6</b>	• Seize : décompositions	• Calculs	• Dix-sept, dix-huit, dix-neuf	• Calcul mental : grouper par 10

**Mai – Juin**

<b>Semaine 1</b>	• Vingt : décompositions	• Quatre opérations : problèmes	• Calcul mental : grouper par 10	• Reporter des longueurs
<b>Semaine 2</b>	• Trente : décompositions	• Quatre opérations : problèmes	• Quarante	• Monnaie : produits
<b>Semaine 3</b>	• Quatre opérations : calculs	• Quatre opérations : problèmes	• Problème à étapes	• La balance Roberval
<b>Semaine 4</b>	• Cinquante	• Quatre opérations	• Soixante	• Parcours – Distances
<b>Semaine 5</b>	• Soixante-dix	• Quatre opérations	• Quatre-vingts	• Parcours – Distances
<b>Semaine 6</b>	• Quatre-vingt-dix	• Quatre opérations	• Quatre opérations	• Monnaie : produits