	Période 1 : 6 septembre au 21 octobre (6,5 semaines)	Période 2 : 6 novembre au 22 décembre (7 semaines)	Période 3 : 8 janvier au 16 février (6 semaines)	Période 4 : 5 mars au 13 avril (6 semaines)	Période 5 : 30 avril au 27 juin (9 semaines)
Nombres relatifs Et opérations	Opérations sur les nombres positifs 1. Nommer une expression, problèmes, Suites d'opérations avec parenthèses, Suites d'opérations sans parenthèses	Ecritures fractionnaires 5. Différentes écritures. Fractions égales. Produits en croix. Ecritures fractionnaires 7. Additions/soustractions de fractions	Décimaux relatifs: 9. Définition, repérage et comparaison Décimaux relatifs: 11. Addition, Soustraction, distance de 2 points	Décimaux relatifs 13. Sommes algébriques Calculs + et - en écriture simplifiée 14. Calcul littéral, utilisation, test d'égalité	Proportionnalité 17. Tableaux, coefficient de proportionnalité Pourcentage
Géométrie plane	Triangles 2. Constructions (longueurs et angles), inégalité triangulaire 4. Somme des angles d'un triangle, angles des triangles particuliers	Symétrie centrale 6. Constructions, propriétés Centres de symétrie	Triangles 8. Hauteurs, parallèles et perpendiculaires Médiatrices	Parallélogrammes 12. Définition, constructions, propriétés, aire.	18. Parallélogrammes particuliers
Grandeurs et mesures			Périmètres et Aires 10. Calculs de périmètres et d'aires, conversions.		Volumes 16. Volumes par dénombrement, unités de volume
Géométrie dans l'espace					Prismes et cylindres 15. Perspective cavalière, reconnaitre, patron.
<u>Probabilités</u>	3. Situation liée au hasard				
Statistiques					19. Etude statistique, moyenne
Algorithmique	SCRATCH (2 heures)	SCRATCH (2 heures)	SCRATCH (2 heures)	SCRATCH (2 heures)	SCRATCH (2 heures)