

TABLE DES MATIÈRES.

	Pages.
État de la Société au commencement de 1920.....	1
Liste des Sociétés scientifiques et des Recueils périodiques avec lesquels la Société échange son Bulletin.....	16
Comptes rendus des séances.....	18
Communications :	
MM. <i>Bachelier</i> : Sur la théorie des corrélations.	42
— Sur les décimales du nombre π	44
<i>Barré</i> : Sur les courbes dont les normales principales rencontrent deux droites fixes.....	33
<i>Bose</i> : The horpolhode of Poinsoet.....	47
<i>Drach</i> : Sur les formes quadratiques de différentielles et les surfaces de trans- lation.....	21
— Sur la précession dans le mouvement d'un solide pesant de révolu- tion fixé par un point de son axe.....	32
— Sur l'intégration par quadratures de l'équation différentielle de la Balistique extérieure.....	37
<i>Fatou</i> : Sur les propriétés d'une classe de fonctions uniformes analogues aux fonctions fuchsienues.....	20
— Remarque au sujet du théorème de M. Picard sur les fonctions entières.....	23
<i>Gambier</i> : Sur la déformation des surfaces et un cas d'impossibilité.....	49
<i>Lebesgue</i> : Sur le théorème de la moyenne et le problème de Dirichlet.....	26
— Sur les polygones de Poncelet.....	27
— Sur les ombilics d'une quadrique.....	28
<i>Lévy (P.)</i> : Sur les fonctions abéliennes singulières de trois variables.....	29
<i>Michel (Ch.)</i> : Sur les polynomes qui généralisent à la fois les polynomes de Legendre et les polynomes $\cos(n \text{ arc } \cos x)$	50
<i>Risser</i> : Sur le problème des tables de mortalité par âges à l'entrée des ren- tiers et une application de l'équation de Volterra.....	39
— Sur le problème de la répartition par âges dans les milieux à effectif constant et l'équation de Volterra.....	40
<i>Wavre</i> : Sur les développements de Mittag-Leffler.....	53
Table des matières.....	55

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

Réimpression Photomécanique
LES PROCÉDES DOREL - PARIS

