

- Les quantités et les fonctions imaginaires.
- Les nombres algébriques et les nombres transcendants.
- La multiplication et la division conventionnelles.
- Les séries de nombres.
- La géométrie non-euclidienne.
- Les courbes régulières.
- La déformation des surfaces.
- Les oscillations du pendule.
- Le problème des trois corps.
- La définition de la science des mathématiques.
- La méthode dans les mathématiques et dans les sciences en général.