

---

# TABLE DES MATIÈRES

## DU TOME XXXVI.

---

(Les lettres et numéros qui précèdent les titres indiquent les classifications  
du *Répertoire bibliographique des Sciences mathématiques*.)

	Pages.
État de la Société mathématique au commencement de 1908 .....	V
Liste des Présidents de la Société depuis sa fondation.....	XIV
Liste des Sociétés scientifiques et des recueils périodiques avec lesquels la Société échange son <i>Bulletin</i> .....	XV
Comptes rendus des séances.....	I, 204

### MÉMOIRES ET COMMUNICATIONS.

[ H 41 c ]	<b>d'Adhémar (R.)</b> . — Les fonctions implicites en nombre infini et l'équation intégrale non linéaire.....	195
[ O 6 d α ]	<b>Barré</b> . — Sur une propriété des surfaces cerclées.....	58
[ Q 4 b ]	<b>Combebiac</b> . — Sur la génération des métriques.....	133
[ H 4 j ]	<b>Cotton (Ém.)</b> . — Sur l'intégration approchée des équations différentielles.....	225
[ Q 2 ]	<b>Drach (J.)</b> . — Sur les systèmes complètement orthogonaux de l'espace euclidien à $n$ dimensions.....	85
[ H 4 g ]	<b>Dulac (H.)</b> . — Remarque sur les conditions nécessaires pour qu'une équation différentielle ait ses points critiques fixes... ..	126
[ H 4 g ]	<b>Dulac (H.)</b> . — Sur les intégrales passant par un point singu- lier d'une équation différentielle.....	216
[ D 4 f ]	<b>Goursat (E.)</b> . — Démonstration élémentaire d'un théorème de Weiertrass.....	209
[ D 6 e ]	<b>Hadamard</b> . — Sur l'expression asymptotique de la fonction de Bessel.....	77
[ H 41 c ]	<b>Lebesgue (H.)</b> . — Sur la méthode de M. Goursat pour la résolution de l'équation de Fredholm.....	3
[ H 9 h ]	<b>Le Roux (J.)</b> . — Sur les caractéristiques des systèmes d'équa- tions aux dérivées partielles.....	129
[ I 49 c ]	<b>Maillet (Edm.)</b> . — Sur la décomposition d'un entier en une somme de puissances huitièmes d'entiers.....	69

	Pages
[O 6 s] <b>de Montcheuil.</b> — Détermination des surfaces qui admettent une surface moyenne donnée.....	40
[A 3 e] <b>Petrovitch (M.).</b> — Sur une suite de fonctions rationnelles rattachées aux équations algébriques.....	141
[O 5 i] <b>Raffy (L.).</b> — Étude sur les surfaces imaginaires de Monge à lignes de courbure confondues.....	150
[H 4 b] <b>Rémoundos (G.).</b> — Contribution à la théorie des singularités des équations différentielles du premier ordre.....	185
[B 4 a] <b>de Séguier.</b> — Sur la théorie des matrices.....	20
Table des matières du Tome XXXVI.....	247

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES DU TOME XXXVI.