

BULLETIN DE LA S. M. F.

SMF

Vie de la société

Bulletin de la S. M. F., tome 15 (1887), p. 5-22

[<http://www.numdam.org/item?id=BSMF_1887__15__5_0>](http://www.numdam.org/item?id=BSMF_1887__15__5_0)

© Bulletin de la S. M. F., 1887, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Bulletin de la S. M. F. » (<http://smf.emath.fr/Publications/Bulletin/Presentation.html>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques
<http://www.numdam.org/>

ÉTAT

DE LA SOCIÉTÉ MATHÉMATIQUE DE FRANCE

AU COMMENCEMENT DE L'ANNÉE 1887 ⁽¹⁾.

Les initiales S. P. désignent les Sociétaires perpétuels.

Président.....	MM. FOURET.
Vice-Présidents	{ ANDRÉ. COLLIGNON. PICQUET. VICAIRE.
Secrétaires	{ HUMBERT. WEILL.
Vice-Secrétaires.....	{ PARAF. RAFFY.
Archiviste.....	SIMART.
Trésorier.....	CLAUDE-LAFONTAINE.
Membres du Conseil	{ APPELL. CLAYEUX. COMBEROUSSE (DE). DARBOUX. HALPHEN. HATON DE LA GOUPILLIÈRE. JORDAN. LAISANT. MANNHEIM. PICARD. POINCARÉ. ROUCHÉ.
Membres du Conseil non résidents..	{ CREMONA. GENTY. MATHIEU. TCHÉBICHEFF.

(¹) MM. les Membres de la Société sont instamment priés d'adresser au Secrétariat les rectifications qu'il y aurait lieu de faire à cette liste.

- ACHARD, directeur-adjoint de la Compagnie d'assurances sur la vie *la Foncière*, rue de Chabrol, 40, à Paris.
- AMIGUES, prof. de Mathématiques spéciales au lycée, boulevard du Musée, 66, à Marseille.
- ANDRÉ (Désiré), docteur ès Sciences, place de la Sorbonne, 5, à Paris.
- APPELL, professeur à la Faculté des Sciences, rue Soufflot, 22, à Paris.
- ARNAUD, élève-ingénieur des Ponts et Chaussées, rue Hautefeuille, 9, à Paris.
- ARON (Henri), banquier, rue de Grammont, 14, à Paris.
- ASTOR, professeur à la Faculté des Sciences, boulevard de Bonne, à Grenoble.
- AUBERT, ingénieur des Mines, à Tunis.
- AUTONNE, ingénieur des Ponts et Chaussées, place d'Helvétie, 7, à Lyon.
- BARBERENA, ingénieur topographe, à San-Salvador.
- BENOIST (Adolphe), docteur en droit, place du Châtelet, 3, à Chalon-sur-Saône (Saône-et-Loire), S. P.
- BERDELLE, ancien garde général des forêts, rue de Chosnot, à Besançon-Chaprais (Doubs).
- BERTRAND (Joseph), secrétaire perp. de l'Académie des Sciences, rue de Tournon, 4, à Paris.
- BISCHOFFSHEIM, banquier, rue Taitbout, 3, à Paris, S. P.
- BIENAYMÉ (Arthur), directeur des Constructions navales, à Toulon.
- BIENAYMÉ, membre de l'Institut (décédé), S. P.
- BONCOMPAGNI (le prince Balthasar), place Colonna, palais Piombino, à Rome.
- BONNET (Ossian), membre de l'Institut, 42, rue des Écoles, à Paris.
- BORCHARDT, membre de l'Académie des Sciences de Berlin (décédé), S. P.
- BOUCHER, ancien directeur de l'École préparatoire des Sciences et Lettres, rue du Pin, 9, à Angers.
- BOULANGER, professeur de Mathématiques, 116, rue Trallier, maison Deloncle, à Mustapha inférieur (Algérie).
- BRAULT (A.), négociant à Pons (Charente-Inférieure).
- BRIOSCHI, directeur de l'École Polytechnique, à Milan (Italie).
- BRISSE (Ch.), répétiteur à l'École Polytechnique, rue de Bécon, 55, à Courbevoie (Seine).
- BROCARD, capitaine à l'École régimentaire du Génie de Montpellier, S. P.
- BRUNEL, professeur à la Faculté des Sciences de Bordeaux (Gironde).
- CANTOR, professeur à l'Université de Halle ^{o/a} Saal (Allemagne).
- CARON, professeur de Géométrie descriptive, rue Claude-Bernard, 82, à Paris.
- CASEY (John), professeur à l'Université catholique de Dublin, Stephens Green, 84.
- CASPARY, professeur au Collège Humboldt, à Berlin.
- CATALAN, professeur émérite à l'Université, à Liège (Belgique).
- CHASLES, membre de l'Institut (décédé), S. P.
- CHEMIN, ingénieur des Ponts et Chaussées, rue de Rennes, 73, à Paris.
- CHRYSAL, professeur à l'Université d'Édimbourg (Écosse).
- CIVIALE, rue de la Tour-des-Dames, 2, à Paris.
- CLAYEUX, intendant divisionnaire en retraite, avenue de Clichy, 52, à Paris.
- CLAUDE-LAFONTAINE, banquier, rue de Trévise, 32, à Paris, S. P.
- COLLIGNON, ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, rue des Saints-Pères, 28, à Paris.
- COMBEROUSSE (DE), professeur au Conservatoire des Arts et Métiers et à l'École Centrale, rue Blanche, 45, à Paris.
- COURCELLES, professeur de Mathématiques spéciales au lycée Saint-Louis, 36, rue Gay-Lussac, à Paris.
- CRAIG (Thomas), professeur à l'Université John Hopkins, Baltimore (Maryland).
- CREMONA, directeur de l'École des Ingénieurs, à Rome.
- CRETIN, professeur au lycée Saint-Louis, rue de Rennes, 107, à Paris.
- DARBOUX, professeur à la Faculté des Sciences, membre de l'Institut, rue Gay-Lussac, 36, à Paris.
- DAUTHEVILLE, maître de Conférences à la Faculté des Sciences de Montpellier (Hérault).
- DAVID, lieutenant-colonel d'Artillerie en retraite, place de l'École d'Artillerie, 42, à Toulouse.

DEFFORGES, capitaine d'infanterie, attaché à l'Etat-major du Ministre de la Guerre, rue de Grenelle Saint-Germain, 123, à Paris.

DELANNOY, sous-intendant militaire, à Orléans.

DEMARTRES, professeur à la Faculté des Sciences de Lille.

DERUYTS, docteur ès sciences, chargé de Cours à l'Université de Liège (Belgique).

DEWULF, colonel du Génie, à Bayonne.

DUNCAN, assistant à l'Université John Hopkins, à Baltimore.

DOSTOR, docteur ès sciences, impasse Royer-Collard, 4, à Paris.

DREYFUS (Ferdinand), publiciste, avenue Duquesne, 24, à Paris.

DURRANDE, professeur à la Faculté des Sciences, à Poitiers.

DYCK WALTHER, professeur au Polytechnicum, à Munich (Bavière).

ESCARY, professeur au Prytanée militaire, à la Flèche (Sarthe).

FABRE, ancien élève de l'École Polytechnique, avenue Trudaine, 26, à Paris.

FIELDS (John), à l'université de John Hopkins, à Baltimore.

FERRAZ, professeur au Lycée, à Toulouse (Haute-Garonne).

FLEUREAU, ingénieur des Ponts et Chaussées, au Puy (Haute-Loire).

FLOQUET, professeur à la Faculté des Sciences, rue Saint-Lambert 17, à Nancy.

FLYE SAINTE-MARIE, répétiteur à l'École Polytechnique, rue du Sommerard, 12, à Paris.

FONTES, ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, à Toulouse (Haute-Garonne).

FOURET, répétiteur à l'École Polytechnique, rue Washington, 16, à Paris.

GABRIEL, ingénieur des Ponts et Chaussées, agrégé de la Faculté de Médecine, rue Jouffroy, 39, à Paris.

GAUTHIER-VILLARS, éditeur, quai des Grands-Augustins, 55, à Paris, S. P.

GENOCCHI, professeur à l'Université, rue Rossini, 14, à Turin (Italie).

GENTY, ingénieur des Ponts et Chaussées, à Oran.

GERONO, rue Hallé, 32 et 34, à Paris.

GIROD (A.), ingénieur des Manufactures de l'État, 63, quai d'Orsay, à Paris.

GOFFART, 53, rue Nollet, à Paris.

GOURSAT, maître de Conférences à l'École Normale supérieure, 83, rue Denfert-Rochereau, à Paris.

GRAINDORGE, professeur à l'Université, rue Paradis, 92, à Liège (Belgique).

GRUEY, directeur de l'Observatoire, à Besançon.

GUCCIA (Jean), via Ruggiero Settimo, 28, à Palerme (Sicile).

GUELOT, lieutenant-colonel au 118^e régiment d'infanterie, à Ansbach (Bavière).

GUNTHER (Dr Sigismond), député au Reichstag allemand, à Ansbach (Bavière).

GUYON, lieutenant de vaisseau, 13, rue de l'Université, à Paris.

HAAG, répétiteur à l'École Polytechnique, rue Chardin, 1, à Paris.

HABICH, directeur de l'École des Mines, à Lima (Pérou).

HALPHEN, membre de l'Institut, chef d'escadron d'Artillerie, rue Sainte-Sophie, 17, à Versailles (Seine-et-Oise). S. P.

HAUPTMANN, ingénieur attaché aux chemins de fer russes.

HATON DE LA GOUPILLIÈRE, membre de l'Institut, ingénieur en chef des Mines, avenue du Trocadéro, 9, à Paris, S. P.

HATT, ingénieur hydrographe, rue de l'Université, 13, à Paris.

HENRIOT, ingénieur des Mines, à Reims (Marne).

HENRY, ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, à Privas (Ardèche).

HENRY (Charles), bibliothécaire à la Sorbonne, boulevard Saint-Michel, 137, à Paris.

HERMARY, chef d'escadrons au 17^e régiment d'Artillerie, à Douai (Nord).

HERMITE, membre de l'Institut, rue de la Sorbonne, 2, à Paris, S. P.

HIRST, Athenæum Club, Londres (Angleterre), S. P.

HOLST (Elling), stipendiat de l'Université, Pilestrade, 49, à Christiania (Norvège).

HOUBIGANT, chef de bataillon du Génie en retraite, rue Lecourbe, 88, à Paris.

HUGO (Comte L.), traducteur au Ministère des Travaux publics, rue des Saints-Pères, 14, à Paris.

HUMBERT, ingénieur des Mines, répétiteur à l'École Polytechnique, 161, boulevard Haussmann, à Paris.

IMBER, répétiteur à l'École Centrale, boulevard Beaumarchais, 109, à Paris.

- JABLONSKI**, professeur au lycée Charlemagne, 40, boulevard Saint-Germain, à Paris.
JACQUIER, ingénieur des Ponts et Chaussées, directeur des Travaux publics à Saint-Denis (Réunion).
JANIV, chef d'escadron au 17^e régiment d'Artillerie, à la Fère.
JAVARY, chef des travaux graphiques à l'École Polytechnique, rue du Cardinal-Lemoine, 1, à Paris.
JORDAN, membre de l'Institut, professeur à l'École Polytechnique, rue de Varennes, 48, à Paris, S. P.
JOUFFRET, chef d'escadrons d'Artillerie, à Palaiseau (Seine-et-Oise).
JUNG, professeur à l'Institut technique supérieur, 7, via Principe Umberto, à Milan (Italie).
KENIGS, maître de conférences à l'École Normale supérieure, boulevard de Port-Royal, 72, à Paris.
KOSTEVEC (Antoine), professeur au lycée communal, à Prague (Bohême).
KOVALEWSKY (M^{me} de), professeur à l'Université de Stockholm (Suède).
KRONECKER (D^r Léopold), professeur à l'Université, Bellevuestrasse, 13, à Berlin.
LACOR, rue de Vaugirard, 16, à Paris.
LAFFON DE LADEBAT, amiral (décédé), S. P.
LAISANT, député, avenue Victor Hugo, 162, à Paris.
LAQUIÈRE, administrateur de la commune mixte de Tababort (Constantine).
LAUTH, manufacturier, à Thann (Alsace).
LAVEISSIÈRE, rue de la Verrerie, 58, à Paris.
LEAUTÉ, directeur des études à l'école Monge, 141, boulevard Malesherbes, à Paris.
LEBON (Ernest), professeur au lycée Charlemagne, 4 bis, rue des Ecoles, à Paris.
LEFEVRE, professeur de Mathématiques spéciales au lycée, à Bar-le-Duc.
LEMOINE, ancien élève de l'École Polytechnique, rue Littré, 5, à Paris.
LE PAIGE, professeur à l'Université, rue des Anges, 21, à Liège (Belgique).
LE PONT, quai de Paris, 30, à Cherbourg (Calvados).
LESAGE, professeur au lycée Charlemagne, 6, rue d'Arras, à Paris.
LESPIAULT, professeur à la Faculté des Sciences, à Bordeaux.
LEVY (Léon), ingénieur des Mines, rue de Logelbach, 9, à Paris.
LEVY (Lucien), directeur des Études de l'École préparatoire de Sainte-Barbe, rue Valette, à Paris.
LEVY (Maurice), membre de l'Institut, boul. Saint-Germain, 258, à Paris.
LEZ (Henri), à Lorrez-le-Bocage (Seine-et-Marne).
LIGINE, professeur à l'Université, à Odessa (Russie).
LIE (Sophus), professeur à l'Université de Christiania.
LINDEMANN, professeur à l'Université, Fragheimer-Pulverplatz, 5, à Königsberg (Allemagne).
LIOUVILLE, répétiteur à l'École Polytechnique, boulevard Saint-Germain, 40, à Paris.
LORIN, ancien élève de l'École Polytechnique, rue du faubourg Saint-Honoré, 186, à Paris.
LUCAS, professeur au lycée Saint-Louis, 1, rue Boutarel, à Paris.
LOY, étudiant en Mathématiques, boulevard Arago, 39, à Paris.
MACE DE LÉPINAY, professeur de Mathématiques spéciales au lycée Henri IV, rue de l'Odéon, 21, à Paris.
MALEYX, professeur au collège Stanislas, rue Notre-Dame-des-Champs, 44, à Paris.
MALLOIZEL, rue de l'Estrapade, 17, à Paris.
MANNHEIM, professeur à l'École Polytechnique, rue de la Pompe, 11, à Paris-Passy, S. P.
MARCHAND, ancien élève de l'École Polytechnique, rue de Poissy, 13, à Paris.
MARSILLY (le général de), rue Chante-Pinot, à Auxerre.
MARTIN (Artemas), maître ès-arts, docteur en Philosophie, à Erié (Pensylvanie).
MATHIEU (Émile), professeur à la Faculté des Sciences, rue du Faubourg-Saint-Jean, 23, à Nancy.
MAXIMOVITCH (Vladimir), professeur à l'Université de Kasan (Russie).
MERCEREAU, licencié ès sciences, rue Gay-Lussac, 38, à Paris.
MITTAG-LEFFLER, professeur à l'Université, à Stockholm (Suède).

- MOUTARD**, iuspecteur général des Mines, examinateur à l'École Polytechnique, rue du Val-de-Grâce, 9, à Paris.
- NEUBERG**, professeur à l'Athénée royal, rue Sclessin, 6, à Liège (Belgique).
- OCAGNE** (n'), ingénieur des Ponts et Chaussées, rue des Fonderies, 8, à Rochefort-sur-Mer (Charente-Infér.).
- OVIDIO** (Enrico n'), professeur à l'Université, piazza Statuto, 17, à Turin.
- PANEK** (Auguste), professeur au lycée communal, à Prague (Bohême).
- PARAF**, agrégé des Sciences mathématiques, maître de conférences à la Faculté des Sciences, rue de la Pépinière, 22, à Nancy.
- PARMENTIER** (le général), membre du Comité des fortifications, rue du Cirque, 5, à Paris.
- PARRAN**, ingénieur des Mines, avenue de l'Opéra, 26, à Paris.
- PATURET**, ancien élève de l'École Polytechnique, à Valegnat, par Bellenaves (Allier).
- PAUTONNIER** (l'abbé), professeur au collège Stanislas.
- PELLET**, professeur à la Faculté des Sciences, à Clermont-Ferrand.
- PELLETREAU**, ingénieur des Ponts et Chaussées, à Constantine (Algérie).
- PERCIN**, chef d'escadrons d'Artillerie, au 16^e d'Artillerie, à Clermont.
- PERRIN**, ingénieur en chef des Mines, rue Erpelle 5, au Mans, S. P.
- PEROTT** (Joseph), à Port-Navalo, par Arzon (Morbihan), S. P.
- PHILIPPON**, secrétaire de la Faculté des Sciences, à la Sorbonne, à Paris.
- PICARD** (Émile), professeur à la Faculté des Sciences, rue de la Sorbonne, 2, à Paris.
- PICQUET**, capitaine du Génie, répétiteur à l'École Polytechnique, boulevard Saint-Michel, 73, à Paris.
- PISTOYE** (DE), capitaine d'Artillerie, rue Montbaurin, 20, à Versailles.
- POINCARÉ**, membre de l'Institut, ingénieur des Mines, professeur à la Faculté des Sciences, rue Claude-Bernard, 63, à Paris.
- POKORNY** (Martin), directeur du lycée communal, à Prague (Bohême).
- POLIGNAC** (prince C. DE), villa Jessie, route de Grasse, à Cannes (Alpes-Maritimes), S. P.
- POUSSET**, professeur au lycée, à Poitiers.
- PRESLE** (DE), sous-intendant militaire en retraite, rue Monge, 82, à Paris.
- PRICE** (Bartholoméo), professeur à l'Université, à Oxford (Angleterre).
- PUCCIARELLI**, répétiteur au lycée Saint-Louis.
- PUTZ** (le général), rue Saint-Méry, 98, à Fontainebleau (Seine-et-Marne).
- RADAU**, rue de Tournon, 12, à Paris.
- RAFFY**, maître de conférences à la Faculté des Sciences, rue Denfert-Rochereau, 16, à Paris.
- RANCY** (DE), directeur général de la Compagnie d'assurances *le Soleil*, boulevard Malesherbes, 84, à Paris.
- REINACH** (baron DE), banquier, rue de la Bourse, 4, à Paris.
- REY** (Casimir), professeur à l'École régimentaire du Génie, boulevard de la Reine, 25, à Versailles.
- RIBAUCOUR**, ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, à Philippeville (Algérie).
- RIBOT**, professeur de Mathématiques spéciales au lycée, rue Jacotot, 1, à Dijon.
- RODET**, ingénieur à la Manufacture des tabacs, quai d'Orsay, 63, à Paris.
- ROUART**, ingénieur civil, boulevard Voltaire, 137, à Paris.
- ROUCHE** (Eugène), professeur au Conservatoire des Arts et Métiers, examinateur à l'École Polytechnique, boulevard Saint-Germain, 213, à Paris.
- ROUQUET**, professeur au lycée, Toulouse (Haute-Garonne).
- ROUSSELIN**, professeur au lycée Fontanes, boulevard Pereire, 124, à Paris.
- SAINT-PAUL** (DUC DE), chef d'état-major de l'artillerie du 10^e corps, à Rennes (Ille-et-Vilaine).
- SARRAU**, membre de l'Institut, prof. à l'École Polytechnique, avenue Daumesnil, 9 bis, à Saint-Mandé (Seine).
- SARTIAUX**, ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, chef adjoint de l'exploitation à la Compagnie du chemin de fer du Nord, à Paris.
- SAUVAGE**, professeur à la Faculté, Marseille (Bouches-du-Rhône).

SCHLEGEL (D^r Victor), à Waren (Allemagne).
SCHOUTE, professeur à Groningue (Hollande).
SCHUBERT, professeur, Steindam, 107, à Hambourg (Allemagne).
SÉGUY, rue Pascal, 2, à Paris.
SELIVANOFF, attaché à l'Université, à Saint-Petersbourg.
SIMART, lieutenant de vaisseau, examinateur d'admission à l'École navale, rue de Miroménil, 70, à Paris.
SIMONNET, chef d'escadron d'artillerie, à Versailles.
SONINE (Nicolas), professeur à l'Université, à Varsovie (Russie).
STARKOFF (Alexis), professeur à l'École de Commerce, rue Forgowaja, 49, à Odessa (Russie).
STEPHANOS (D^r Cyparissos), professeur à l'Université d'Athènes (Grèce).
STIELTJES, professeur à la Faculté des Sciences, rue d'Alsace-Lorraine, 48, à Toulouse.
STUDNICKA, professeur à l'Université, à Prague (Bohème).
SYLOW, professeur à l'Université, Frederikshald (Norvège, S. V.).
TANNERY (Paul), ingénieur du service de l'expertise à la Manufacture des Tabacs, faubourg Saint-Honoré, 221, à Paris, S. P.
TANNERY, sous-directeur de l'École Normale supérieure, 45, rue d'Ulm, à Paris.
TARRY (Gaston), receveur des Contributions diverses, rue Clauzel, à Alger.
TCHÉBICHEFF, membre de l'Académie des Sciences, à Saint-Petersbourg.
THEWISS, docteur ès sciences de l'Université de Liège, rue Casimir-Delavigne, 3, à Paris.
TERRIER, professeur de Mathématiques, rue Monsieur-le-Prince, 18, à Paris.
TISSOT, examinateur d'admission à l'École Polytechnique, à Voreppe (Isère).
TISSERAND, membre de l'Institut, avenue de l'Observatoire, 5, à Paris.
TRESCA, ingénieur des Ponts et Chaussées, château de Courtozé, par Vendôme (Loir-et-Cher).
VACQUANT, inspecteur général de l'Université, boulevard Saint-Michel, 12, à Paris.
VANDAME, lieutenant d'artillerie, démissionnaire, rue de la Vignette, 65, à Lille.
VÁNEČEK (J.-S.), professeur au lycée, à Jičín (Bohème).
VÁNEČEK (M.-M.), répétiteur de l'École Polytechnique tchèque, à Prague (Bohème).
VICAIRE, ingénieur en chef des Mines, rue Gay-Lussac, 30, à Paris.
VIELLARD, manufacturier, aux forges de Morvillars (territoire de Belfort).
VOLLOT (Jules), professeur de Mathématiques au lycée, à Alger.
WALCKENAER, ingénieur des Mines, 9, rue Bayard, à Paris.
WEILL, professeur de Mathématiques, 8 bis, rue de la Station, au Vésinet (Seine-et-Oise).
WEYR (D^r Édouard), professeur à l'École Polytechnique, à Prague (Bohème).
WEYR (D^r Émile), professeur à l'Université, Hauptstrasse, 109, à Vienne (Autriche).
WILSON, député, au palais de l'Élysée, à Paris.
WORMS DE ROMILLY, ingénieur en chef des Mines, rue de Balzac, 7, à Paris.
ZABOUDSKY, capitaine de l'Artillerie russe, professeur à l'École d'Artillerie, à Saint-Petersbourg.
ZELLER (Charles), recteur du séminaire, à Markgröningen (Wurtemberg).
ZEUTHEN, professeur à l'Université, Citadelsvej, 9, à Copenhague.

SOCIÉTAIRES PERPÉTUELS.

BENOIST, docteur en droit.
BISCHOFFSHEIM, banquier.
BIENAYMÉ, membre de l'Institut (décédé).
BORCHARDT, membre de l'Académie des Sciences de Berlin (décédé).
BROCARD, capitaine du Génie.

CHASLES, membre de l'Institut (décédé).
CLAUDE-LAFONTAINE, banquier.
GAUTHIER-VILLARS, éditeur.
HALPHEN, répétiteur à l'École Polytechnique.
HATON DE LA GOUPILLIÈRE, membre de l'Institut.
HERMITE, membre de l'Institut.
HIRST, directeur des études de l'École navale de Greenwich.
JORDAN, membre de l'Institut.
LAFFON DE LADÉBAT, amiral (décédé).
MANNHEIM, professeur à l'École Polytechnique.
PEROTT (Joseph).
PERRIN, ingénieur en chef des Mines.
POLIGNAC (prince C. DE).
RAFFY, maître de conférences à la Faculté des Sciences.
SYLOW, professeur à l'Université, Frederikshald.
TANNERY (Paul), ingénieur des manufactures de l'État.
TARRY, receveur des Contributions diverses.
TCHEBICHEFF, membre de l'Académie des Sciences de Saint-Petersbourg.
VIELLARD, manufacturier.

Modifications survenues depuis le 1^{er} janvier 1886.

DÉMISSIONNAIRES.

BRÉSARD, professeur, à Paris.
COLLET, professeur à la Faculté de Grenoble.
HILAIRE, professeur, à Douai.
LECORNU, à Caen.

NOUVEAUX MEMBRES.

BARBERENA, ingénieur topographe, à San-Salvador.
BRUNEL, professeur à la Faculté des Sciences de Bordeaux.
CASPARY, professeur au collège Humboldt, à Berlin.
DUNCAN, assistant à l'Université John Hopkins.
FIELDS, professeur à l'Université John Hopkins.
HAUPTMANN, ingénieur aux Chemins de fer russes.
LIOUVILLE, répétiteur à l'École Polytechnique.
LYON, étudiant en Mathématiques, à Kharkof.
MAXIMOVITCH, professeur à l'Université de Kasan.
STIELTJES, professeur à la Faculté des Sciences de Toulouse.
THEWISS, docteur de l'Université de Liège.

DÉCÈS.

LAGUERRE, membre de l'Institut.
MALMSTÉN, conseiller d'État, à Upsal.
TRASBOT, ancien élève de l'École Polytechnique.
SYLVA (DA), à Lisbonne.
HUGONNOT, répétiteur à l'École Polytechnique.

**Liste des Sociétés scientifiques et des Recueils périodiques avec lesquels
la Société mathématique de France échange son Bulletin.**

Académie Royale des Sciences d'Amsterdam.
Académie des Sciences de Berlin.
Académie des Sciences de l'Institut de Bologne.
Académie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique, à Bruxelles
Académie des Arts et des Sciences du Connecticut (Etats-Unis d'Amérique).
Académie des Sciences de Munich.
Académie Royale des Sciences physiques et mathématiques de Naples.
Académie des Sciences de Paris.
Académie Impériale des Sciences de Saint-Petersbourg.
Académie des Sciences de Prague.
Académie Royale des *Lincei*, à Rome.
Académie Impériale des Sciences de Vienne.
Acta Mathematica (rédacteur M. Mittag-Leffler, à Stockholm).
American Journal of Mathematics, publié par l'Université de John Hopkins, à Baltimore (rédacteur M. Thomas Craig, à Baltimore).
Annales de l'École Normale supérieure.
Annali di Matematica (rédacteur M. Brioschi, à Milan).
Archiv for Mathematik og Naturvidenskab (rédacteurs MM. S. Lie et W. Muller, à Christiania).
Archiv für Mathematik und Physik (rédacteur Dr Hoppe, Prinzenstrasse, 69, à Berlin, S. W.).
Association française pour l'avancement des Sciences, à Paris.
Bulletin des Sciences mathématiques (rédacteur M. Darboux).
Casopis pro pěstování matematiky a fysiky (rédacteur M. Eduard Weyr, à Prague).
Circolo Matematico, à Palerme.
École Royale Normale supérieure de Pise.
Giornale di Matematiche (rédacteur M. Battaglini, à Rome).
Institut Royal de Luxembourg.
Institut Royal lombard des Sciences et Lettres, à Milan.
Institut Royal vénitien des Sciences, Lettres et Arts, à Venise.
Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik (rédacteur M. Carl Ohrtmann, à Berlin).
Jornal de Sciencias matematicas e astronomicas (rédacteur M. Gomes Teixeira, à Coïmbre).
Journal de l'École Polytechnique.
Journal für die reine und angewandte Mathematik, à Berlin.
Mathematische Annalen (rédacteur M. Felix Klein, à Leipzig).
Mathesis (rédacteurs MM. Mansion, à Gand, et Neuberg, à Liège).
Meteorologische Zeitschrift.
Société mathématique d'Amsterdam.
Société des Sciences physiques et naturelles de Bordeaux.
Société philosophique de Cambridge.
Société Royale d'Édimbourg.
Société des Sciences de Finlande, à Helsingfors.
Société Royale des Sciences de Goettingue.
Société mathématique de Hambourg.
Société hollandaise des Sciences, à Harlem (Hollande).
Société mathématique de Kharkoff (Russie).
Société astronomique de Londres.
Société mathématique de Londres.
Société Royale de Londres.
Société mathématique de Moscou.

Société mathématique d'Odessa (Russie).

Société philomathique de Paris.

Société mathématique de Prague.

Société Royale des Sciences de Saxe; à Leipzig.

Société Royale des Sciences d'Upsal (Suède).

Société des Sciences naturelles de Zurich.

Société scientifique de Bruxelles.

Université Royale de Pise.

Tidsskrift for Mathematik (rédacteur M. Zeuthen, à Copenhague).

Tijdschrift voor Vormleer, rekenkunde en de beginselen der Wiskunde (rédacteur

M. Versluys, à Amsterdam).

Zeitschrift für Mathematik und Physik (rédacteur Dr Oscar Schlömilch, à Dresde).



STATUTS DE LA SOCIÉTÉ.

ARTICLE PREMIER. — La Société mathématique de France a pour objet l'avancement et la propagation des études mathématiques pures et appliquées. Elle y concourt par ses travaux et par la publication des mémoires de ses membres. Son siège est à Paris.

ART. 2. — Aucune communication ou discussion ne peut avoir lieu sur des objets étrangers aux Mathématiques.

ART. 3. — La Société se compose de membres résidents et de membres non résidents.

Les Français et les Étrangers peuvent également en faire partie.

ART. 4. — Les conditions à remplir pour devenir membre de la Société sont les suivantes : 1° être présenté par deux membres qui auront adressé une demande signée; 2° obtenir à l'une des séances suivantes les suffrages de la majorité des membres présents.

ART. 5. — Le nombre des membres résidents et non résidents est illimité.

ART. 6. — L'administration de la Société est confiée à un conseil composé :

1° Des membres du bureau;

2° De douze autres membres résidents de la Société désignés par l'élection;

3° De quatre membres non résidents désignés par l'élection; ils auront voix délibérative dans le conseil lors de leur présence à Paris.

ART. 7. — Le conseil est présidé par le président de la Société.

ART. 8. — Le bureau est composé de :

- 1 président;
- 4 vice-présidents;
- 2 secrétaires;
- 2 vice-secrétaires;
- 1 trésorier;
- 1 archiviste.

ART. 9. — Le président est élu pour un an.
Les vice-présidents sont nommés pour deux ans.
Deux d'entre eux sont remplacés chaque année.
Les secrétaires et les vice-secrétaires sont élus pour deux ans.
Le trésorier et l'archiviste pour trois ans.

ART. 10. — Le président n'est pas rééligible immédiatement dans les mêmes fonctions.

ART. 11. — Parmi les douze membres du conseil qui résident à Paris et qui ne font pas partie du bureau, quatre sont remplacés chaque année à tour de rôle.

ART. 12. — Tous les membres de la Société sont appelés à participer à l'élection du président, soit directement, soit par correspondance.

ART. 13. — Les autres membres du bureau et les membres du conseil sont élus à la majorité absolue des membres présents.

ART. 14. — Les ressources de la Société se composent : 1° de la cotisation annuelle des membres résidents et non résidents, et dont le montant est fixé par le règlement administratif de la Société; 2° du revenu du capital formé par les droits d'admission, les souscriptions perpétuelles, le produit de la vente des ouvrages édités par la Société et les dons qu'elle pourra recevoir.

ART. 15. — La Société règle annuellement le budget de ses dépenses.

Dans la première séance de chaque année, le compte détaillé des recettes et dépenses de l'année révolue sera soumis à l'approbation de la Société; ce compte rendu sera publié dans le *Bulletin*.

RÈGLEMENT ADMINISTRATIF.

CHAPITRE PREMIER.

CONDITIONS D'ADMISSION.

1. Les conditions à remplir pour devenir membre de la Société sont :

1° D'être présenté par deux membres qui auront adressé une demande signée;

2° D'obtenir, à l'une des séances suivantes, les suffrages de la majorité des membres présents (art. 4 des statuts).

2. Le diplôme délivré est signé par le président, l'un des secrétaires et le trésorier, et porte le sceau de la Société.

Le trésorier remet le diplôme après l'acquittement du droit d'admission, montant à 10 francs, et de la cotisation annuelle.

CHAPITRE II.

TRAVAUX ET PUBLICATIONS DE LA SOCIÉTÉ.

Tenue des séances.

3. La Société tient ses séances ordinaires deux fois par mois; elle prend trois mois de vacances : août, septembre et octobre.

4. La première séance de janvier est consacrée spécialement aux élections pour le remplacement des membres sortants du bureau et du conseil.

5. Le tableau des jours de réunion est imprimé sur une carte adressée aux membres résidant à Paris.

Elle sera également envoyée aux membres non résidents sur leur demande personnelle.

Les membres sont convoqués à domicile pour les séances extraordinaires.

6. Pour assister à la séance, les personnes étrangères à la Société doivent être introduites, chaque fois, par un de ses membres.

7. La présence du président ou d'un vice-président, assisté d'un des secrétaires ou vice-secrétaires, suffit pour constituer le bureau à chaque séance.

8. En cas d'absence du président ou des vice-présidents, le trésorier, ou à son défaut l'archiviste, occupe le fauteuil.

En cas d'absence de tous les membres du bureau, les fonctions du président sont remplies par le plus âgé des membres du conseil présents à la séance.

En cas d'absence des secrétaires et vice-secrétaires, le président du jour désigne un des membres du conseil pour en remplir les fonctions.

9. Les procès-verbaux des séances sont rédigés dans l'intervalle d'une séance à l'autre.

Chaque séance commence par la lecture du procès-verbal de la séance précédente et de l'ordre du jour.

10. Les communications faites par les membres de la Société ont lieu dans l'ordre de leur inscription; les communications des personnes étran-

gères à la Société ont lieu après celles des membres, sauf les cas d'urgence qui seront appréciés par le bureau.

Les membres qui auront fait des communications verbales ou pris part aux discussions devront remettre des notes au secrétaire pour la rédaction du procès-verbal.

11. Dans les séances ordinaires, on ne peut traiter aucune question relative à l'administration, à moins d'une demande du conseil.

12. Toutes les observations relatives à l'administration sont adressées par écrit au président, qui en réfère au conseil, à sa plus prochaine réunion.

Bulletin.

13. La Société, préoccupée des avantages qu'elle peut offrir à tous ses membres, a décidé que le recueil intitulé : *Bulletin de la Société mathématique*, qui rend compte des mémoires présentés à la Société, sera distribué gratuitement à tous les membres résidents ou non résidents.

14. Les conventions stipulées entre le conseil de la Société et les éditeurs chargés de la publication du *Bulletin* devront être soumises à l'approbation de la Société.

Réimpression des ouvrages anciens et publication des mémoires originaux.

15. La Société, voulant concourir aux progrès des Mathématiques par tous les moyens compatibles avec son mode d'organisation, avisera aux moyens de publier successivement, et d'une manière aussi complète qu'il sera possible ou utile de le faire, les œuvres des anciens mathématiciens français ou étrangers.

La Société se réserve la faculté de publier les mémoires originaux trop étendus pour paraître dans le *Bulletin*.

16. Les publications émanant de la Société, autres que le *Bulletin*, sont délivrées à prix réduit à tous les membres de la Société résidents ou non résidents.

CHAPITRE III.

ADMINISTRATION DE LA SOCIÉTÉ.

17. Chaque élection a lieu au scrutin secret, sur un seul bulletin, et, s'il est nécessaire, au moyen de deux tours, dont le second est de ballottage. Dans le cas d'égalité de voix, le plus âgé l'emporte.

18. L'élection du président seule donne lieu au vote de tous les membres résidents ou non résidents. Tout membre qui ne peut assister à la réunion

électorale est invité à envoyer au secrétaire, avant la première séance de janvier, son suffrage individuel dans un bulletin cacheté et enfermé dans une lettre signée de lui.

Ce bulletin ne peut être ouvert qu'au moment du dépouillement du scrutin.

19. Les secrétaires ou, à leur défaut, les vice-secrétaires rédigent les procès-verbaux des séances de la Société et des séances du conseil.

20. Une commission d'impression, composée des secrétaires et de quatre membres nommés par le conseil, dirige la publication du *Bulletin* et l'impression des mémoires et communications.

21. Sous la direction du président, les secrétaires sont chargés de la correspondance pour ce qui concerne les travaux et les affaires de la Société autres que les affaires de finances : ils convoquent la Société, le conseil et les commissions quand il y a lieu, et préparent les ordres du jour.

22. La Société forme une bibliothèque et échange ses publications contre les journaux et les recueils consacrés aux Mathématiques pures et appliquées, publiés en France et à l'étranger.

23. L'archiviste est chargé de la garde des archives de la Société; il en dresse un inventaire.

Il a sous sa direction la bibliothèque; il dresse le catalogue des livres et brochures imprimés, et tient un registre des manuscrits envoyés.

Enfin, il a sous sa garde tous les documents appartenant à la Société.

24. Le trésorier est chargé du recouvrement des sommes dues à la Société.

25. Il tient un registre des recettes et des dépenses, que tous les membres ont le droit de consulter.

26. Le trésorier ne peut faire aucun emploi extraordinaire des fonds de la Société sans une délibération spéciale du conseil.

Conseil et commissions.

27. Le président convoque le conseil toutes les fois que les affaires de la Société le réclament.

28. Il suffit d'une demande motivée, signée par cinq membres du conseil et adressée au président, pour qu'une convocation du conseil soit obligatoire.

29. A chaque séance du conseil, les noms des membres présents sont consignés au procès-verbal.

30. Il faut au moins sept membres présents pour prendre des décisions en conseil.

31. Sur la proposition de cinq membres, le vote peut avoir lieu au scrutin secret.

32. Sur la demande de cinq membres, il peut être fait appel à la Société des décisions qui n'auraient pas été prises aux deux tiers des voix au sein du conseil.

33. Les procès-verbaux des séances du conseil doivent être transcrits sur un registre coté et parafé par le secrétaire; ils doivent être signés par le président et le secrétaire qui a tenu la plume; les renvois doivent être parafés et les mots rayés approuvés.

34. Le conseil se réunit dans la dernière quinzaine de décembre pour examiner l'état des affaires de la Société, nommer la commission de comptabilité chargée de vérifier la gestion du trésorier, et la commission des archives chargée de vérifier celle de l'archiviste.

35. Ces deux commissions ne peuvent être composées de moins de trois membres; elles font leur rapport dans la première séance de janvier.

36. Le conseil désigne annuellement, à la même époque, les membres qui, adjoints aux deux secrétaires, composent la commission permanente d'impression pour la publication du *Bulletin* et l'insertion des notes et mémoires des membres de la Société.

Cette commission veille à ce qu'il ne s'introduise dans les publications rien d'étranger à la Science.

37. Les membres élus de la commission d'impression sont nommés pour trois ans.

Les membres de la commission d'impression peuvent être pris indistinctement dans la Société ou dans le conseil.

CHAPITRE IV.

PROPRIÉTÉS, REVENUS ET DÉPENSES DE LA SOCIÉTÉ.

38. Les versements des membres résidents et non résidents se composent :

- 1° Du droit d'admission, montant à 10 francs;
- 2° De la cotisation annuelle.

39. Pour les membres résidents, cette cotisation annuelle s'élève à 20 francs, payables d'avance, et, pour les membres non résidents, à 15 francs, également payables d'avance.

Sont considérés comme résidents les membres qui ont à Paris leurs occupations habituelles, ou y exercent habituellement leurs fonctions.

40. Les nouveaux membres devront payer la totalité de la cotisation, quelle que soit l'époque de leur admission.

41. Les publications ne seront adressées qu'après le versement de la cotisation annuelle.

42. Tout membre qui n'aura pas acquitté la cotisation d'une année sera, après avertissement préalable du trésorier, considéré comme démissionnaire.

43. La cotisation annuelle peut, au choix de chaque membre, être remplacée par une somme de 300 francs une fois payée.

Ce versement confère le titre de *sociétaire perpétuel*.

44. Les dons faits à la Société sont inscrits au *Bulletin des séances* avec le nom des donateurs.

45. Les dépenses sont divisées en ordinaires et extraordinaires.

Les dépenses ordinaires se composent de frais de bureau et d'imprimés, ports de lettres, frais d'entretien, loyer du local, appointements des employés et frais d'impression du *Bulletin*. Le chiffre des dépenses ordinaires ne peut excéder les $\frac{9}{10}$ des ressources annuelles.

Les dépenses extraordinaires sont votées par la Société sur la proposition du conseil.

46. La Société ne s'engage jamais dans aucune dépense excédant son avoir.

CHAPITRE V.

REVISION DES STATUTS CONSTITUTIFS OU DU RÈGLEMENT ADMINISTRATIF.

47. Toute proposition de revision des statuts constitutifs ou du règlement administratif ne pourra être prise en considération que si elle est signée collectivement par vingt membres.

48. Le président fera, dans ce cas, procéder à un scrutin pour la nomination d'une commission de revision, qui sera composée de quatre membres du conseil et de trois membres pris en dehors.

49. La discussion du projet exigera la présence de la moitié plus un des membres résidant à Paris.

Tous les membres sont convoqués par lettres spéciales.

50. Si le nombre ci-dessus n'est pas atteint, la discussion aura lieu dans la séance suivante, quel que soit le nombre des membres présents.



AVIS.

La Rédaction a l'honneur de prévenir MM. les Auteurs que le Conseil de la Société mathématique, dans sa séance du 16 décembre 1881, a pris les décisions suivantes :

1° *La Société prendra à sa charge la moitié de la dépense des tirages à part d'auteur, pour cinquante exemplaires et au-dessous.*

2° *Pour plus de cinquante exemplaires, la Société payera la moitié du prix de cinquante exemplaires, au tarif fixé pour le tirage à cinquante exemplaires.*

Il résulte de là que les auteurs auront à déboursier les sommes suivantes :

NOMBRE DES EXEMPLAIRES.	25.	50.	100.	200.	300.	400.	500.	1000.
Pour $\frac{1}{4}$ feuille	3,65	4,25	6,75	13,25	19,75	26,25	32,75	65,25
» $\frac{1}{2}$ »	4,15	5,00	8,50	16,00	23,50	31,00	38,50	76,00
» $\frac{3}{4}$ »	6,15	7,25	11,25	20,75	30,25	39,75	49,25	96,75
» 1 »	6,90	8,25	12,75	23,75	34,75	45,75	56,75	111,75

dont ils seront facturés directement par l'imprimerie Gauthier-Villars.
