



## TABLE DES MATIÈRES.

	Pages.
État du Conseil et du Bureau de la Société mathématique en 1926.....	3
Liste des Membres à la fin de 1926.....	2
Liste des Président depuis la fondation.....	16
Listes des Sociétés scientifiques et des Recueils périodiques avec lesquels la Société échange son Bulletin .....	17
Communications :	
MM. <i>Auric</i> : Remarque sur une expression du rayon de courbure de l'ellipse.....	44
<i>Bioche</i> : Sur l'intersection de deux surfaces tangentes.....	30
<i>Birkhoff</i> : Sur le principe de la conservation de l'énergie.....	39
<i>E. Cahen</i> : Sur les séries entières dont la somme tend vers zéro quand la variable croît indéfiniment par valeurs réelles.....	22
<i>Chazy (Jean)</i> : Sur la théorie newtonienne du mouvement de Mercure....	39
— Sur le mouvement de la planète Mercure.....	43
<i>Coblyn</i> : Sur une synthèse des formules de la Thermodynamique.....	43
<i>Denjoy</i> : Sur un théorème de M. Wolf relatif à l'itération.....	30
<i>Fatou</i> : Sur les valeurs asymptotiques des fonctions uniformes.....	29
— Sur l'itération des fonctions uniformes dans un domaine de con- nexion quelconque.....	30
— Sur des problèmes de géométrie se rattachant à l'itération des fonc- tions rationnelles.....	40
— Sur l'applicabilité de deux aires planes par représentation conforme	42
— Sur les transformations birationnelles des courbes algébriques en elles-mêmes.....	43
— Sur les transformations birationnelles de courbe à courbe.....	43
<i>Gambier</i> : Sur l'applicabilité de deux surfaces.....	40
— Sur certains réseaux conjugués.....	41
— Sur les surfaces de Voss-Guichard.....	42
<i>Hadamard</i> : Sur une série entière en relation avec le dernier théorème de Fermat.....	21
— Sur les équations intégrables par la méthode de Laplace.....	33
— Sur la géométrie anallagmatique.....	35
<i>Kiveliiovitch</i> : Sur les conditions de choc binaire dans le problème des trois corps.....	29
<i>Kryloff</i> : Sur un problème d'approximation.....	44
<i>Mandelbrojt</i> : Remarques sur les fonctions de deux variables imaginaires... — Remarques sur les séries de Taylor à deux variables.....	19 20

	Pages.
<i>Mandelbrojt</i> : Sur les séries entières.....	24
— Sur la détermination effective des points singuliers de la série de Taylor.....	30
— Sur les points singuliers de la série de Taylor.....	39
<i>Milloux</i> : Sur le théorème de M. Picard.....	25
<i>Montel</i> : Sur certaines suites de fonctions holomorphes.....	19
<i>Noaillon</i> : Développements analogues aux séries de Fourier.....	20
— Sur la formule de Poisson pour la solution du problème de Dirichlet relatif au cercle et à la sphère.....	39
<i>Nycodyne</i> : Sur la mesure d'un ensemble plan.....	40
— Sur quelques propriétés projectives des ensembles.....	42
<i>Sergesco</i> : Sur la signification du Laplacien.....	45
<i>Stone</i> : Sur deux systèmes d'équations fonctionnelles.....	31
<i>Tzitzéica</i> : Sur les problèmes linéaires et les problèmes quadratiques dans un espace à un nombre quelconque de dimensions.....	20

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

Réimpression Photomécanique  
LES PROCEDES DOREL - PARIS

