

# Librairie

*Pour les Mathématiques, la Physique, la Chimie, les Arts mécaniques, et les Sciences qui en dépendent.*

## EXTRAIT DU CATALOGUE

Des livres qui se trouvent chez BACHELIER,  
( Successeur de feu Madame veuve COURCIER ), quai des Augustins, n° 55, à Paris.

Et à BRUXELLES, à la *Librairie parisienne.*

( 1828. )

DUPIN ( Cn. ) de l'Institut. LE PETIT PRODUCTEUR FRANÇAIS, divisé en 7 petits volumes in-18, qui se vendent séparément 75 c. et franc de port 90 c.

- I. Situation progressive des Forces de la France, 75 c.
- II. Le petit Propriétaire français, 75 c.
- III. Le petit Fabricant français, 75 c.
- IV. Le petit Commerçant français, 75 c.
- V. L'Ouvrier français, 75 c.
- VI. L'Ouvrière française, 75 c.
- VII. Le petit Citoyen français, 75 c.

— FORCES COMMERCIALES ET PRODUCTIVES DE LA FRANCE, 2 vol. in-4. avec 2 grandes cartes, 1827, 25 fr.

— GÉOMÉTRIE ET MÉCANIQUE DES ARTS ET MÉTIERS, et des Beaux-Arts, 3 vol. in-8, avec planches, 18 fr.

1<sup>er</sup> volume, GÉOMÉTRIE, ou des Formes nécessaires à l'Industrie, 6 fr.

2<sup>e</sup> volume, MACHINES ÉLÉMENTAIRES nécessaires à l'Industrie, 6 fr.

3<sup>e</sup> vol., FORCES MOTRICES nécessaires à l'Industrie, 6 fr.  
Les Leçons se vendent séparément 40 cent, et 50 cent franc de port.

On peut se procurer l'Ouvrage entier, moyennant 18 fr. pour Paris, et 24 fr., franc de port, pour les départemens; et pour l'Étranger, 30 fr.

— VOYAGES DANS LA GRANDE-BRETAGNE, entrepris relativement aux services publics de la guerre, de la marine et des ponts et chaussées, dans les

années 1816 à 1824, présentant le tableau des institutions et des établissemens qui se rapportent à

I. La force militaire, II, la force navale, III, aux travaux civils des ports de commerce, des routes, des ponts et des canaux, IV, la force productive.

Cet ouvrage est divisé en quatre parties, qui se vendent séparément.

*Première partie* (FORCE MILITAIRE), deuxième édition. 2 vol. in-4., avec planches, format atlas, 1825. 25 fr.

*Seconde partie* (FORCE NAVALE), deuxième édition, 2 vol. in-4., avec planches, format atlas, 1825. 25 fr.

*Troisième partie* (FORCE COMMERCIALE ET TRAVAUX CIVILS DES PONTS ET CHAUSSEES, etc. 1<sup>re</sup> SECTION), 2<sup>e</sup> édition, 1826, 2 vol. in-4., et atlas. 27 fr.

La *quatrième partie* (FORCE COMMERCIALE. II<sup>me</sup> SECTION) paraîtra dans le courant de l'année 1828.

ALDINI, Essai théorique et expérimental sur le Galvanisme, 2 vol. in-8., avec 10 pl. 10 fr.

ALLIX, Lieutenant-général. THÉORIE DE L'UNIVERS, ou de la cause primitive du Mouvement et de ses principaux effets, 2<sup>e</sup> édit., 1 v. in-8., 1818. 25 fr.

AMPERE, de l'Institut. Considérations mathématiques sur le jeu, in-4. 4 fr.

— Exposé méthodique des phénomènes électro-dynamiques, et des lois de ces phénomènes, br., in-8., 1823. 1 fr. 50 c.

— PRÉCIS DES LEÇONS SUR LE CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL, données à l'École royale polytechnique, in-4. (1<sup>re</sup> partie).

— DESCRIPTION D'UN APPAREIL ÉLECTRO-DYNAMIQUE, in-8., 1826. 1 fr.

ANNALES DE L'INDUSTRIE NATIONALE ET ÉTRANGÈRE, ou *Mercur technologique*, etc., 1820 à 1826. Sept années. Chaque année. 30 fr.

ANALYSE DE LA LUMIÈRE déduite des lois de la Mécanique; Explication de ses inflexions, réfractions et réflexions, ou de sa propagation, de ses couleurs et de sa chaleur. Décomposition des mouvemens lumineux; de sa nature, de sa conservation et de sa perte; de l'élément de la lumière et de ses phénomènes comme matière du feu, de l'électricité et du magnétisme; ouvrage où toutes les expériences de Newton sont rapportées et expliquées. Fort vol. in-8. fig. 1826. 9 fr.

ANNUAIRE présenté au Roi par le Bureau des Longitudes in-18. 1 fr.

ARITHMÉTIQUE (L') des Campagnes, à l'usage des Ecoles primaires, etc., ouvrage adopté par l'Université, in-12, cartonné. 1 fr.

BABLOT. CALCUL FAIT DES PIEDS DE FER, suivant leur épaisseur et largeur, réduits au poids; suivi des tarifs à tant la livre et à tant le cent;

- nouvelle édition*, revue, corrigée avec soin, et augmentée du tarif du poids du *Ferrond* suivant son diamètre, ainsi que du poids des pièces en fonte le plus en usage dans le bâtiment et les jardins; par M. \*\*\* , architecte. Ouvrage très utile non-seulement aux serruriers, maîtres de forges, marchands de fer et quincailliers, mais encore aux architectes et toiseurs, qui sont souvent chargés de devis et marchés concernant la serrurerie, etc., et généralement à tous ceux qui font bâtir, 1 vol. in-12, 1821. 2 fr. 50 c.
- BAILLY. HISTOIRE DE L'ASTRONOMIE ANCIENNE ET MODERNE, dans laquelle on a conservé littéralement le texte, en supprimant seulement les calculs abstraits, les notes hypothétiques, les digressions scientifiques, etc., par V. C., 2 vol. in-8. 10 fr.
- BARRES DU MOLARD (de Vicomte de). NOUVEAU SYSTÈME DE PONTS A GRANDES PORTÉES, ou Moyen très économique de construire des arches de toutes grandeurs; applicable à toutes les constructions particulières et publiques, etc., in-4., fig. 7 fr.
- BARREME. ARITHMÉTIQUE, livre facile pour apprendre l'Arithmétique seul., in-12. 3 fr.
- BARROIS (Th.). THÉORIE DES BATEAUX AQUAMOTEURS, propres à remonter les fleuves et à les descendre plus rapidement, par la seule action de leur courant, in-8., 1826, figures. 1 fr. 50 c.
- BARUEL. TABLEAUX DE PHYSIQUE, ou Introduction à cette science, à l'usage des Elèves de l'Ecole Polytechnique, nouvelle édition, entièrement refondue et augmentée, grand in-4., cart., 1806. 10 fr.
- BASTENAIRE-DAUDENART. TRAITÉ DE L'ART DE LA VITRIFICATION, ouvrage dans lequel sont décrits avec précision les divers procédés qu'on emploie pour se procurer toutes les espèces de Verres et Cristaux colorés, tant pour la formation des Vases que pour les Vitraux et les Pierres imitant les pierres précieuses; ainsi que les manipulations relatives à cette branche importante de l'Industrie française. Suivi d'un Vocabulaire des mots techniques employés dans cet Art, et d'un Traité de la Dorure sur Cristal et sur Verre; 1 vol. in-8, avec planches, 1825. 7 fr.
- BAUDEUX. Arithmétique universelle, traduit de Newton, 2 vol. in-4. 40 fr.
- BERGERON. MANUEL DU TOURNEUR. Ouvrage dans lequel on enseigne aux amateurs la manière d'exécuter, sur le Tour à pointes, à lunettes, en l'air, à guillocher, carré, à portraits, à graver le verre, et avec les machines excentriques, ovales, épicycloïdes, etc., tout ce que l'art peut produire d'utile et d'agréable; précède de Notions élémentaires sur la connaissance des Bois, la menuiserie, la forge, la trempe, la fonte des métaux et autres arts qui se lient à celui du Tour; se-

- seconde édition, revue, corrigée et considérablement augmentée; 2 vol. in-4. et atlas, 1825, 60 fr.
- BERTHOUD, Mécanicien de la Marine, Membre de l'Institut de France, OEUVRES SUR L'HORLOGERIE, savoir:
- 1<sup>o</sup>. L'ART DE CONDUIRE ET DE RÉGLER LES PENDULES ET LES MONTRES, 5<sup>e</sup> édition, augmentée d'une planche, et de la manière de tracer la ligne méridienne du temps moyen, 1828, vol. in-18, papier fin satiné avec couverture imprimée, 5 pl. 2 fr. 50 c.
  - 2<sup>o</sup>. HISTOIRE DE LA MESURE DU TEMPS par les Horloges. Paris, 1802, 2 vol. in-4., avec 23 pl. gravées. 36 fr.
  - 3<sup>o</sup>. TRAITÉ DES HORLOGES MARINES, contenant la théorie, la construction, la main-d'œuvre de ces machines, et la manière de les éprouver, suivi des éclaircissemens sur l'invention, la théorie, la construction et les épreuves des nouvelles machines proposées en France pour la détermination des longitudes en mer par la mesure du temps; 1 gros vol. in-4., avec 27 pl., 1773. 24 fr.
  - 4<sup>o</sup>. ÉCLAIRCISSEMENS sur l'invention, la théorie, la construction et les épreuves des nouvelles machines proposées en France pour la détermination des longitudes en mer par la mesure du temps, servant de suite à l'Essai sur l'Horlogerie et au Traité des Horloges marines, etc., vol. in-4. 6 fr.
  - 5<sup>o</sup>. LES LONGITUDES PAR LA MESURE DU TEMPS, ou Méthode pour déterminer les longitudes en mer, avec le secours des horloges marines, suivie du Recueil des Tables nécessaires au pilote, pour réduire les observations relatives à la longitude et à la latitude, 1 vol. in-4. 9 fr.
  - 6<sup>o</sup>. DE LA MESURE DU TEMPS, ou Supplément au Traité des Horloges marines et à l'Essai sur l'Horlogerie, contenant les principes de construction, d'exécution et d'épreuves des petites horloges à longitudes portatives, et l'application des mêmes principes de construction, etc., aux montres de poche, ainsi que plusieurs constructions d'horloges astronomiques, etc.; 11 pl., en taille-douce, 1 vol. in-4. 18 fr.
  - 7<sup>o</sup>. TRAITÉ DES MONTRES À LONGITUDES, contenant la description et tous les détails de main-d'œuvre de ces machines, leurs dimensions, la manière de les éprouver, etc., suivi 1<sup>o</sup> d'un Mémoire instructif sur le travail des montres à longitudes; 2<sup>o</sup> de la Description de deux Horloges astronomiques; 3<sup>o</sup> de l'Essai sur une Méthode simple de conserver le rapport des poids et des mesures, et d'établir une mesure universelle et perpétuelle, avec sept pl. en taille-douce.

8°. Suite du *Traité des Montres à Longitudes*, contenant la construction des Montres verticales portatives, et celles des Horloges horizontales, pour servir dans les plus longues traversées, 1 vol. in-4., avec deux pl. en taille-douce.

*Prix de ces deux Ouvrages, réunis en un volume,* 24 fr.

10. Supplément au *Traité des Montres à Longitudes*, suivi de la Notice des recherches de l'Auteur, depuis 1752 jusqu'en 1807, 12 fr.

Total de cette collection, 191 fr. 50 c.

BEZOUT, COURS COMPLET DE MATHÉMATIQUES, à l'usage de la Marine, de l'Artillerie, et des Elèves de l'Ecole polytechn., nouv. édit. rev. et augm. par M. le baron REYNAUD, Examineur des candidats de l'Ecole polytechnique, de ROSSEL, Contre-Amiral honoraire, Adjoint du Dépôt général des cartes, plans, et archives de la Marine et des Colonies; Membre de l'Institut et du Bureau des Longitudes de France, 6 vol. in-8., avec planches, 3 fr. 50 c.

On vend séparément :

— Arithmétique avec des Notes fort étendues, etc., par REYNAUD, douzième édition, 1826. 3 fr. 50 c.

— Géométrie, avec des Notes fort étendues, par le même, 3<sup>e</sup> édition, avec 21 pl. 1825. 6 fr.

— Algèbre et Application de cette science à l'Arithmétique et à la Géométrie, nouvelle édition, avec des Notes, par le même, in-8., 1822. 6 fr.

L'Arithmétique est suivie d'un *Traité des nouveaux poids et mesures*, d'Additions très étendues et de Tables de Logarithmes. Les Notes à l'Algèbre et à la Géométrie sont augmentées de plus du double.

— *Traité de Navigation*, nouvelle édition, revue et augmentée de Notes, et d'une Section supplémentaire où l'on donne la manière de faire les calculs des observations avec de nouvelles tables qui les facilitent, par M. de Rossel, Membre de l'Institut et du Bureau des Longitudes, etc., 1814, 1 vol. in-8., avec 10 planches, 6 fr.

— TRAITÉ DE MÉCANIQUE, 2 vol. in-8., 12 fr. Les Notes sur l'Arithmétique se vendent séparément.

— sur la Géométrie 4 fr.

— sur l'Algèbre, 4 fr.

— Notes et additions aux trois premières sections du *Traité de Navigation*; par Ant. Reboul, ex-Proviseur du Lycée de Marseille, etc.; in-8. 3 fr.

— COURS DE MATHÉMATIQUES, avec des Notes et Additions par Peyrard. GÉOMÉTRIE, 6<sup>e</sup> édit., revue et augmentée, 1820, in-8. 7 fr.

BEZOUT. Cours de Mathématiques à l'usage de l'Artillerie, 4 vol. grand in-8., (texte pur). 24 fr.

- BERNOUILLI. RECHERCHES PHYSIQUES ET ASTRONOMIQUES sur la cause physique de l'inclinaison des plans des orbites des planètes, par rapport au plan de l'équateur, 2<sup>e</sup> édition, tirée à 25 exempl., in-4. 12 fr.
- BIOT, Membre de l'Institut, Professeur au Collège de France, etc. TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE D'ASTRONOMIE PHYSIQUE, destiné à l'enseignement dans les Collèges, etc., 3 vol. in-8., 1810.
- Physique mécanique, par E. G. FISCHER, traduite de l'allemand, avec des Notes et un Appendice sur les anneaux colorés, la double réfraction et la polarisation de la lumière, quatrième édition, revue et considérablement augm., 1 vol. in-8., avec planch. *Sous presse.*
- Essai de Géométrie analytique, appliquée aux courbes et aux surfaces du second ordres in-8., septième édition, 1826. 6 fr. 50 c.
- TABLES BAROMÉTRIQUES portatives, donnant les différences de niveau par une simple soustraction, in-8. 1 fr. 50 c.
- BIOT ET ARAGO, Membres de l'Institut. RECUEIL D'OBSERVATIONS géodésiques, astronomiques et physiques, exécutées par ordre du Bureau des Longitudes, en Espagne, en France, en Angleterre et en Ecosse, etc., ouvrage faisant suite au tome troisième de la Base métrique, 1 vol. in-4., avec fig., 1821, 21 fr.
- BLUNT (Edmond). Le Guide du Navigateur dans l'Océan atlantique, ou Tableau des bancs, rescifs, brisans, gouffres et autres écueils qui s'y trouvent, in-8., 1822. 4 fr.
- BOILEAU ET AUDIBERT. BARRÈME GÉNÉRAL, ou Comptes faits de tout ce qui concerne les nouveaux poids, mesures et monnaies de la France, suivi d'un Vocabulaire des différens poids, mesures et monnaies, tant français qu'étrangers, comparés avec ceux de Paris, 1 vol. de 480 pages, in-8., 1803. 6 fr.
- BOISENETTE. CONSIDÉRATIONS SUR LA MARINE en 1818, et sur les dépenses de ce département, 1 vol. in-8., 1818. 3 fr.
- BONNEFOUX, capit. de frégate, Sous-Gouverneur du Collège de Marine d'Angoulême. SEANCES NAUTIQUES, ou Exposé des diverses manœuvres du Vaisseau; in-8. 1824, fig. 6 fr.
- NOUVELLES SEANCES NAUTIQUES, ou Traité élémentaire du vaisseau dans le port, in-8. 1827. 5 fr.
- BORDA. TABLES TRIGONOMETRIQUES DECIMALES, ou Tables des Logarithmes des sinus, sécantes et tangentes, suivant la division du quart de cercle en cent degrés, et précédées de la Table des Logarithmes des nombres, etc.; revues, augmentées et publiées, par J.-B.-J. Delambre, Paris, an IX, in-4. 15 fr.

BORGNIS, Ingénieur et Memb. de plusieurs Académies.  
**TRAITE COMPLET DE MECANIQUE APPLIQUEE  
 AUX ARTS**, contenant l'exposition méthodique des  
 théories et des expériences les plus utiles pour diriger  
 le choix, l'invention, la construction et l'emploi de  
 toutes les espèces de machines. Ouvrage divisé en dix  
*traités*, format in-4., avec 249 planches dessinées par  
 M. Girard, dessinateur à l'Ecole Polytechnique, et  
 gravées par M. Adam. 206 fr.  
 Chaque *Traité* se vend séparément ainsi qu'il suit :

- I<sup>er</sup>. *De la composition des Machines*, contenant la  
 classification, la description et l'examen comparatif  
 des organes mécaniques; volume de plus de 450 pages,  
 avec tableaux synoptiques et 43 planches donnant les  
 figures de plus de 1200 organes de Machines. 1818.  
 Prix : 25 fr.
- II<sup>e</sup>. *Du mouvement des Fardeaux*, contenant la descrip-  
 tion et l'examen des machines les plus convenables pour  
 transporter et élever toute espèce de fardeaux; volume  
 de 334 pages et 20 planches gravées, 1818. Prix : 20 fr.
- III<sup>e</sup>. *Des Machines que l'on emploie dans les con-  
 structions diverses*, ou Description des Machines dont  
 on fait usage dans les quatre genres d'Architecture,  
 civile, hydraulique, militaire et navale; volume de  
 336 pages, avec 26 planches. 1818. Prix : 20 fr.
- IV<sup>e</sup>. *Des Machines hydrauliques*, ou Machines em-  
 ployées pour élever l'eau nécessaire aux besoins de la  
 vie, aux usages de l'agriculture, aux épuisemens tem-  
 poraires et aux épuisemens dans les mines; vol. in-4.,  
 avec 27 pl. 1819. Prix : 20 fr.
- V<sup>e</sup>. *Des Machines d'agriculture*, contenant la descrip-  
 tion des instrumens et machines aratoires, des machines  
 employées à récolter les produits du sol, et à leur don-  
 ner les préparations premières; des moulins et des mé-  
 canismes qui servent à épurer le blé et à bluter les  
 farines, et enfin des presses, des cylindres, des pi-  
 lions, et autres machines employées à l'extraction des  
 huiles et du vin, etc.; vol. in-4., avec 28 planches.  
 1819. 21 fr.
- VI<sup>e</sup>. *Des Machines employées dans diverses fabri-  
 cations*, contenant la description des machines en usage  
 dans les grosses forges et dans les ateliers de métallur-  
 gie, dans les papeteries, dans les tanneries, etc.; vol.  
 in-4., avec 29 planches. 1819. 21 fr.
- VII<sup>e</sup>. *Des Machines qui servent à confectionner les  
 étoffes*, contenant la manière de préparer les matières  
 filamenteuses, animales ou végétales, l'examen com-  
 paratif des moyens mécaniques employés dans les fila-  
 tures; la description des métiers avec leurs accessoires  
 pour toutes espèces d'étoffes, depuis les plus simples  
 jusqu'aux plus figurées; enfin, la manière de donner

- aux étoffes les derniers apprêts avant d'être livrés au commerce; volume in-4., avec 44 planches, 1820.  
Prix : 30 fr.
- VIIIe. *Des Machines qui imitent ou facilitent les fonctions vitales des corps animés*; suivi d'un appendice sur les machines théâtrales anciennes, et sur les procédés en usage dans les théâtres modernes, pour effectuer les changemens à vue, les vols directs et obliques et autres effets; vol. in-4., avec 27 pl. 21 fr.
- IXe. **THÉORIE DE LA MÉCANIQUE USUELLE**, ou Introduction à l'étude de la mécanique appliquée aux arts, contenant les principes de statique, de dynamique, d'hydrostatique et d'hydrodynamique applicables aux arts industriels; la théorie des moteurs, des effets utiles des machines, des organes mécaniques intermédiaires, et l'équilibre des supports, etc.; 1 vol. in-4., 1820. 15 fr.
- Xe. **DICTIONNAIRE DE MÉCANIQUE**, contenant la définition et la description sommaire des objets les plus importans ou les plus usités qui se rapportent à cette science, avec l'énoncé de leurs propriétés essentielles; suivi d'indications qui facilitent la recherche des détails plus circonstanciés; ouvrage faisant suite au *Traité complet de Mécanique appliquée aux Arts*, en 9 vol. in-4., 1 vol. in-4., 1823. 13 fr.
- TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DE CONSTRUCTION APPLIQUÉE À L'ARCHITECTURE CIVILE**, contenant les principes qui doivent diriger, 1<sup>o</sup> le choix et la préparation des matériaux; 2<sup>o</sup> la configuration et les proportions des parties qui constituent les édifices en général; 3<sup>o</sup> l'exécution des plans déjà fixés; suivi de nombreuses applications puisées dans les plus célèbres monumens antiques et modernes, etc.; in-4<sup>o</sup>, d'environ 650 pages et atlas de 30 planches; 1823. 36 fr.
- BOUCHARLAT**, Professeur de Mathématiques transcendantes aux écoles militaires, Docteurs-Sciences, etc.  
**ÉLÉMENTS DE CALCUL DIFFÉRENTIEL et de Calcul intégral**, 3<sup>e</sup> édition, revue et augmentée, in-8., avec pl., 1826. 6 fr.
- *Théorie des Courbes et des Surfaces du second ordre*, précédée des principes fondamentaux de la Géométrie analytique, 2<sup>e</sup> édition, augm., in-8., 1810. 6 fr.
- *Elémens de Mécanique*, 2<sup>e</sup> édition revue et considérablement augmentée, in-8., avec 10 planches, 1827. 7 fr.
- BOURDE-DE-VILLEHUET**. **LE MANŒUVRIER**, ou Essai sur la Théorie et la Pratique des mouvemens du navire et des évolutions navales, *nouvelle édition*, augmentée, 1<sup>o</sup> d'un Appendice du même auteur, contenant les principes fondamentaux de l'arrimage des vaisseaux, suivi d'un Mémoire sur le même su-



- jet; par *Grognard*, ingénieur constructeur; 2<sup>o</sup> des nouvelles Manœuvres du canon, à bord des vaisseaux du Roi, et du Mode d'exercice pour les officiers et les équipages; 1 fort vol. in-8., grand papier carré fin, avec 11 pl. gravées en taille-douce, 1814. 6 fr.
- PRINCIPES FONDAMENTAUX de l'arrimage des vaisseaux (*Extrait du Manœuvrier*), in-8., avec 3 pl., 3 fr.
- BOURDON, Inspecteur de l'Université, Examinateur des Candidats pour l'École polytechnique. ELEMENS D'ARITHMETIQUE, cinquième édit., 1 vol. in-8., 1827. 5 fr.
- ELEMENS D'ALGÈBRE, cinquième édition, 1 fort vol. in-8., 1828. 7 fr. 50 c.
- TRAITÉ D'APPLICAT. DE L'ALGÈBRE À LA GÉOMETRIE, 1 fort vol. in-8. avec 15 planches, 1825. 7 fr. 50 c.
- BOUVARD. Voyez *Bureau des Longitudes*.
- BRESSON. DE LA LIQUIDATION DES MARCHÉS A TERME à la Bourse de Paris; ouvrage contenant des détails sur la méthode des compensations, la circulation et l'endossement des noms, les délégations, la balance générale des feuilles de liquidation, les paiemens et les livraisons des effets publics, etc.; avec un aperçu sur les *fonds publics anglais*, faisant connaître la nature et l'état de rentes 3 pour cent consolidés, 3 pour cent réduits, 3 et demi pour cent, nouveau 4 pour cent, annuités à vie, annuités longues, effets de la Banque, fonds de la Compagnie de la mer du Sud, fonds de la Compagnie des Indes, bons des Indes, billets de l'échiquier, fonds d'amortissement, etc.; suivi de développemens sur le mode de liquidation en usage aux bourses de Londres, d'Amsterdam et de Francfort, avec des considérations sur l'influence que les marchés à termes en fonds publics doivent exercer sur le crédit en général, et les intérêts commerciaux de chaque pays, in-12, 1826. 2 fr.
- BRESSON. DES FONDS PUBLICS franç. et étrang., et des Opérations de la Bourse de Paris, ou Recueil contenant 1<sup>o</sup> le détail sur les rentes 3 pour cent, 4 et demi pour cent et 5 pour cent consolidés, sur les Canaux; 2<sup>o</sup> des notions exactes sur tous les fonds étrangers; 3<sup>o</sup> les diverses manières de spéculer, etc.; par Jacques Bresson, 5<sup>e</sup> édition, revue et augmentée, conformément aux affaires actuelles de la Bourse, in-12; 1825. 3 fr. 50 c.
- BRIANCHON, Capitaine d'Artillerie, ancien Elève de l'École polytechnique. MÉMOIRES SUR LES LIGNES DU SECOND ORDRE, faisant suite aux Journaux de l'École polytechnique, 1 vol. in-8. avec 4 pl. 1817. 2 fr.
- BRIANCHON. APPLICATION DE LA THÉORIE DES TRANSVERSALES. Cours d'opérations géométriques

- sur le terrain, etc.; 1818, in-8. 1 fr. 80 c.  
 BRISSON. DICTIONNAIRE RAISONNÉ DE PHYSI-  
 QUE, 6 vol. in-8., et atlas in-4. 36 fr.  
 — PESANTEUR SPÉCIFIQUE DES CORPS, ouvrage utile  
 à l'Histoire naturelle, à la Physique, aux Arts et au  
 Commerce, 1 vol. in-4., avec pl. 15 fr.  
 BUQUOY (Comte de). Exposition d'un nouveau Prin-  
 cipe général de DYNAMIQUE, dont le principe des  
 Vitesses virtuelles n'est qu'un cas particulier; lu à  
 l'Institut de France le 28 août 1815, in-4. 2 fr. 50 c.

## BUREAU DES LONGITUDES DE FRANCE.

- Observations astronomiques faites à l'Observatoire royal  
 de Paris, publiées par le Bureau des Longitudes, 1 v.  
 in-fol., 1825, 1<sup>er</sup> vol. 50 fr.  
 — Tables de Jupiter et de Saturne, 2<sup>e</sup> édition aug-  
 mentée des Tables d'Uranus, par M. BOUVARD, Mem-  
 bre de l'Institut, in-4. 1821. 12 fr.  
 — Tables de la Lune, par M. BURCKHARDT, mem-  
 bre de l'Institut, in-4. 1812. 8 fr.  
 — Tables du Soleil, par M. DELAMBRE, et Tables de  
 la Lune, par M. BURG, in-4. 1806. 18 fr.  
 — Tables écliptiques des Satellites de Jupiter, d'après  
 la théorie de M. Laplace et la totalité des Observations  
 faites depuis 1662 jusqu'à l'an 1802; par M. Delambre,  
 in-4. 1817. 10 fr.  
 — Tables de la Lune, formées par la seule théorie de  
 l'attraction et suivant la division de la circonférence en  
 400 degrés; par M. le baron de Damoiseau, Membre  
 de l'Institut, grand in-4. 1824. 12 fr.  
 — Connaissance des Tems, à l'usage des Astronomes et  
 des Navigateurs, pour les années 1828, 1829 et 1830.  
 Prix de chaque année avec Additions, 6 fr. et sans  
 Additions, 4 fr.  
*On peut se procurer la Collection complète, ou des  
 années séparées de cet Ouvrage, depuis 1760, jusqu'à ce  
 jour.*  
 — Annuaire présenté au Roi par le Bureau des Lon-  
 gitudes, in-8. (Cet Ouvrage paraît tous les ans.) 1 fr.  
 BURCKHARDT, Membre de l'Institut et du Bureau  
 des Longitudes de France. TABLES DES DIVI-  
 SEURS POUR TOUS LES NOMBRES DU 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup>  
 ET 3<sup>e</sup> MILLION, avec les nombres premiers qui s'y  
 trouvent; grand in-4., papier velin, 1817. 36 fr.  
 Chaque million se vend séparément, savoir: le 1<sup>er</sup>  
 million, 15 fr., et le 2<sup>e</sup> et le 3<sup>e</sup> chacun 12 fr.  
 — TABLES DE LA LUNE, Ouvrage faisant partie  
 des Tables astronomiques publiées par le Bureau des  
 Longitudes, in-4., 1812. 8 fr.  
 CALLET. Tables de Logarithmes, édition stéréotype,  
 in-8. 15 fr.

- CANARD, Professeur de Mathématiques transcendantes au Lycée de Moulins, TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DU CALCUL DES ÉQUATIONS, in-8., 1808. 6 fr.
- CASSINI. Description géométrique de la France, in-4., 12 fr.
- CAGNOLI. Traité de Trigonométrie, traduit de l'italien, par M. Chompré, 2<sup>e</sup> édition, in-4., 1808. 18 fr.
- CATALOGUE DE 501 ÉTOILES, suivi de Tables relatives d'aberration et de nutation, etc., Modène, 1807, in-4. 6 fr.
- CAMUS DE MEZIÈRES. TRAITÉ SUR LA FORCE DES BOIS DE CHARVENTE, ouvrage essentiel pour ceux qui veulent bâtir, et qui donne les moyens de procurer plus de solidité aux édifices, de connaître la bonne et la mauvaise qualité de Bois, de calculer leur force, in-8. 6 fr.
- CARNOT, Principes de l'Équilibre, et du Mouvement, 1 vol, in-8., 1803. 5 fr.
- Défense des Places fortes, in-8. 6 fr.
- *Idem*, 1 vol. in-4., avec planch., avec le Mémoire sur la Fortification primitive, 32 fr.
- Mémoire sur la Fortification primitive, pour faire suite à sa Défense des Places fortes, in-4., 1823, et 2 pl., se vend séparément. 6 fr.
- Corrélation des Figures de Géométrie, in-8., 3 fr.
- Géométrie de position, in-4. 18 fr.
- Réflexion sur la Métaphysique du Calcul infinitésimal, in-8. 3 fr. 50 c.
- CHARPENTIER, capitaine au corps royal d'Artillerie de Marine, etc. TRAITÉ D'ARTILLERIE NAVALE, contenant un exposé succinct de la théorie du pendule ballistique et des expériences de Hutton; les principes fondamentaux de l'artillerie, appliquée plus particulièrement à l'artillerie navale, etc., etc., traduit de l'anglais de Douglas; in-8., 1826, figures. 7 fr.
- CHLADNI, Traité d'Acoustique, avec 8 planches, in-8. 1809. 7 fr. 50 c.
- CHORON, Correspondant de l'Institut, etc. MÉTHODE ÉLÉMENTAIRE DE COMPOSITION, où les préceptes sont soutenus d'un grand nombre d'exemples très clairs et fort étendus, et à l'aide de laquelle on peut apprendre soi-même à composer toute espèce de musique, traduite de l'allemand de Albrechtsberger (J. Gorg.), 2 vol. in-8., dont un de musique, 2<sup>e</sup> édition, augmentée du Traité d'Harmonie. *Sous presse.*
- CHRISTIAN, directeur du Conservatoire royal des Arts et Métiers à Paris. TRAITÉ DE MÉCANIQUE INDUSTRIELLE, ou exposé de la science de la Mécanique, déduite de l'expérience et de l'observation; principalement à l'usage des manufacturiers et des artistes; 3 vol, in-4., et atlas de 60 planch. doubles. 75 f.
- Des Impositions et de leur influence sur l'indus-

- trie agricole, manufacturière et commerciale, et sur la prospérité publique, in-8. 2 fr. 50 c.
- CHURRUCÁ, Instruction sur le Pointage de l'Artillerie à bord des bâtimens du Roi, trad. de l'Espagnol, par Charpentier, Capit. d'Artillerie de Marine, etc., in-8. 2 fr. 50 c.
- CLAIRAUT, ÉLÉMENS D'ALGÈBRE, 6<sup>e</sup> édition, avec des Notes et Additions très étendues, par M. Garnier, précédés d'un Traité d'Arithmétique par Thévenau, et d'une Instruction sur les nouveaux poids et mesures, 2 vol. in-8., 1801. 10 fr.
- GLOQUET, ancien dessinateur au service de la Marine royale de France, et professeur de dessin à l'Ecole des Mines et au Dépôt des fortifications. NOUVEAU TRAITE ÉLÉMENTAIRE DE PERSPECTIVE à l'usage des artistes et des personnes qui s'occupent du dessin, précédé des premières Notions de la Géométrie élémentaire, de la Géométrie descriptive, de l'Optique et de la Projection des Ombres, in-4., et atlas de 84 planches, dont plusieurs coloriées, 1823. 30 fr.
- CONDORCET. MOYENS D'APPRENDRE À COMPTER avec facilité; 2<sup>e</sup> édition, in-12. 1 fr. 25 c.
- CONNAISSANCE DES TEMS, à l'usage des Astronomes et des Navigateurs, publiée par le Bureau des Longitudes de France, pour les années 1828, 1829 et 1830. Prix de chaque année avec Additions, 6 fr., et sans additions. 4 fr.
- On peut se procurer la Collection complète, ou des années séparées de cet Ouvrage, depuis 1761 jusqu'à ce jour.*
- CORNIBERT. Tables des portées des Canons et des caronades en usage dans la Marine, in-8. 6 fr.
- COTTE. Tables des articles contenus dans le JOURNAL DE PHYSIQUE, in-4. 6 fr.
- Table des matières contenues dans les Mémoires de l'Académie, pour les années 1781 à 1790, t. X. 15 fr.
- COULOMB, chevalier de Saint-Louis, capitaine du génie, membre de l'Institut de France. THÉORIE DES MACHINES SIMPLES, en ayant égard aux frottemens de leurs parties et à la roideur des cordages. Nouvelle édition à laquelle on a ajouté les Mémoires suivans du même auteur : 1<sup>o</sup>. Sur les frottemens de la pointe des pivots; 2<sup>o</sup>. Recherches théoriques et expérimentales sur la force de torsion et sur l'élasticité des fils de métal; 3<sup>o</sup>. Résultat de plusieurs expériences destinées à déterminer la quantité d'action que les hommes peuvent fournir par leur travail journalier, suivant les différentes manières dont ils emploient leurs forces; 4<sup>o</sup>. Observations théoriques et expéri-

- mentales sur l'effet des moulins à vent et sur la figure de leurs ailes; 5°. Sur les murs de revêtement et l'équilibre des voûtes, etc., vol. in-4, avec 10 pl. 1821. 15 fr.
- COULOMB. Recherches sur les moyens d'exécuter sous l'eau des travaux hydrauliques sans employer aucun épaissement, in-8., avec pl., 3<sup>e</sup> édit. 1 fr. 80 c.
- COUSIN. Traité du CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTEGRAL, 2 vol. in-4., 6 pl. 21 fr.
- Traité élémentaire de l'ANALYSE MATHÉMATIQUE ou d'ALGÈBRE, in-8. 4 fr.
- D'ABREU. PRINCIPES MATHÉMATIQUES de da Cunha, traduit du portugais, in-8., 1816. 5 fr.
- DARCET. Mémoire sur la constr. des latrines publiques, et sur l'assainissement des latrines et des fosses d'aisance, broch. in-8. 2 pl. 1822. 1 fr. 50 c.
- MÉMOIRE SUR LES SOUFFROIRS, in-8., avec planch., 1821. 1 fr. 50 c.
- Description d'un Fourneau de cuisine, avec 2 pl., 1821. 2 fr. 50 c.
- DAUBUISSON. MÉMOIRE SUR LES BASALTES DE LA SAXE, accompagné d'Observations sur l'origine des Basaltes en général, lu à la Classe des Sciences physiques et mathématiques de l'Institut national, an 11, in-8. 2 fr. 50 c.
- DAULNOY. Calcul des intérêts de toutes les sommes, à tous les taux, et pour tous les jours de l'année, suivi du Tarif des bénéfices résultans de toutes les spéculations, et d'un tableau relatif aux escomptes, in-8., 1807. 1 fr. 80 c.
- DE CESSART, Inspecteur-général des ponts et chaussées. TRAVAUX HYDRAULIQUES. 1806. 2 vol. in-4., grand pap., avec 67 pl. gravées avec le plus grand soin, par Colin. Prix, cart. 84 fr.
- Il reste encore quelques exemplaires du 2<sup>e</sup> vol. qui se vend 45 fr.
- DELAMBRE. TRAITÉ COMPLET D'ASTRONOMIE théorique et pratique, 3 volumes in-4. 60 fr.
- Abrégé d'Astronomie, ou Leçons élémentaires d'Astronomie théorique et pratique, données au Collège de France, deuxième édit. revue et corrigée par M. MATHIEU, Membre de l'Institut et du Bureau des Longitudes, 1 vol. in-8. (*Sous presse.*)
- Histoire de l'Astronomie ancienne, 2 vol. in-4. avec dix-sept planches, 1817. 40 fr.
- Histoire de l'Astronomie moderne, 2 forts vol. in-4., avec dix-sept planches, 1821. 50 fr.
- Histoire de l'Astronomie du moyen âge, in-4., avec dix-sept planches, 1819. 25 fr.
- Histoire de l'Astronomie du XVIII<sup>e</sup> siècle, publiée

- par M. Mathien, membre de l'Institut et du Bureau des Longitudes; fort vol. in-4., avec planches, 1827. 36 fr.
- Voyez *Bureau des Longitudes*.
- DELABRE, ET LEGENDRE. Méthode analytique pour la DÉTERMINATION D'UN ARC DU MÉRIDIEIN, in-4., an 7. 9 fr.
- DEMONFERRAND, Professeur de Mathématiques et de Physique au Collège de Versailles. MANUEL D'ELECTRICITÉ DYNAMIQUE, ou Traité sur l'action mutuelle des conducteurs électriques et des aimans, et sur la nouvelle théorie du magnétisme, pour faire suite à tous les Traités de Physique élémentaire, in-8., 1823, avec 5 planches. 4 fr.
- DELAMETHERIE, Professeur au Collège de France, ancien Rédacteur du Journal de Physique, etc. CONSIDÉRATIONS SUR LES ÊTRES ORGANISÉS, 2 vol. in-8. 12 fr.
- DELAMETHERIE. De la perfectibilité et de la dégénérescence des Êtres organisés, formant le tome III des Considérations sur les Êtres organisés, 1 vol. in-8. 6 fr.
- De la Nature des Êtres existans, ou Principes de la Philosophie naturelle, 1 vol. in-8. 6 fr.
- Leçons de Minéralogie données au Collège de France, 2 vol. in-8. 1812. 14 fr.
- DELAU. DECOUVERTE DE L'UNITÉ et généralité de principe, d'idée et d'exposition de la science des nombres, son application positive et régulière à l'Algèbre, à la Géométrie, et surtout à la pratique, aux développemens et à l'extension du précieux système décimal, in-8. 3 fr.
- DELUC. Traité élémentaire de Géologie, in-8., 1819. 5 fr.
- Prix :
- Recherches sur les modifications de l'Atmosphère, 4 vol. in-8. 20 fr.
- Précis de la philosophie de Bacon, et des progrès qu'ont faits les Sciences naturelles par ses préceptes et son exemple, etc., 2 vol in-8. 10 fr.
- DEPRASSE, Professeur de Mathématiques à Berlin. TABLES LOGARITHMIQUES pour les nombres, les sinus et les tangentes, disposées dans un nouvel ordre, corrigées et précédées d'une introduction, traduite de l'allemand, et accompagnées de Notes et d'un avertissement, par HALMA, 1814, in-18. 1 fr.
- DESTUTT-TRACY, Sénateur. ÉLÉMENTS D'IDÉOLOGIE, 4 vol. in-8. 22 fr.
- Chaque volume se vend séparément, savoir :
- Idéologie proprement dite. 5 fr.
- Grammaire. 5 fr.
- Logique. 6 fr.
- Traité de la Volonté. 6 fr.

- DEVELEY, Professeur de Mathématiques, etc. APPLICATION DE L'ALGÈBRE A LA GÉOMÉTRIE, in-4., nouvelle édition, 1824. 14 fr.
- DIONIS-DU-SEJOUR. TRAITÉ DES MOUVEMENTS APPARENS DES CORPS CELESTES, 2 vol. in-4. 40 fr.
- D'OBNHEIM. *Voyez* OBNHEIM (d').
- DUBOURGUET, ancien Officier de Marine, Professeur de Mathématiques au Collège Louis-le-Grand. TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DE CALCUL DIFFÉRENTIEL ET DE CALCUL INTÉGRAL, indépendans de toutes notions de quantités infinitésimales et de limites. Ouvrage mis à la portée des commençans, et où se trouvent plusieurs nouvelles méthodes et théories fort simplifiées d'intégrations, avec des applications utiles aux progrès des Sciences exactes, 2 vol. in-8, Paris, 1810 et 1811. Prix : 16 fr.
- DUBOURGUET. Traité de Navigation, ouvrage approuvé par l'Institut de France, et mis à la portée de tous les navigateurs, in-4., 1808, avec fig. 20 fr.
- DUBRUNFAUT, Membre de la Société d'Encouragement pour l'industrie nationale, etc., TRAITÉ COMPLET DE L'ART DE LA DISTILLATION, contenant, dans un ordre méthodique, les instructions théoriques et pratiques les plus exactes et les plus nouvelles sur la préparation des liqueurs alcooliques avec les raisins, les grains, les pommes de terre, les féculs, et tous les végétaux sucrés ou farineux, 2 vol. in-8., fig., 1824. 10 fr. 50 c.
- ART DE FABRIQUER LE SUCRE DE BETTERAVES, contenant, 1<sup>o</sup> la description des meilleures méthodes usitées pour la culture et la conservation de cette Racine; 2<sup>o</sup> l'exposition détaillée des procédés et appareils utiles pour en extraire le sucre avec de grands avantages; suivi d'un essai d'analyse chimique de la Betterave, propre à éclairer la théorie des opérations qui ont pour objet d'en séparer la matière sucrée; in-8., fig., 1825. 7 fr. 50 c.
- DUCREST. VUES NOUVELLES SUR LES COURANS D'EAU, la Navigation intérieure et la Marine, in-8., 1803. 4 fr.
- DUCOUEDIC. La Ruche pyramidale, méthode simple et facile pour perpétuer toutes les peuplades d'abeilles, etc., 2<sup>me</sup> édition, in-8., 1813. 3 fr.
- DUFOUR. ESSAI DE GÉOLOGIE, in-8., 1 fr.
- DULEAU, Ingénieur des Ponts et Chaussées. Essai théorique et expérimental sur la RÉSISTANCE DU FER FORGÉ, deuxième édition. *Sous presse.*
- DUMAS (l'Abbé). Nouvelles Méthodes pour résoudre les Equations d'un degré supérieur, in-8., 1815, 2 fr. 50 c.

- DUPAIN. NOUVEAU TRAITÉ DE TRIGONOMÉTRIE RECTILIGNE, in-8. 6 fr.  
 — La Pratique du Dessin dans l'Architecture bourgeoise, in-8., fig. 3 fr.
- DUPIN (Ch.), Membre de l'Institut. PROGRÈS DES SCIENCES ET DES ARTS de la Marine française depuis la paix. Brochure in-8. 1820. 1 fr. 25 c.  
 — DÉVELOPPEMENT DE GÉOMÉTRIE, avec des applications à la stabilité des vaisseaux, aux déblais et remblais, aux défilemens, à l'Optique, etc., pour faire suite à la Géométrie descriptive et à la Géométrie analytique de Monge in-4., avec pl. 15 fr.
- APPLICATION DE GÉOMÉTRIE ET DE MÉCANIQUE à la marine et aux ponts et chaussées, où l'on traite de la stabilité des vaisseaux, du tracé des routes civiles et militaires, du déblai et du remblai, des routes suivies par la lumière dans les phénomènes de la réflexion et de la réfraction, etc.; 1 vol. in-4., avec 17 planches, 1822. 15 fr.
- ESSAI HISTORIQUE sur les services et les travaux scientifiques de G. Monge, etc., in-8., 1810. 4 fr. 50 c.  
 — *Le même*, in-4., avec portrait parfaitement ressemblant. 7 fr. 50 c.
- ESSAIS SUR DÉMOSTHÈNES et sur son éloquence, contenant une traduction des Harangues pour Olympe, avec le texte en regard; des considérations sur les beautés des pensées et du style de l'Orateur athénien, in-8., 1814. 4 fr.
- Tableau des Arts et Métiers et des Beaux-Arts, pour servir d'introduction à son *Cours de Géométrie et de Mécanique appliquées aux arts*, professé dans les villes de France; in-8., 1826. 2 fr.
- Effets de l'Enseignement populaire, de la lecture, de l'écriture, de l'arithmétique, de la géométrie et de la mécanique appliquée aux arts, etc., 1826. 1 fr.
- DISCOURS ET LECONS SUR L'INDUSTRIE, le Commerce, la Marine et sur les Sciences appliquées aux Arts, 2 vol. in-8., 1825. 10 fr. 50 c.
- Du rétablissement de l'Académie de Marine, in-8., 1815. 1 fr. 50 c.
- Lettre à Milady Morgan sur Racine et Shakespeare, in-8., 1818. 2 fr. 50 c.
- Progrès des sciences et des arts de la Marine française depuis la paix, in-8. 1 fr. 25 c.
- Considérations sur les avantages de l'industrie et des machines, en France et en Angleterre, br., in-8., 1821. 1 fr. 25 c.
- Inauguration de l'amphithéâtre du Conservatoire des Arts et Métiers, in-8., 1822. 1 fr. 25 c.
- Influence du commerce sur le savoir, sur la civili-



- sation des peuples anciens, et sur leur force navale, in-8., 1822. 1 fr. 50 c.
- Système de l'Administration britannique en 1822, considérée sous les rapports des finances, de l'industrie, du commerce et de la navigation, d'après un exposé ministériel, in-8., 1823. 3 fr.
- Du commerce et de ses travaux publics en Angleterre et en France, in-8., 1823. 1 fr. 50 c.
- Tableau de l'Architecture navale au 18<sup>e</sup> siècle, br., in-4. 1 fr. 80 c.
- *Voyez page 1<sup>re</sup> pour ses autres ouvrages.*
- DUPUIS. Mémoire explicatif du Zodiaque chronologique et mythologique, Ouvrage contenant le Tableau comparatif des maisons de la Lune chez les différents peuples de l'Orient, et celui des plus anciennes observations qui s'y lient, d'après les Égyptiens, les Chinois, les Perses, les Arabes, les Chaldéens et les calendriers grecs, in-4., 1806. 6 fr.
- DUTENS. Analyse raisonnée des Principes fondamentaux de l'économie politique, in-8., 1814. 3 fr.
- DUVILLARD. Recherches SUR LES RENTES, LES EMPRUNTS, etc., in-4. 10 fr.
- Analyse et tableau de l'INFLUENCE DE LA PETITE VÉROLE sur la mortalité à chaque âge, et de celle qu'un préservatif tel que la vaccine peut avoir sur la population et la longévité, 1806, in-4., 10 fr.
- ÉCOLE de la Miniature, ou l'Art d'apprendre à peindre sans maître; nouvelle édition, revue, corrigée et augmentée de la méthode pour étudier l'art de la peinture, tant à fresque, en détrempe et à l'huile, que sur le verre, en émail, mosaïque et damasquinure; 1 vol. in-12, fig. 1816. 3 fr.
- EULER. ÉLÉMENTS D'ALGÈBRE, nouvelle édition, 1807, 2 vol. in-8. 12 fr.
- Lettres à une Princesse d'Allemagne, sur divers sujets de Physique et de Philosophie. Nouvelle édition, conforme à l'édition originale de Saint-Petersbourg, revue et augmentée de l'Éloge d'Euler, par Condorcet, et de diverses Notes, par M. Labey, docteur ès-Sciences de l'Université, Instituteur à l'École polytechnique, etc. 2 forts vol. in-8., de 1180 pages, imprimés en caractère neuf dit *Cicéro gros œil*, et sur papier carré fin, avec le portrait de l'auteur, 1812, broch. 15 fr.
- Et pap. vélin, dont on a tiré quelques exempl. 30 fr.
- ÉPURES A L'USAGE DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE, contenant 102 planches gravées in-fol. (sans texte), sur la Géométrie descriptive, la Charpente, la Coupe des pierres la Perspective et les Ombres. b..

- Prix en feuilles, 24 fr.
- ÉPURES (Collection d') DE TOPOGRAPHIE à lumière oblique (ancien système), 15 planches in-fol., sans texte. 7 fr.
- ÉPURES (Collection d') de TOPOGRAPHIE à lumière directe (nouv. système), 15 pl. in fol. sans texte. 7 fr.
- ÉPURES (Collection d') RELATIVES A LA FORTIFICATION des places et de campagne, 56 planches in-fol. sans texte. 15 fr.
- EXERCICES et Manœuvres du canon à bord des vaisseaux du Roi, et Règlement sur le mode d'exercice des officiers et des équipages; nouvelle édition, augmentée de Nouvelles Manœuvres des deux bords, et de plusieurs Tables de Pointage, extraites de Churruca, par un officier de Marine (*Willaucuz*); 1 vol. in-8., 1815. 2 fr.
- EUCLIDE (OEUVRES d'), en grec, en latin et en français, d'après un manuscrit très ancien qui était resté inconnu jusqu'à nos jours; par PEYRARD, traducteur des OEuvres d'Archimède, ouvrage approuvé par l'Académie des Sciences, Paris, 1818. 3 vol in-4. 90 fr.
- Les mêmes, papier vélin. 120 fr.
- Les mêmes, tirées sur papier grand-raisin fin. 120 fr.
- Les mêmes, sur papier grand-raisin vélin. 180 fr.
- Il ne reste plus que quelques exemplaires de ces trois derniers papiers. Les tomes 2 et 3 se vendent séparément du tome 1<sup>er</sup>, et le tome 3<sup>e</sup> séparément des tomes 1 et 2.
- EVANS (Olivier), de Philadelphie. MANUEL DE L'INGÉNIEUR MECANICIEN CONSTRUCTEUR DE MACHINES A VAPEUR, traduit de l'anglais par I. Doolittle, citoyen des Etats-Unis, membre de la Société d'Encouragement pour l'industrie nationale, précédé d'une Notice sur l'auteur, et suivi de Notes par le traducteur; deuxième édition, 1 vol. in-8., 1825, avec 7 pl. 5 fr.
- FARCY. *Résumé et Application des principes élémentaires de la perspective*, 3<sup>e</sup> édition, quatre cahiers in-4-oblong, contenant chacun 4 planches lithographiées, 1826. 16 fr.
- FATIO. Tables d'intérêts simples et composés, suivies de celles de *Buffon* et de *Halley*, sur la mortalité dans les différens âges, 1 vol. in-fol. 18 fr.
- FAVIER, Ingénieur en chef des Ponts et Chaussées. EXAMEN DES CONDITIONS DU MODE D'ADJUDICATION DES TRAVAUX PUBLICS, suivi de Considérations sur l'emploi de ce Mode et de celui de régie, br., in-8., 1824. 2 fr. 50 c.
- FISCHER, Membre honoraire de l'Académie des Sciences de Berlin, etc. PHYSIQUE MECANIQUE, traduite de l'allemand, avec des Notes et un Appendice sur les anneaux colorés, la double réfraction et la polarisation de la lumière, par M. BIOT, Mem-

- bre de l'Institut, quatrième édition, revue et considérablement augmentée, 1 vol. in-8., avec pl. *Sous presse.*
- FLEURIEU**, Membre de l'Institut national des Sciences et des Arts, et du Bureau des Longitudes, etc. **VOYAGE AUTOUR DU MONDE**, pendant les années 1790, 1791 et 1792, par **ETIENNE MARCHAND**, précédé d'une introduction historique, auquel on a joint des Recherches sur les Terres australes de Drake, et un examen critique du Voyage de Roggeveen, avec cartes et figures; 4 vol. in-4., 1809. 60 fr.
- **LE MÊME OUVRAGE**, 5 vol. in-8., avec atlas in-4. 30 fr.
- FRANCOEUR**, Professeur de la Faculté des Sciences de Paris, et ex-Examineur des candidats de l'Ecole polytechnique, etc. **COURS COMPLET DE MATHÉMATIQUES PURES**, dédié à S. M. Alexandre Ier, Empereur de Russie; ouvrage destiné aux élèves des Ecoles normale et polytechnique, et aux candidats qui se préparent à y être admis, etc., troisième édition considérablement augmentée, 2 vol. in-8., avec figures. 1827. 15 fr.
- **Elémens de Statique**, in-8. 3 fr.
- **Uranographie, ou Traité élémentaire d'Astronomie**, à l'usage des personnes peu versées dans les mathématiques, accompagné de planisphères, etc., troisième édition, considérablement augmentée, 1 vol. in-8., avec pl. 1821. 9 fr.
- **Traité élémentaire de Mécanique**, cinquième édition. in-8, 1825, fig. 7 fr. 50 c.
- **LA CONIOMETRIE**, ou l'Art de tracer sur le papier des angles dont la graduation est connue, et d'évaluer le nombre de degrés d'un angle déjà tracé, accompagné d'une Table des Cordes de 1 à 10,000, broch. in-8., fig. 1 fr. 25 c.
- FRANCAIS**, Professeur à Metz. **MÉMOIRE SUR LE MOUVEMENT DE ROTATION** d'un corps solide autour de son centre de masse, in-4. 1813, 2 fr. 50.
- FORFAIT**. **TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DE LA MATURE DES VAISSEAUX**, à l'usage des élèves de la Marine; seconde édition, augmentée d'un grand nombre de Notes et de Tables; par M. Villamez, capitaine de vaisseau, suivi d'un Appendice contenant un Mémoire sur le Système de construction des Mâts d'assemblage en usage dans les Ports de Hollande, et sur les Modifications que l'on propose d'y apporter; par M. Roland, inspecteur-adjoint du Génie maritime, 1 vol. in-4., avec 25 pl., 1815. 18 fr.
- FOURCROY**. **TABLEAUX SYNOPTIQUES DE CHIMIE**, in-fol. cartonné. 9 fr.
- FULTON** (Robert). **RECHERCHES SUR LES MOYENS DE PERFECTIONNER LES CANAUX DE NAVIGATION**, et sur les nom-

- breux avantages des petits Canaux, etc., in-8., avec le Supplément. 7 fr. 50 c.
- GALLON. Recueil de Machines approuvées par l'Académie, 7 vol. in-4., avec 945 pl. 150 fr.  
Le tome VII se vend séparément 40 fr.
- GAUSS, Recherches arithmétiques, traduites par M. Poullet-Delisle, Elève de l'École polytechnique et Professeur de Mathématiques à Orléans, 1 vol. in-4. 1807. 18 fr.  
Prix :
- GARNIER (F.), Ingénieur au Corps royal des Mines, ancien Elève de l'École Polytechnique. TRAITE SUR LES PUITES ARTESIENS, ou sur les différentes espèces de Terrains dans lesquels on doit rechercher des eaux souterraines, Ouvrage contenant la description des procédés qu'il faut employer pour ramener une partie de ces eaux à la surface du sol, à l'aide de la sonde du mineur ou du fontainier; seconde édition, revue et augmentée avec 25 planches, in-4., 1825. 16 fr.
- GARNIER, ex - Professeur à l'École Polytechnique, Docteur de la Faculté des Sciences de l'Université, Professeur de Mathématiques à l'École royale militaire. TRAITE D'ARITHMETIQUE, deuxième édition, in-8., 1808. 2 fr. 50 c.
- ELEMENS D'ALGÈBRE à l'usage des Aspirans à l'École Polytechnique, troisième édition, in-8., 1811, revue, corrigée et augmentée. 6 fr.
- Suite de ces Elémens, 2<sup>e</sup> partie, ANALYSE ALGÈBRE, nouvelle édition, considérablement augmentée, in-8., 1814. 7 fr.
- GEOMETRIE ANALYTIQUE, ou application de l'Algèbre à la Géométrie, seconde édition, revue et augmentée, 1 vol. in-8., avec 14 pl., 1813. 6 fr.
- LES RECIPROQUES de la Géométrie, suivies d'un Recueil de Problèmes et de Théorèmes, et de la construction des Tables trigonométriques, in-8., 2<sup>e</sup> édition considérablement augmentée, 1810.
- ELEMENS DE GEOMETRIE, contenant les deux Trigonométries, les élémens de la Polygonométrie et du levé des Plans, et l'Introduction à la Géométrie descriptive, 1 vol. in-8., avec planches, 1812. 5 fr.
- LEÇONS DE STATIQUE à l'usage des aspirans à l'École Polytechnique, un volume in-8., avec 12 planches, 1811. 5 fr.
- LEÇONS DE CALCUL DIFFÉRENTIEL, 3<sup>e</sup> édition, 1 vol. in-8., avec 4 pl., 1811. 7 fr.
- LEÇONS DE CALCUL INTÉGRAL, 1 vol. in-8., avec 2 pl., 1812. 7 fr.
- DISCUSSION DES RACINES des Équations déterminées du premier degré à plusieurs inconnues, et élimination entre deux équations de degrés quelcon-

- ques à deux inconnues, 2<sup>e</sup> édition, 1 volume in-8.  
1 fr. 80 c.
- GARNIER et AZEMAR. TRISECTION DEL'ANGLE,  
suivie des recherches analytiques sur le même sujet,  
in-18., 1809. 2 fr. 50 c.
- GERMAIN (Mademoiselle SOPHIE). RECHERCHES  
SUR LA THEORIE DES SURFACES ELASTIQUES,  
1 vol. in-4., 1821. 5 fr.
- GILBERT, ingénieur de la marine. ESSAI SUR  
L'ART DE LA NAVIGATION PAR LA VAPEUR;  
1 vol. in-4., avec 3 grandes planches, 1820. 5 fr.
- GINOT-DESROIS (Mlle.). PLANISPHERE MOBILE;  
troisième édition. Tableau collé sur carton. 3 fr. 50 c.
- PLANÉTAIRES HELIOCENTRIQUE ET GEO-  
CENTRIQUE; 2<sup>e</sup> édit. Deux cartes collées sur car-  
ton, ensemble. 7 fr.
- CALENDRIER ASTRONOMIQUE PERPETUEL,  
indiquant le quantième des mois, les jours de la se-  
maine, les phases de la lune, la place du soleil et de  
la lune dans l'écliptique au jour donné, le lever, le  
passage au méridien, le coucher de ces deux astres, etc.,  
etc. Tableau collé sur carton. 5 fr.
- GIRARD, Ingénieur en chef des Ponts et Chaussées,  
Directeur du Canal de l'Oureq et des eaux de Pa-  
ris, etc. RECHERCHES EXPERIMENTALES SUR  
L'EAU ET LE VENT, considérés comme forces mo-  
trices applicables aux moulins et autres machines à  
mouvement circulaire, traduit de l'Anglais de Smea-  
ton, deuxième édition, 1827, in-4., avec pl. 9 fr.
- DEVIS GÉNÉRAL DU CANAL DE L'OUREQ, depuis la pre-  
mière prise d'eau à Marcueil jusqu'à la barrière de  
Pantin, seconde édition, in-4., 1810. 6 fr.
- DEVIS GÉNÉRAL DU CANAL SAINT-MAR-  
TIN, 1 vol. in-4., avec une grande carte, 1820. 6 fr.
- Nouvelles Observations SUR LE CANAL SAINT-  
MARTIN, et Supplément au Devis général, 1 vol.  
in-4., avec une pl. coloriée, 1821. 6 fr.
- MEMOIRE SUR LE CANAL DE SOISSONS,  
destiné à joindre le canal de l'Oureq aux canaux des  
Ardennes et de Saint-Quentin; in-4., avec une grande  
carte. 5 fr.
- MEMOIRE SUR LES GRANDES ROUTES, les  
chemins de fer, traduit de l'allemand, avec une in-  
troduction de M. Girard, etc. in-8, 1827. 6 fr. 50 c.
- *Et les autres Ouvrages du même Auteur.*
- GICQUEL-DESTOUCHES, Capitaine de vaisseau,  
Membre de la Société de Littérature, Sciences et Arts  
de Rochefort. TABLES COMPARATIVES des principales Di-  
mensions des bâtimens de guerre français et anglais de  
tous rangs, de leur mâture, grément, artillerie, etc.,  
d'après les derniers réglemens; avec plusieurs autres  
Tables relatives à un Système de mâture proposé.

- comme p'us convenable que celui actuel, aux bâtimens de guerre français; ouvrage utile aux officiers de la Marine royale, 1 vol. in-4, 9 fr.
- GIROD-CHANTRANS, Membre de la Légion-d'Honneur, etc. ESSAI SUR LA GÉOGRAPHIE PHYSIQUE, le climat et l'histoire naturelle du Département du Doubs, 2 vol. in-8. 10 fr.
- GOUDIN (Oeuvres de M. B.), contenant un Traité sur les PROPRIÉTÉS COMMUNES A TOUTES LES COURBES, un Mémoire sur les ECLIPSES DE SOLEIL, nouv. édit., in-4, 7 fr. 50 c.
- GRAFF. Galerie du Combinateur à la loterie, in-8. 6 fr.
- GREMILLET. Problèmes amusans et instructifs, 2 vol. in-8. 11 fr.
- GUEPRATTE. *Instruction sur le Planisphère celeste à l'usage de la Marine, et détermination des éclipses de lune, de soleil, et des oscillations des étoiles*, in-8, grand papier, avec une très grande carte, 12 fr.
- HACHETTE, ex-professeur à l'Ecole polytechnique. PROGRAMMES D'UN COURS DE PHYSIQUE, où précis des leçons sur les principaux phénomènes de la Nature, et sur quelques applications des Mathématiques à la Physique, in-8., 1809. 5 fr. 50 c.
- HAGEAU (A.), inspecteur-divisionnaire au corps royal des ponts et chaussées. DESCRIPTION DU CANAL DE JONCTION de la Meuse au Rhin, projeté et exécuté par l'auteur; 1819. 1 vol. in-4, grand papier, et atlas sur demi-feuille gr. aigle, 70 fr.
- *Et les autres Ouvrages du même Auteur.*
- HAUY, Membre de l'Académie royale des Sciences, Professeur de Minéralogie au Jardin du Roi, etc., etc. TRAITÉ DES CARACTÈRES PHYSIQUES DES PIERRES PRÉCIEUSES, pour servir à leur détermination lorsqu'elles ont été taillées, 1 vol. in-8., 1817, avec 3 planches en taille-douce, 6 fr.
- TRAITÉ DE MINÉRALOGIE, 2<sup>e</sup> édition, revue, corrigée et considérablement augmentée par l'auteur, 4 vol. in-8., avec un atlas d'environ 120 planches, 1822. Prix 60 fr.
- TRAITÉ DE CRISTALLOGRAPHIE suivi d'une application des principes de cette science à la détermination des espèces minérales, et d'une nouvelle méthode pour mettre les formes cristallines en projection; 2 vol. in-8., avec atlas de 84 planc. (1822). 30 fr.
- TABLEAU COMPARATIF DES RESULTATS DE LA CRISTALLOGRAPHIE et de l'analyse chimique relativement à la classification des Minéraux, 1 vol. in-8. 5 fr. 50 c.
- TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DE PHYSIQUE, troisième édition, considérablement augmentée, adoptée par le Conseil royal de l'Instruction publique, pour

- l'enseignement dans les collèges, 2 vol. in-8., avec  
19 pl., 1821. 15 fr.
- HASSENERATZ. COURS DE PHYSIQUE CÉLESTE,  
ou Leçons sur l'exposition du Système du monde, 1 v.  
in-8. 7 fr. 50 c.
- LA SIDÉROTECHNIE, ou l'Art de traiter le Mi-  
néral de fer pour en obtenir la fonte, du fer ou de  
l'acier, etc., 4 vol. in-4., avec 66 pl., 1811. 80 fr.
- HATCHETT. EXPERIENCES NOUVELLES, et Obser-  
vations sur les différens ALLIAGES DE L'OR, leur  
pesanteur spécifique, etc., traduites de l'anglais par  
Lerat, contrôleur du monnayage à Paris, avec des  
Notes, par Guiton-Morveau, in-4. 9 fr.
- HERBIN-DE-HALLE. Des Bois propres aux Arsenaux  
de la Marine et de la Guerre, ou Développement et  
Rapprochemens des lois, réglemens, instructions con-  
tenant la recherche, le martelage et l'exploitation des  
arbres propres aux constructions navales, de l'artille-  
rie, etc., accompagné de 40 planches enluminées,  
représentant les arbres qui fournissent les diverses  
pièces de constructions; 1 vol. in-8., 1823. 9 fr.
- HISTOIRE ET MEMOIRES DE L'ACADÉMIE  
ROYALE DES SCIENCES DE PARIS, 167 vol. in-4.,  
reliés. 1500 fr.
- Chaque volume, depuis 1666 jusqu'à 1790 (le dernier  
de cette collection), se vend séparément. 20 fr.
- Table des matières contenues dans les Mémoires  
de l'Académie, 10 volumes; chaque vol. 15 fr.
- Savans étrangers, 11 vol.; chaque vol. 20 fr.
- Prix, tomes 7, 8 et 9, ensemble, 60 fr.
- Machines, 7 vol. 150 fr.
- Le tome 7, séparément, 36 fr.
- HOMASSEL, ex-Chef des teintures de la Manufacture  
des Gobelins, Cours THÉORIQUE ET PRATIQUE sur l'art  
de la Teinture en laine, soie, fil, coton, fabrique d'in-  
dienne en grand et petit teint, suivi de l'Art du Tein-  
turier-Dégraisseur et du Blanchisseur, avec les Expé-  
riences faites sur les végétaux colorans, 3<sup>e</sup> édition,  
1818, 1 vol. in-8. 5 fr.
- HUERNE DE POMMEUSE, Des Canaux navigables,  
considérés d'une manière générale, avec des recherches  
comparatives sur la navigation intérieure de la France  
et celle de l'Angleterre, 1 vol in-4. et Atlas, 25 fr.
- INSTRUCTION SUR LA MANIÈRE DE SE SERVIR DE LA  
RÈGLE A CALCUL, instrument à l'aide duquel on  
peut obtenir à vue, sans plume, crayon ni papier, sans  
barème, sans compte de tête, et même sans savoir l'a-  
rithmétique, le résultat de toutes espèces de calculs;  
avec 21 figures représentant l'instrument dans les prin-  
cipales opérations; 2<sup>e</sup> édition, corrigée et augmentée,  
in-12, 1825. 2 fr.
- INSTRUCTION DU CONSEIL DE SALUBRITÉ, SUR

LA CONSTRUCTION DES LATRINES PUBLIQUES, et sur l'assainissement des Fosses d'aisances; précédée du Rapport remis à Monsieur le Dauphin, par un membre de la Société, lequel a été chargé, par Monseigneur, d'en donner connaissance au Conseil général. *Imprimé par ordre du Conseil général de la Société royale des Prisons*, in-4, 1825, avec de très grandes planches. 5 fr.

JANVIER. MANUEL CHRONOMÉTRIQUE, ou Précis de ce qui concerne le temps; ses divisions, ses mesures, leurs usages, etc. 1822, in-12, avec pl. 4 fr.

JOUANNO, professeur de mathématiques au Collège de Pontivy. ARITHMÉTIQUE FLEMTAIRE, théorique et pratique, in-8. 1826. 3 fr. 50 c.

JOURNAL DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE, par MM. Lagrange, Laplace, Monge, Prony, Fourier, Berthollet, Vauquelin, Lacroix, Hachette, Poisson, Sganzin, Guyton-Morveau, Barruel, Legendre, Haüy, Malus, Poisson.

La Collection jusqu'à la fin de 1823, contient 19 Cahiers in-4, renfermés en 18, avec des planches; elle comprend les 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup>, 5<sup>e</sup>, 6<sup>e</sup>, 7<sup>e</sup> et 8<sup>e</sup>, 9<sup>e</sup>, 10<sup>e</sup>, 11<sup>e</sup>, 12<sup>e</sup>, 13<sup>e</sup>, 14<sup>e</sup>, 15<sup>e</sup>, 16<sup>e</sup>, 17<sup>e</sup>, 18<sup>e</sup> et 19<sup>e</sup>, cahiers. 129 fr.

Chaque cahier séparé se vend 6 fr.

Excepté les 17<sup>e</sup> et 19<sup>e</sup>, qui coûtent chacun 9 fr.

Et le 18<sup>e</sup> 7 fr. 50 c.

Et le 9<sup>e</sup> 15 fr.

JOURNAL DE PHYSIQUE, DE CHIMIE, D'HISTOIRE NATURELLE ET DES ARTS, par Delamétherie, 96 vol. in-4, avec beaucoup de planches. 1500 fr. Chaque vol. se vend séparément 18 fr., et chaque cahier 4 fr.

JUVIGNY. APPLICATION DE L'ARITHMÉTIQUE AU COMMERCE et à la Banque, ouvrage élémentaire, théorique et pratique. 1827, in-8. 7 fr.

— MOYEN DE SUPPLÉER PAR L'ARITHMÉTIQUE A L'EMPLOI DE L'ALGÈBRE dans les questions d'intérêt composés, d'annuités, d'amortissemens, etc., terminé par une application spéciale du même procédé à l'extinction de la dette publique, in-8, 1825. 2 fr.

LABEY, ex-Professeur à l'École Polytechnique. TRAITÉ DE STATIQUE, vol. in-8. 3 fr. 50 c.

LA CAILLE. LEÇONS D'OPTIQUE, augmentées d'un TRAITÉ DE PERSPECTIVE, nouvelle édition, in-8., 1808. 5 fr.

— Leçons élémentaires de Mathématiques, augmentées par Marie, avec des notes par M. Labey, Professeur de Mathématiques et Examineur des candidats pour l'École polytechnique; ouvrage adopté par l'Université, pour l'enseignement dans les Lycées, etc.



- in-8, fig., 1811. 6 fr. 50 c.
- LACOURDAYE. THEORIE DES VENTS ET DES ONDES, in-8. 4 fr.
- LACROIX, Membre de l'Institut et de la Légion-d'Honneur, Doyen des Sciences à l'Université, Professeur au Collège de France, etc. COURS DE MATHÉMATIQUES à l'usage de l'École centrale des Quatre-Nations, ouvrage adopté par le Gouvernement pour les Collèges, Ecoles second., etc., 9 vol. in-8. 30 fr.
- Chaque volume du cours de M. Lacroix se vend séparément, savoir :
- Traité élémentaire d'Arithm., 1<sup>re</sup> édit., 1826. 2 fr.
  - Elémens d'Algèbre, quatorzième édition, 1825. 4 fr.
  - Elémens de Géométrie, treizième édit., 1825. 4 fr.
  - Traité élémentaire de Trigonométrie rectiligne et sphérique, et d'Application de l'Algèbre à la Géométrie, septième édition, 1827. 4 fr.
  - Complément des Elémens d'Algèbre, cinq. édit.; 1825. 4 fr.
  - Complémens des Elémens de Géométrie, ou Elémens de Géométrie descriptive, cinq. édit., 1822. 3 fr.
  - Traité élémentaire de Calcul différentiel et de Calcul intégral, quatrième édition, 1828. 8 fr.
  - Essais sur l'Enseignement en général, et sur celui des Mathématiques en particulier, ou Manière d'étudier et d'enseigner les Mathématiques, seconde édition, revue et augmentée, 1816. 5 fr.
  - Traité élémentaire du Calcul des Probabilités, in-8, deuxième édition, avec planches, 1822. 5 fr.
  - Traité complet de Calcul différentiel et intégral, 3 vol. in-4. 66 fr.
- LAGRANGE, Membre de l'Institut. LEÇONS SUR LE CALCUL DES FONCTIONS, nouvelle édit. in-8. 6 fr. 50 c.
- Mécanique analytique, nouvelle édition, revue et augmentée par l'auteur, 2 vol. in-4., 1811 et 1815. Prix : 36 fr.
  - Théorie des fonctions analytiques, in-4. 15 fr.
  - DE LA RESOLUTION DES EQUATIONS NUMÉRIQUES de tous les degrés, avec des Notes sur plusieurs points de la Théorie des Equations algébriques, 3<sup>e</sup> édit. in-4. 15 fr.
- LAGRIVE, Manuel de Trigonométrie pratique, revu par les Professeurs du Cadastre, MM. Reynaud, Haros, Plauzol et Bozon, et augmenté des Tables des Logarithmes à l'usage des Ingénieurs du Cadastre, 1 vol. in-8. 7 fr.
- LAPLACE (M. le Marquis de), Membre de l'Institut. EXPOSITION DU SYSTÈME DU MONDE, cinquième édit., 1824, in-4. 15 fr.
- Le Même, 2 vol. in-8, 1824.
  - Essai philosophique sur les probabilités, in-8, cinquième édition, 1825. 4 fr.

- LAPLACE. *Traité de Mécanique*, 5 vol. in-4.  
 Les 3<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> vol. se vendent ensemble 65 fr.  
 Le 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup>, ensemble 47 fr.  
 Le 5<sup>e</sup> imprimé, en 1825, 26 fr.  
 — Supplément au 5<sup>e</sup> vol., imprimé en 1827, 2 fr. 50 c.  
 — Théorie analytique des Probabilités, in-4. 28 fr. 50 c.  
 — Quatrième Supplément à la Théorie des Probabilités, in-4, 1825, se vend séparément, 2 fr. 50 c.
- LALANDE, Membre de l'Institut, Directeur de l'Observatoire. TABLES DES LOGARITHMES pour les nombres et les sinus, etc., revues par Reynaud, Examineur des Candidats de l'Ecole polytechnique, 1 vol. in-18, 2 fr.
- HISTOIRE CELESTE FRANCAISE, in-4. 15 fr.  
 — BIBLIOGRAPHIE ASTRONOMIQUE, in-4. 30 fr.
- LAMÉ, Examen des différentes méthodes employées pour résoudre les PROBLÈMES DE GÉOMÉTRIE, 1 vol in-8, avec planches, 1818. 2 fr. 50 c.
- LAPEYROUSE (DE). TRAITÉ SUR LES MINES DE FER et les forges du comté de Foix, in-8., avec 6 grandes planches. 6 fr.
- LAROUVRAYE (DE). L'ART DES COMBATS SUR MER, dédié au Duc d'Angoulême, in-4., avec pl., 6 fr.
- LASSALLE. TRAITÉ ELEMENTAIRE D'HYDROGRAPHIE appliquée à toutes les parties du pilotage, etc., 1 vol. in-8., avec pl., 1817. 6 fr.
- LANCELIN. INTRODUCTION A L'ANALYSE DES SCIENCES ou de la génération des fondemens et des instrumens de nos connaissances, 3 vol. in-8. 15 fr.
- LANZ ET BETANCOURT. ESSAI SUR LA COMPOSITION DES MACHINES, deuxième édition, revue, corrigée et considérablement augmentée, vol. in-4., avec 13 grandes planches, 1819. 15 fr.
- LEBLANC, dessinateur et graveur du Conservatoire royal des Arts et Métiers. RECUEIL DE MACHINES, instrumens et appareils qui servent à l'économie rurale, tels que charrues, semoirs, herses, moulins, tarares, machines à élever l'eau, presses à vis, presse hydraulique, hache-pailles, coupe-racines, machines à broyer, etc., et dont les avantages sont consacrés par l'expérience. Il en paraît huit livraisons grand in-fol. Prix de chaque livraison. 6 fr.
- LEFEBVRE DE FOURCY (L.), chevalier de la Légion-d'Honneur, examinateur des aspirans à l'Ecole Polytechnique, docteur ès-sciences, etc. LEÇONS DE GEOMETRIE ANALYTIQUE, données au Collège royal de Saint-Louis, dans lesquelles on traite des problèmes déterminés, de la ligne droite et des lignes du second ordre; 1 vol. in-8., figures, 1827. 5 fr 50 c.
- LEFRANCOIS. ESSAI DE GÉOMÉTRIE ANALYTIQUE, deuxième édition, revue et augmentée, 1 vol.

- in-8., 1804. 2 fr. 50 c.
- LENORMAND. MANUEL PRATIQUE DE L'ART DU  
DEGRAISSEUR, ou Instruction sur les moyens fa-  
ciles d'enlever soi-même toutes sortes de taches; *troi-  
sième édition*, revue, corrigée et considérablement  
augmentée, et suivie d'un APPENDICE renfermant :  
19. Une Instruction sur la préparation du lac-lacke et  
du lac-dye; 20. Des Observations sur le Bablah ou tan-  
nin oriental, etc.; in-12. 1826. 3 fr.
- Manuel de l'art du fabricant de verdet, in-8. 3 fr.
- LENORMAND. L'ART DU DISTILLATEUR des eaux-de-vie  
et des esprits, 2 vol. in-8., fig., 1817. 18 fr.
- LEFEVRE, Géomètre en chef du Cadastre. NOUVEAU  
TRAITÉ DE L'ARPENTAGE, à l'usage des personnes qui se  
destinent à l'état d'arpenteur, au levé des plans et aux  
opérations du nivellement, ouvrage contenant tout ce  
qui est relatif à l'arpentage, à l'aménagement des bois  
et à la division des propriétés; ce qu'il faut connaître  
pour les grandes opérations géodésiques et le nivelle-  
ment; 4<sup>e</sup> éd., 2 vol. in-8., avec 29 pl. nouvellement  
grav. 1826. Prix: 16 fr.
- Manuel du Trigonometre, servant de guide aux  
jeunes ingénieurs qui se destinent aux opérations  
géodésiques, suivi de diverses solutions de géométrie  
pratique, de quelques notes et de plusieurs tableaux,  
1 vol. in-8., avec planches, 1819. 5 fr.
- Voyez le *Supplément*
- LEGENDRE, Membre de l'institut et de la Légion-  
d'Honneur, Conseiller titulaire de l'Université. ESSAI  
SUR LA THÉORIE DES NOMBRES, 2<sup>e</sup> édition, revue et  
considérablement augmentée, in-4., 1808, avec deux  
Supplémens imprimés en 1816 et 1825. 24 fr.
- Le Supplément impr. en 1816 se vend séparém. 3 fr.
- Celui impr. en 1825. 3 fr.
- Nouvelle Méthode pour la détermination des Or-  
bites des Comètes, avec deux Supplémens contenant  
divers perfectionnemens de ces méthodes et leur appli-  
cation aux deux Comètes de 1805, 1806, in-4. 10 fr.
- Le deuxième Supplément, 1820, figures, se vend sé-  
parément. 4 fr.
- Exercices de calcul intégral sur divers ordres de  
transcendantes et sur les quadratures, 3 vol. in-4.,  
avec les Supplémens, 1811 à 1819. 72 fr.
- LEGENDRE et DELAMBRE. Méthode analytique  
pour la détermination d'un arc du méridien, in-4. 9 fr.
- LÉPAUTE, Horloger du Roi. TRAITÉ D'HORLOGERIE,  
contenant tout ce qui est nécessaire pour bien connaître  
et pour régler les pendules et les montres, la descrip-  
tion des pièces d'horlogerie les plus utiles, etc, vol.  
in-4., avec 17 pl., 24 fr.
- LHUILLIER, membre de la Société d'Encouragement  
de Rouen. QUELQUES IDÉES NOUVELLES SUR L'ART D'EN-

- FLOUËN L'EAU comme moteur des roues hydrauliques, in-8, 1823, fig. 2 fr. 50 c.
- LIBES, Professeur de Physique au Lycée Charlemagne à Paris, etc. HISTOIRE PHILOSOPHIQUE DES PROGRÈS DE LA PHYSIQUE, 4 vol. in-8., 1811 et 1814. 20 fr. Le quatrième volume se vend séparément. 5 fr.
- Traité complet et élémentaire de Physique, présenté dans un ordre nouveau, d'après les découvertes modernes, deuxième édition, revue, corrigée et considérablement augm., 3 vol. in-8., avec fig. 1813. 18 fr.
- MAGRE, enseigne de vaisseau. LE PILOTE AMÉRICAIN, contenant la description des côtes orientales de l'Amérique du Nord, depuis le fleuve Saint-Laurent jusqu'au Mississipi, suivi d'une Notice sur le Gulf-Stream, traduit de l'anglais, et publié par les ordres du ministre de la guerre, in-8., 1826. 5 fr.
- MAIRET, relieur et imprimeur lithographe. NOTICE SUR LA LITHOGRAPHIE, deuxième édition, suivie d'un Essai sur la reliure et le blanchiment des Livres et Gravures; in-12, 1824, figures. 5 fr.
- MARCEL-DE-SERRÈS, Essai sur les Arts et les Manufactures de l'empire d'Autriche, 1814, 3 vol. in-8. avec 34 planches. 21 fr.
- MARIE (F. C.), professeur de Mathém. et de Topographie. PRINCIPES DU DESSIN ET DU LAVIS DE LA CARTE TOPOGRAPHIQUE, présentés d'une manière élémentaire et méthodique, avec tous les développemens nécessaires aux personnes qui n'ont pas l'habitude du dessin. Accompagné de neuf modèles, dont huit sont coloriés avec soin; in-4. oblong, 1825. Prix : 15 fr.
- MAUDUIT, Professeur de Mathématiques au Collège de France à Paris. LEÇONS ÉLÉMENTAIRES D'ARITHMÉTIQUE, ou Principes d'Analyse numérique, in-8, nouvelle édition, 1804. 5 fr.
- Leçons de Géométrie théorique et pratique, nouvelle édition, revue, corrigée et augmentée, 2 vol. in-8., 1817, avec 17 planches. 10 fr.
- INTRODUCTION AUX SECTIONS CONIQUES, pour servir de suite aux Elémens de Géométrie de M. Rivard, in-8. 3 fr.
- MAZEAS. Abrégé des Elémens d'Arithmétique, d'Algèbre et de Géométrie, etc., in-12, 3 fr.
- MAZURE-DUHAMEL. Mémoire sur l'Astronomie nautique, 1 vol. in-4. avec tableaux. 1822. 7 fr. 50 c.
- MIALUS, Lieutenant-Colonel au Corps du Génie, Membre de l'Institut. THÉORIE DE LA DOUBLE REFRACTION DE LA LUMIÈRE dans les substances cristallisées, in-4., avec pl. 12 fr.
- MASCHERONI. PROBLÈMES DE GÉOMÉTRIE, résolus de différentes manières, traduit de l'italien, vol. in-8., 1803. 3 fr.

MASCHERONI. GEOMETRIE DU COMPAS, in-8., deuxième édition. (*Sous presse pour paraître en mars 1828.*)

MÉMOIRES DE L'INSTITUT, Sciences physiques et mathématiques. Tome 1, 18 fr. — Tome 2, 24 fr. — Tome 3, 18 fr. — Tome 4, 18 fr. — Tome 5, 20 fr. — Tome 6, 20 fr. — Tome 7, 24 fr. — Tome 8, 20 fr. — Tome 9, 20 fr. — Tome 10, 20 fr. — Tome 11, 22 fr. — Tome 12, 25 fr. — Tome 13, 22 fr. — Tome 14, 18 fr. — 1816, 18 fr. — 1817, 20 fr. — 1818, 25 fr. — 1819 et 1820, 30 fr. — Savans étrangers. Tome 1 (*rare*), 36 fr. — Tome 2, 20 fr. — Base du système métrique, 3 vol. in-4, 100 fr. — Tome 4, 21 fr. — Sciences morales et politiques, 5 vol. in-4, chacun 18 fr. — Littérature, beaux-Arts, 5 vol. chacun 20 fr. — Littérature ancienne, 6 vol. in-4, 132 fr. Prix décennaux, 1 vol. 12 fr. *Prix total de la collection telle qu'elle est indiquée ci-dessus.* 806 fr.

MOLLET, ex-doyen de la Faculté des Sciences de Lyon, etc. GNOMONIQUE GRAPHIQUE, ou Méthode simple et facile pour tracer les cadrans solaires sur toutes sortes de plans, et sur les surfaces de la sphère et du cylindre droit, sans aucun calcul, et en ne faisant usage que de la règle et du compas, troisième édition; suivie de la Gnomonique analytique, etc., 1 vol. in-8., avec pl. 1827. 3 fr.  
— *Et les autres Ouvrages du même Auteur.*

MONTEIRO-DA-ROCHA, MÉMOIRES SUR L'ASTRONOMIE PRATIQUE, traduits du portugais par M. de Mello, in-4., 1808. 7 fr. 50 c.

MONTUCLA, Histoire des Mathématiques, dans laquelle on rend compte de leurs progrès depuis leur origine ju qu'à nos jours, où l'on expose le tableau et le développement des principales découvertes dans toutes les parties des Mathématiques, les contestations qui se sont élevées entre les Mathématiciens, et les principaux traits de la vie des plus célèbres. Nouvelle édition, considérablement augmentée, et prolongée jusque vers l'époque actuelle, achevée et publiée par Jérôme de Lalande, 4 vol. in-4., avec figures, 60 fr.  
Cet ouvrage est ce qui existe de plus complet jusqu'à présent sur cette partie.

MONTGERY, Capitaine de frégate, etc. TRAITE DES FUSEES DE GUERRE, nommées autrefois Rochettes, et maintenant Fusées à la Congrève; in-8., 1825, fig. 6 fr.

MOREL (Alexandre), Professeur de Mathématiques. PRINCIPE ACOUSTIQUE, nouveau et universel de la Théorie musicale, ou la Musique expliquée, 1 vol. in-8., 1816. 7 fr.

NICHOLSON, Ingénieur civil. DESCRIPTION DES MACHINES A VAPEUR et détail des principaux changemens qu'elles

- ont éprouvés depuis l'époque de leur invention, et des améliorations qui les ont fait parvenir à leur état actuel de perfection, traduit de l'anglais par T. DUVERNE; in-8 avec planches, 1826. 5 fr.
- NOUVELLES EXPERIENCES D'ARTILLERIE** faites pendant les années 1787, 1788, 1789 et 1791, où l'on détermine la force de la poudre, la vitesse initiale des boulets de canon, les portées des pièces à différentes élévations, la résistance que l'air oppose au mouvement des projectiles, les effets des différentes longueurs des pièces, des différentes charges de poudre, etc., etc., traduites de l'anglais de Hutton, par O. Terquem, professeur de mathématiques aux Ecoles royales, bibliothécaire du Dépôt central d'artillerie, etc., seconde partie, in-4, 1826, avec pl. 10 fr.
- PAIXHANS (H. J.)**, Lieutenant-Colonel d'artillerie. **EXPERIENCES FAITES PAR LA MARINE FRANÇAISE**, sur une arme nouvelle, changemens qui paraissent devoir en résulter dans le système naval, et examen de quelques questions relatives à la Marine, à l'Artillerie, à l'attaque et à la défense des Côtes et des Places; in-8, 1825. 3 fr.
- **NOUVELLE FORCE MARITIME** et application de cette force à quelques parties du service de l'armée de terre, in-4., avec 7 pl. 1822. 18 fr.
- PARISOT**, Traité du Calcul conjectural, ou l'Art de raisonner sur les choses futures et inconnues, in-4., 1810. Prix : 15 fr.
- PECLET**, professeur des Sciences physiques au Collège royal de Marseille, chargé des Cours publics de physique et de chimie appliquées aux arts, membre de l'Académie de Marseille, etc. Cours de CHIMIE, 1 fort volume in-4., avec 9 planches en taille-douce. Prix : 36 fr.
- **COURS DE PHYSIQUE**, 1 fort vol. in-4, avec 24 planches, 36 fr.
- PERSON**, Recueil de Mécanique et Description de Machines relatives à l'Agriculture et aux Arts, in-4, avec dix-huit planches, 10 fr.
- PERTUSIER**, officier d'artill. à cheval de la garde royale. **LA FORTIFICATION** ordonnée d'après les Principes de la stratégie et de la ballistique modernes, 1820, 1 vol. in-8., et un atlas composé de 11 planches sur feuille entière nom de jésus. 25 fr.
- POISSON**, Membre de l'Institut, Professeur à l'Ecole polytechnique et à la Faculté des Sciences de Paris et Membre adjoint du Bureau des Longitudes. **TRAITÉ DE MÉCANIQUE**, 2 vol. in-8., de plus de 500 pag. chacun, avec 8 pl., 12 fr.
- POINSOT**, Membre de l'Institut, Examinateur des Candidats à l'Ecole Polytechnique, **ELÉMENTS DE STATIQUE**, 4<sup>e</sup> édition, 1824. 5 fr.,

- POINSOT. RECHERCHES SUR L'ANALYSE DES SECTIONS ANGULAIRES, par le *Même.* in-4, 1825, Prix : 3 fr.
- PONCELET, ancien Élève de l'École Polytechnique, Capitaine au Corps royal du Génie. TRAITÉ DES PROPRIÉTÉS PROJECTIVES DES FIGURES, ouvrage utile à ceux qui s'occupent des applications de la Géométrie descriptive, et d'opérations géométriques sur le terrain, in-4, 1822, 16 fr.
- MEMOIRE SUR LES ROUES HYDRAULIQUES VERTICALES à aubes courbes, mues par-dessous, suivi d'expériences sur les effets mécaniques de ces roues, in-4<sup>o</sup>, deuxième édition, 1826, fig. 7 fr.
- POULLET-DELSISLE, Professeur de Mathématiques au Lycée d'Orléans, APPLICATION DE L'ALGÈBRE A LA GÉOMÉTRIE, in-8., 1806, 4 fr. 50 c.
- Recherches arithmétiques, trad. du latin de Gauss, in-4., 18 fr.
- PRONY, Leçons de Mécanique analytique, données à l'École polytechnique, 2 vol. in-4. 30 fr.  
*Et ses autres Ouvrages.*
- PUISSANT, Chef de bataillon au corps royal des Ingénieurs-Géographes. TRAITÉ DE GÉODÉSIE, ou Exposition des Méthodes astronomiques et trigonométriques, appliquées soit à la mesure de la terre, soit à la confection du canevas des cartes et des plans, nouv. édition considérablement augmentée, 2 vol. in-4., avec 13 planches, 1810. 30 fr.
- Traité de Topographie, d'Arpentage et de Nivellement, seconde édition considérablement augmentée, 1 vol. in-4., 1820, avec planches. 20 fr.
- RECUEIL DE DIVERSES PROPOSITIONS DE GEOMETRIE, ré-solues ou démontrées par l'Analyse, troisième édition, augmentée d'un précis sur le LÈVE DES PLANS, in-8, avec planches, 1824, 7 fr.
- Méthode générale pour obtenir le résultat moyen dans une série d'observations astronomiques faites avec le cercle répétiteur de Borda, in-4., 1823, 6 fr.
- TRAITÉ DE LA SPHÈRE ET DU CALENDRIER de Rivard, 7<sup>e</sup> édition, augmentée des Notes de M. Puissant, in-8., 1816, avec 3 pl. 4 fr.
- RAVINET, sous-chef à la direction générale des Ponts et Chaussées, DICTIONNAIRE HYDROGRAPHIQUE DE LA FRANCE, contenant la description des rivières et canaux flottables et navigables dépendans du domaine public, avec un tableau synoptique indiquant le système général de la navigation intérieure. Ouvrage couronné par l'Académie royale des Sciences. Suiivi de la Collection complète des tarifs des droits de navigation; 2 vol. in-8, avec une très grande carte de la navigation intérieure, publiée par la direction des Ponts et Chaussées, 2 vol. in-8., avec une gravure, 15 fr.

Le tome deuxième, contenant les lois, réglemens, etc., relatifs à la Navigation, se vend séparément. 9 fr.

Ouvrages de M. le Baron REYNAUD, Examinateur des Candidats de l'École Polytechnique et de l'École spéciale militaire.

- ARITHMÉTIQUE, à l'usage des élèves qui se destinent à l'École Polytechnique et à l'École militaire, 13<sup>e</sup> édition, considérablement augmentée, suivie d'une table des Logarithmes des nombres entiers, depuis un jusqu'à dix mille, 1 vol. in-8, 1827. 4 fr. 50 c.
- Traité d'Algèbre à l'usage des Elèves qui se destinent à l'École royale polytechnique et à l'École spéciale militaire, 1 vol. in-8, sixième édit. 1828. 6 fr. 50 c.
- Trigonométrie rectiligne et sphérique, troisième édition, suivie des Tables des Logarithmes des nombres, etc., de LALANDE, in-18, avec figures, 1818. Prix: 3 fr.
- Les Tables des Logarithmes de Lalande seules, sans la Trigonométrie, se vendent séparément. 2 fr.
- TRAITÉ D'APPLICATION DE L'ALGÈBRE A LA GÉOMÉTRIE et de Trigonométrie à l'usage des élèves qui se destinent à l'École polytechnique, etc., 1 vol. in-8, avec dix planches, 1819. 6 fr.
- ALGÈBRE, ancienne édition, 2<sup>e</sup> section, 1 vol. in-18, 1810. 5 fr.
- TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DE MATHÉMATIQUES, DE PHYSIQUE ET DE CHIMIE, suivi de quelques notions d'Astronomie et de Notes à l'usage des Elèves qui se préparent aux examens pour le Baccalauréat ès-lettres, 1 vol. in-8, 1824. 6 fr.
- ARITHMÉTIQUE à l'usage des Ingénieurs du Cadastre, in-8. 5 fr.
- MANUEL de l'Ingénieur du cadastre, par MM. Pommiers et Reynaud, in-4<sup>o</sup>. 12 fr.
- TRAITÉ DE TRIGONOMETRIE de Lagrange, avec les Notes de Reynaud, in-8. 7 fr.
- ET DUHAMEL. Problèmes et Développementens sur diverses parties des Mathématiques, in-8., avec 17 planches. 6 fr.

Notes de M. le Baron Reynaud sur Bezout.

- Sur l'Arithmétique 12<sup>e</sup> édit., in-8., 1826. 2 fr. 50 c.
- Sur la Géométrie, in-8, 3<sup>e</sup> édition, 1825. 4 fr.
- Sur l'Algèbre, in-8., 1822. 4 fr.
- RECUEIL COMPLET DES TABLES UTILES A LA NAVIGATION (Voyez VIOLAINE). 9 fr.
- RIVARD. TRAITÉ DE LA SPHERE ET DU CALENDRIER, 7<sup>o</sup> édition (faite sur la 6<sup>e</sup> donnée par M. Lalande), revue et augmentée de notes et addit., par M. Puisant, Officier supérieur, 1 vol. in-8., avec 3 pl. bien gravées, 1816. 4 fr.



- RUGGIERI, ÉLÉMENTS DE PYROTECHNIE**, divisés en 5 parties, la 1<sup>re</sup> contenant le traité des matières; la 2<sup>e</sup>, les feux de terre, d'air et d'eau; la 3<sup>e</sup>, les feux d'aérostation, les feux de théâtre, et les feux de guerre; suivis d'un vocabulaire et de la description de quelques feux d'artifice, etc.; *troisième édition*, revue, corrigée et augmentée de trois articles, et d'une planche relative à de nouvelles découvertes et inventions faites par l'auteur, telles que les beaux feux verts, baguettes détonantes pour éviter la chute dangereuse des fusées volantes, etc. 1 vol. in-8., avec 28 planch. 1821. 9 fr.
- **Pyrotechnie militaire**, 1 vol. in-8. 6 fr.
- SEGUIN aîné**, Entrepreneur de Bâtimens. **MANUEL D'ARCHITECTURE**, ou Principes des Opérations primitives de cet Art, où l'on expose des Méthodes abrégées tant pour l'évaluation des surfaces et solides circulaires que pour le développement des courbes, et pour l'extraction des racines carrées et cubiques, par de nouvelles règles fort simples. Cet ouvrage est terminé par une table des carrés et des cubes, dont les racines commencent par l'unité et vont jusqu'à dix mille; in-8, avec 10 planches. 6 fr.
- **TABLE DES NOMBRES CARRÉS ET CUBIQUES**, et des Racines de ces nombres, depuis un jusqu'à dix mille, in-8. 3 fr.
- SGANZIN**, Inspecteur-Général des Ponts et Chaussées, etc. **Programmes ou Résumés des Leçons d'un Cours de Construction**, troisième édition, revue, corrigée et augmentée, 2 vol. in-4., avec dix planches, 1821. 15 fr.
- SIMMENCOURT (de)**, **Tableaux des Monnaies de change et des monnaies réelles, des poids et mesures, des cours des changes et des usages commerciaux des principales villes du Monde, ou Répertoire du banquier** in-4. 1817. 3 fr.
- SINGER**. *Voyez TILLATE.*
- SOULAS**, **La Levée des Plans et l'Arpentage rendus faciles, précédés de notions élémentaires de Trigonométrie rectiligne à l'usage des employés au Cadastre de la France**, deuxième édition, revue et corrigée, 1 vol. in-18, 1820, avec 8 planches. 3 fr.
- STAINVILLE (de)** Répétiteur à l'École polytechnique. **Mélanges d'Analyse algébrique et de Géométrie**, 1 vol. in-8 de 600 pages, 1815, avec 3 planches. 7 fr. 50 c.
- SUZANNE**, Docteur ès-Sciences, Professeur de Mathématiques au Lycée Charlemagne, à Paris, etc. **DE LA MANIÈRE D'ETUDIER LES MATHÉMATIQUES**; Ouvrage destiné à servir de Guide aux jeunes gens, à ceux surtout qui veulent approfondir cette science, ou qui aspirent à être admis à l'École

Normale, ou à l'Ecole Polytechnique, 3 vol. in-8, avec fig. 21 fr.

Chaque partie se vend séparément, savoir :

— 1<sup>re</sup> Partie. PRÉCEPTES GÉNÉRAUX ET ARITHMÉTIQUES, seconde édition, considérablement augmentée, in-8. 6 fr.

— 2<sup>e</sup> Partie. ALGÈBRE, in-8., épuisée.

— 3<sup>e</sup> Partie. GEOMETRIE, in-8. 6 fr. 50 c.

TREGOLD (Thomas), Ingenieur, Membre de l'Institut des Ingénieurs civils, etc., etc. PRINCIPES DE L'ART DE CHAUFFER ET D'AÉRER LES EDIFICES PUBLICS, LES MAISONS D'HABITATION, les Manufactures, les Hôpitaux, les Serres, etc., et de construire les Foyers, les Chaudières, les Appareils pour la vapeur, les Grilles, les Etuves, démontrés par le Calcul et appliqués à la Pratique; avec des remarques sur la nature de la Chaleur et de la Lumière, et plusieurs Tables utiles dans la Pratique; traduit de l'anglais, sur la deuxième édition, par T. DUVERNE; 1 vol. in-8, avec planches. 7 fr.

— ESSAI PRATIQUE SUR LA FORCE DU FER COULE ET D'AUTRES METAUX, destiné à l'usage des Ingénieurs, des Maîtres de forges, des Architectes, des Fondeurs, et de tous ceux qui s'occupent de la construction des Machines, des Bâtimens, etc., contenant des Règles pratiques, des Tables et des Exemples, le tout fondé sur une suite d'Expériences nouvelles; et une Table étendue des propriétés de divers matériaux; traduit de l'anglais sur la deuxième édition, par T. DUVERNE; 1 vol. in-8, avec planches. 1825. 6 fr.

— TRAITÉ PRATIQUE SUR LES CHEMINS EN FER et les voitures destinées à les parcourir, principes d'après lesquels on peut évaluer leur force, leurs proportions et les dépenses annuelles qu'ils nécessitent, ainsi que leur produit; conditions à remplir pour les rendre à la fois utiles, économiques et durables. Théorie des chariots à vapeur, des machines stationnaires et de celles où l'on emploie le gaz; leur effet utile et les frais qu'elles occasionent, contenant beaucoup de tables. Traduit de l'anglais de Tredgold, par T. Duverne, in-8., 1826, figures. 5 fr.

THILLAYE, Professeur au Collège royal de Louis-le-Grand, ÉLÉMENTS D'ÉLECTRICITÉ ET DE GALVANISME, traduits de l'anglais de George STINGER, avec des notes, 1 vol. in-8., avec pl., 1816. 8 fr.

THIOUT aîné, TRAITÉ D'HORLOGERIE THÉORIQUE ET PRATIQUE, approuvé par l'Académie royale des Sciences, 2 vol. in-4., avec 91 planches, 36 fr.

VAN BECK, DE L'INFLUENCE que le fer des vaisseaux exerce sur la boussole, et sur un moyen d'esti-

- mer la déviation que l'aiguille éprouve de ce chef  
Ouvrage traduit du hollandais, par M. Liplins, in-  
génieur, in-8, 1826. 2 fr. 50 c.
- VASTEL, L'ART DE CONJECTURER, traduit du latin de  
J. Bernoulli, avec des Observations, Eclaircissemens  
et Additions, in-4, 1801. 7 fr. 50 c.
- VINCENT, professeur de Mathématiques spéciales.  
COURS DE GÉOMETRIE ÉLÉMENTAIRE, à l'u-  
sage des élèves qui se destinent à l'École polytechni-  
que et à l'École militaire; in-8, 1826. 6 fr.
- VISCONTI. MUSÉE PIE CLEMENTIN, 8 vol. in-8, conte-  
nant chacun un grand nombre de planches. 250 fr.
- VOIRON. Histoire de l'Astronomie depuis 1781 jusqu'à  
1811, pour servir de suite à l'Histoire de l'Astronomie  
de Bailly, in-4., 1811. 12 fr.
- WILLAUMEZ, Vice-Amiral. DICTIONNAIRE DES  
TERMES DE MARINE, 1 vol. in-8 avec 7 planches,  
dessinées et gravées par Baugean, 2<sup>e</sup> édit., revue, cor-  
rigée et considérablement augmentée, 1825. 12 fr.
- *Le même* avec 157 pavillons, flammes et guidons co-  
loriés avec soin, 15 fr.

---

JEU DES PETITS VOYAGEURS AUX CINQ PAR-  
TIES DU MONDE, ou Enseignement mutuel de  
Géographie descriptive et historique, orné de six  
Cartes, d'une Mappe-Monde, et de plus de soixante  
Figures représentant les principaux Peuples de la  
terre, d'après des dessins originaux et ceux des voya-  
geurs modernes, parmi lesquels sont le prince de Neu-  
wied, le général Romansoff, Vancouver, etc. Deux  
vol., avec cartes et figures coloriées, 12 fr.

En noir, 8 fr.

*Nota.* Cet ouvrage, tiré sur papier vélin, colorié avec  
soin, doré sur tranche, et accompagné d'un texte de 300  
planches, se vend, comme jeu, dans des boîtes élégantes,  
aux prix de 15 et 16 fr. chaque.

NOUVEAU COURS DÉMONSTRATIF ET ÉLEMEN-  
TAIRE D'ASTRONOMIE, à la portée des gens du  
monde; par R. F. JAMBON, in-8., 20 planches, 3<sup>e</sup> édi-  
tion, 5 fr.

*Ouvrages publiés par Souscription.*

RECUEIL INDUSTRIEL, MANUFACTURIER, agricole et commercial; de la salubrité publique et des beaux-arts; auquel est réuni le Journal hebdomadaire des Arts et Métiers de l'Angleterre; Répertoire général des brevets d'invention; Recueil de Mémoires sur les Manufactures, les Arts et Métiers; les Travaux des Sociétés d'Agriculture et autres; le Commerce français et étranger; les Travaux du Conseil de Salubrité, les Hôpitaux, les Prisons; l'Economie publique et domestique, etc.; par J.-G.-V. De Moléon, ancien Elève de l'Ecole polytechnique, Membre du Jury central de l'exposition de 1823, etc.

Le prix de la souscription, pour douze numéros, ou 4 vol., avec 48 planches, est, franc de port, de 30 fr. pour Paris, de 36 fr. pour les départemens, de 42 fr. pour les pays étrangers. On ne reçoit pas de souscription pour moins de douze numéros. Le premier numéro a paru en janvier 1827.

*Ouvrages sous presse.*

ESSAI SUR L'HISTOIRE DES MATHÉMATIQUES, suivi de Notices sur quelques Géomètres célèbres; par M. Lacroix, membre de l'Institut, in-8.

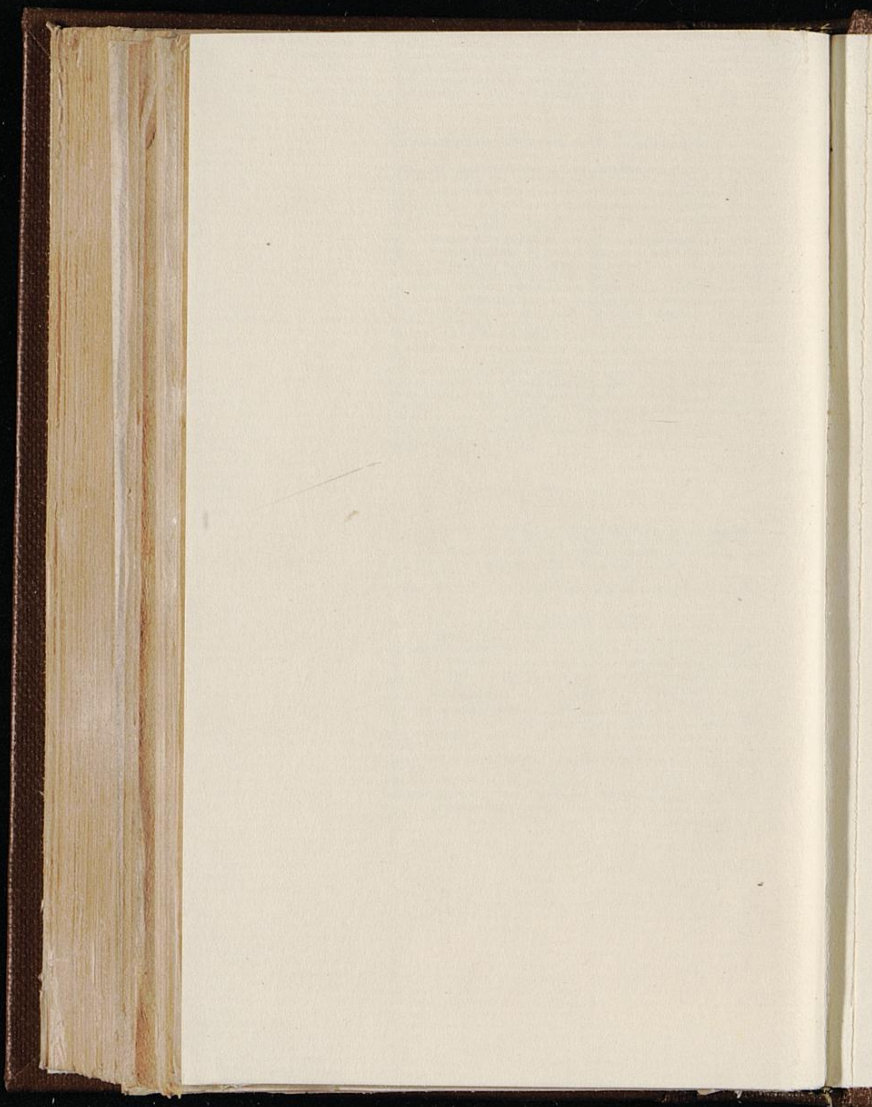
GÉOMÉTRIE DU COMPAS, par MASCHERONI, 2<sup>e</sup> édition.

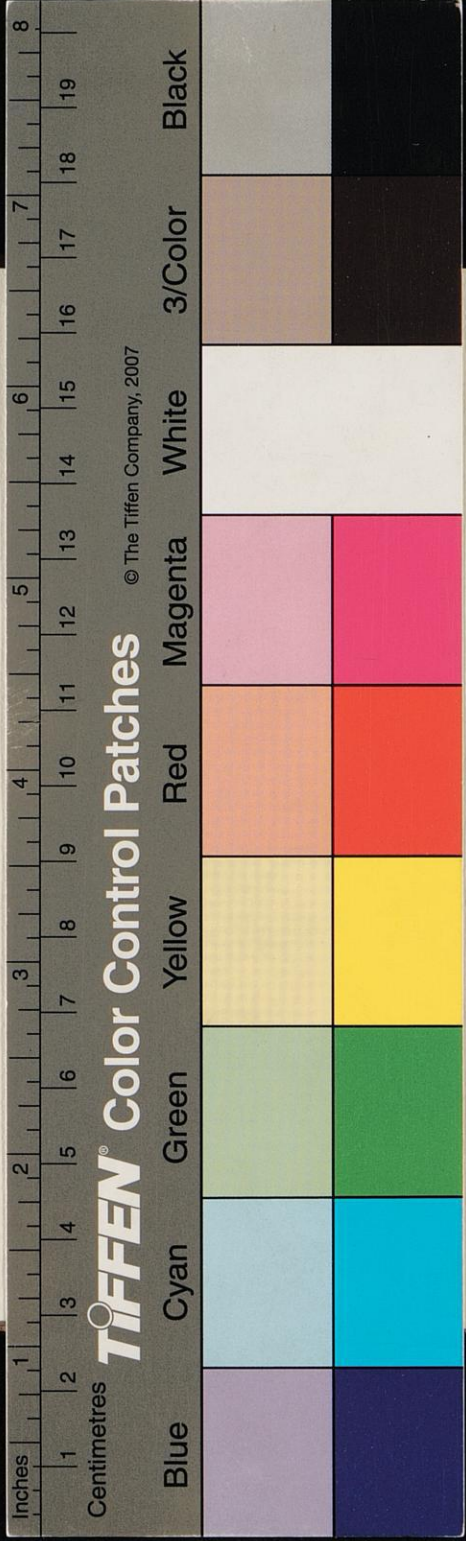
CONNAISSANCE DES TEMS pour l'année 1831.

COURS COMPLET DE GÉOMÉTRIE divisé en 4 parties. — I<sup>re</sup> partie, *Géométrie plane*, section élémentaire. — II<sup>e</sup> partie, *Géométrie à trois dimensions*, section élémentaire. — III<sup>e</sup> partie, *Géométrie plane*, section analytique. — IV<sup>e</sup> partie, *Géométrie à trois dimensions*, section analytique, etc.; par N. J. DIEZ. In-8.

TRAITÉ ANALYTIQUE DU SYSTÈME DU MONDE, par M. S. DE PONTÉCOULANT, ancien élève de l'Ecole polytechnique, capitaine au Corps royal d'état-major, etc. Deux vol. in-8.







# TIFFEN® Color Control Patches

© The Tiffen Company, 2007

Inches 1 2 3 4 5 6 7 8  
 Centimetres 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

Blue Cyan Green Yellow Red Magenta White 3/Color Black

Blue	Cyan	Green	Yellow	Red	Magenta	White	3/Color	Black