
TABLE DES MATIÈRES.

	Pages.
État de la Société au début de 1916.....	1
Liste des périodiques reçus.....	12
Notice sur Charles Halphen.....	14
Notice sur Jean Clairin.....	15
Comptes rendus des séances.....	17
Communications : MM. <i>Bioche</i> : Sur une cubique plane remarquable.....	31
<i>Cahen</i> : Sur un théorème d'arithmétique.....	29
<i>Fontené</i> : Sur une extension des polygones de Poncelet.....	17
— Sur le cercle de Joachimsthal.....	28
<i>Fouché</i> : Sur l'homographie.....	27
— Sur certains cercles des neuf points.....	29
— Sur la transformation de Lie.....	29
— Sur une solution par récurrence de l'équation de Pell.....	31
— Sur la géométrie élémentaire.....	32
— Sur la droite de Simson.....	32
<i>Godeaux</i> : Sur les transformations birationnelles non périodiques des surfaces algébriques.....	32
<i>Kiveliovitshi</i> : Sur une méthode de résolution de l'équation $6x^2 + 1 = y^2$...	30
<i>Kostitzin</i> : Sur la résolution de l'équation $ax^2 + 1 = y^2$	31
<i>Montel</i> : Sur une définition qualitative des cercles osculateurs et des lignes de courbure.....	27
<i>Robinson</i> : Sur un système complet de covariants.....	32
Rapport de la Commission des comptes.....	35

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

Réimpression Photomécanique
LES PROCEDES DOREL - PARIS