

- Sanfon (Adrien). **205.**
 „ (Guillaume). **205.**
 „ (Nicole). **205.**
 „ („), père. **205.**
 Santorio (Santorio). **475.**
 Sappho. 510.
 Saumaïse (Claude). 509, 518.
 Scaliger (Justus Josephus). 516.
 Scarron. 169, 171.
 Schatz (Samuel). **501.**
 Scheels (Radbold Hermann). **500, 505, 509, 516.**
 Scheffer (Jan Janz.). **123.**
 „ (Johann). **505, 516.**
 Scheiner (Christoffel). 12, 120.
 Schele. Voyez Scheels.
 Schelius. Voyez Scheels.
 Scherpenzeel (Anna Maria van). **203.**
 Schioppius. Voyez Scioppius.
 Schönborn (Johann Philip). **10, 14.**
 Schooten (Frans van). 38, 39, 48, 56, 57, 58, 61, 85, 96, 97, 100, 128, 499, 502, 508, 509.
 Schuppen (Pieter van). **223.**
 Scioppius (Casparus). 299, 300.
 Scorniffe (Mme de). Voyez Cats (Elifabeth).
 Scudery (George de). **223.**
 „ (Madeleine de). 223, 234, 235, 254.
 Seghers (Daniel). 456.
 Sebastian (Don). Voyez Chièze.
 Seneca. 125, 241, 500, 508, 517, 520.
 Servières. Voyez Grollier de Servières.
 Sgyropulus. Voyez Syropulus (S.).
 Sigonio (Carlo). **514.**
 Silius. 515.
 Silverkron. **245.**
 Silvestre (Israël). **208.**
 Sisyphus. 380.
 Sixti (Joannes). 95, **134, 174, 180.**
 Slingby (Henry). **277.**
 Slufe (René François de). 26, 27, 128, 248.
 Smith. Voyez Smitz.
 Smitz (Catharina). 276.

- Soete de Laeken de Villers (Alexander). **187.**
 „ „ Villers (François). **187, 201.**
 „ „ (Philippe). **187, 201, 222, 224, 231, 234.**
 „ „ (Willem Cornelis). **187, 201.**
 Solinius. 518.
 Solms (Amalia von). 16, 188, 189, 201, 224, 225, 228, 263, 356.
 Sommelfdijk. Voyez Aerffen (Cornelis van).
 Soulas (Jofias de). **203.**
 Southwell (Robert). **441, 443.**
 Sourdes. Voyez d'Efcombleau.
 Spanheim (Ezechiel). 521.
 Stanhope (Lady). **221.**
 Statius. Voyez Estago.
 Sterrenberg. Voyez Waffenaer (P. van).
 Steur (Jacob de). **11.**
 Stevin (Simon). 63, 77, 79.
 Streete (Thomas). **260, 261, 281.**
 Strozzi (Carlo di Tommaffio di Simone). **122.**
 Stuart (Elifabeth), reine de Bohême. **203.**
 „ (Mary Harriet). **173, 217, 221, 224, 225, 228, 229, 231, 263.**
 Suerius (Catharina). 145, 180, 218, 265, 302, 388.
 „ (Hendrik). **388, 414.**
 „ (Jacobus). 220.
 „ (Jacob Ferdinand). 145, 227, 388.
 „ (Miralinde). 301, **302, 388, 396, 409.**
 „ Confal. 170, 211.
 Swann (William). 317, 319, 321, 369, 383.
 Sylvius (François de la Boe). **10.**
 Syropulus (Sylvestre). **500.**
 Tacitus. 500, 508.
 Tacquet (Adrien). 11, 48, 456, 457.
 Taillefer (Petronella de). **205, 211, 227, 253.**
 Talhouet. 253.
 Talouet. Voyez Talhouet.
 Tarin. Voyez Taffin.
 Taffin. 175, 185, 205, 223, 346.
 Tempeffa (Antonio). **184.**
 Tenuilius. Voyez Nuyt (S. ten).
 Themiftius. 501, 510, 512.
 Theo. 53.
 Theodofius. 142.

- Theffen (Georgius). **333.**
 Thevenot (Melchisedec). 248, 301, 307, 333, 366, 372, 373, 387, 394, 395, 396, 401, 402, 408, 410, 411, 413, 431, 437.
 Thibault (Christianus). 145, **370.**
 „ (Joan). 145, **370.**
 „ (Mlle). **370.**
 Thierfaut (Marie). 210, **252.**
 Thompson (Samuel). 26, 128.
 Thou (Jacques Auguste de). 19, 29, 31, 32, 63, 65, 70, 71, 278, 300, 365, 371, 372, 392, 393, 400, 412, 510, 511, 512, 521.
 „ (Mme de). Voyez Marfelière (Renée de la).
 Thuanus. Voyez Thou (de).
 Tibullus. 515, 516.
 Tintorelli. Voyez Robutti.
 Titien. Voyez Vicellio.
 Tornenburg (Jean Baptista van). 201.
 Torre (Philippe de la). **349**, 396.
 „ (de la). Voyez Tour (de la).
 Torricelli (Evangelista). 42, 48, 83, 86, 87, 104, 116, 127, 312, 347.
 Tour (Marcus du). **219.**
 „ (Philippe de la). **245.**
 Trefler (Filippus). **483**, 484.
 Trichet du Fresne (Raphael). **348.**
 Trougmmorton (William). **174**, 175.
 Tuke (Samuel). **286.**
 Underhill. 128.
 Urbano VIII. 146.
 Urbicius. 123, 505, 516.
 Uyl (Samuel ten). Voyez Nuyt (ten).
 Uylenburgh (Gerard). **200.**
 Vaillant (Wallerant). **223.**
 Valck (Adriaen). **253.**
 „ (Willem). **253.**
 Valerio (Luca). **455**, 504.
 Valkenburg (de). Voyez Hertoghe (Mme de).
 Valle (Pietro della). **347.**
 Vafari (Georgio). **172**, 184.
 Vecellio (Titiano). **233.**
 Veronesi. Voyez Callari (P.).
 Verzijt (Gijfbert Janfz.). **217.**
 „ (Christiaan). **217.**

- Veth (Jacob). **241**, 247.
 „ (Mlle). 244, 247.
 Viquefort. Voyez Wiquefort.
 Vieta (François). 245, 256, 447, 448, 449, 450.
 Virgilius. 516, 520.
 Villers. Voyez Soete de Villers.
 Vitellius. Voyez Wiefel (J.).
 Viviani (Vincenzo). **50**, 61, 66, 117, 143, 245, 303, 316, 346, 396, 429, 460, 500, 502, 504, 509, 514.
 Vivien. 188.
 Vivonne (Catharina de). **254.**
 Vlacc (Adriaan). 58.
 Vlaerdigen (van). Voyez Ruytenburg (Jan van).
 Vliet (Jan van). 230, 276, 394.
 Vloofwijk (Mme). **188**, 219.
 „ (fils). **188.**
 Voort (van der). 254.
 Vorflius (Adolphus). 236.
 „ (Governerus). **170.**
 Voffius (Isaac). 51, 90, 91, 108, 109, 112, 129, 176, 183, 230, 240, 243, 244, 264, 294, 300, 345, 347, 357, 363, 365, 367, 372, 393, 396, 412, 505, 511, 513, 516, 517, 518, 519.
 Vredenburg (Catharina). **388.**
 Waetdorp (Mlle). Voyez Mutch (A. C.).
 Wall (Hadrianus van der). 345, 363, 393.
 Wallis (John). 26, 28, 32, 34, 39, 44, 50, 56, 57, 58, 86, 87, 97, 104, 105, 113, 269, 295, 393.
 Waffenaer (Pieter van). **397.**
 „ (Mlle van). Voyez Scherpenzeel (A. M. van).
 Watervliet (Emmery van). **236.**
 Watteville (Charles, baron de). **365.**
 Wendelin. 12, 35, 343, 444.
 Wevelinckhoven (Joachim van). **218.**
 Weytmann. **237.**
 Wiquefort (Joachim). **221**, 300, 367, 400, 412, 413.
 Wiefel (J.). 294.
 Wilhem (Constantia le Leu de). 68.
 Wilkins (John). **295.**
 Willem II. 224.
 „ Frederik. 16, 188.
 „ Hendrik (Willem III). **178**, 188, 224, 225, 320, 358, 364, 389.

- Willis (Thomas). **269.**
 Witt (Cornelis de). **179.**
 „ (Johan de). 28, 39, 44, 56, 57, 111, 179, 188, 502, 520.
 Wladislaw IV. **270.**
 Wren (Christopher). 56, 58, 134, 269, 286, 295, 296, 297, 305, 312, 316, 317, 319, 320,
 332, 333, 355, 368, 384, 386, 399, 404, 408, 413, 425, 437.
 Wijman. Voyez Weytmann.
 Wijngaerden. Voyez Oem van Wijngaerden.
 York (Duc de). Voyez James II.
 Zeelhem (de). Voyez Huygens (Confantyn), frère.

IV. OUVRAGES CITÉS DANS LES LETTRES.

Les chiffres gras désignent les pages où l'on trouve une description de l'ouvrage.
 Les chiffres ordinaires donnent les pages où il est question de l'ouvrage.

- Cl. Aelianus*, *Variae Historiae*, Libri XIV, Ed. *J. Schefferus*, 1662. 501.
Alfonfus Rex, *Tabule Tabularum Celestium Motuum*, 1492. **23.**
L. Allatus, *De Ecclesiae Occidentalis atque Orientalis perpetua Confessione*, 1648. **500**, 508.
Anacreontis et Sapphonis Carmina, Ed. *Tan. Faber*, 1660. **510**, 512, 521.
Stroph. de Angelis, *Problemata Geometrica sexaginta*, 1658. **47**, 433.
 „ De infinitis Parabolis, de infinitisque solidis, 1659. **47**, 433.
 „ *Miscellaneum Hyperbolicum*, 1659. **47**, 433.
 „ *Miscellaneum Geometricum*, 1660. **48**, 433.
 „ De infinitarum cochlearum mensuris, 1660. **48.**
 „ De infinitorum spiralarum spatiorum mensura, 1660. **433.**
 „ De superficie Ungulae et de quartis Lilliorum, 1661. **48.**
 „ De infinitis parabolis Liber V, 1663. **47.**
Apollonius, *Conicorum Libri IV*, 1566. 61.
 „ „ Libri V, VI, VII, Ed. *G. A. Borelli*, 1661. 48, 50, 150, 251, 359, 386,
 460, 500, 501, 505.
L. Apulejus, *De Herbarum virtutibus*, [1528]. **318.**
Archimedes, *Libri Assumptorum*, Ed. *A. Echellenfs*, 1661. 251.
C. des Argues, *Brouillon-Projet du atteintes aux evenements*. 1639. 87.
Arrianus Nicomedensis, *De Epieteti Philofophi Diss. Libr. XIII*, 1554. **509.**
 „ „ *Tactica. Mauricii Artis Militaris Libri XII*, Ed. *H. Curio*, 1664. **516.**
S. P. Athanasius, *Opuscula* [Ed. *B. de Montfaucon*], 1706. **317.**

- C. P. Baglioni*, Le Vite de Pittori, Scultori ed Architetti, 1649. **116**, 169, 172, 175, 179, 184, 187, 209, 229, 231, 236, 237.
- P. J. H. Baudet*, Leven en Werken van Willem Janfz. Blaeu [Utrecht], 1871. **493**.
- M. Becanus*, Manuale Controverfarum hujus Temporis, 1622. **107**.
- J. J. Becher*, De nova dimetiendi temporis ratione, 1680. **11**.
- Th. Birch*, The History of the Royal Society, Vol. I, [1756]. **386**.
- W. I. J. Bontekoe*, Journal van de Oof-Indifche Reyfe, 1660. **176**.
- P. Borel*, De vero telefcopii inventore, 1655. 503.
- " Discours prouvant la pluralité des mondes, 1657. **51**.
- J. Boulanger*, Portrait de Marie-Thérèse d'Autriche, [1660]. **222**.
- R. Boyle*, New Experiments Phyfico-Mechanical touching the Spring of the Air, 1660. 269, **276**, 295, 358, 384, 385, 426.
- " Nova Experimenta Phyfico-Mechanica de vi Aëris elastica, 1660. **295**, 358, 426.
- " Certain Physiological Effays, 1661. **318**, 319, 321, 332.
- " Nova Experimenta Phyfico-Mechanica de vi aëris elastica, II. Ed. 1661. **385**, 432.
- " Chymifta Scepticus vel Dubia et Paradoxa Chymico-Phyfica, 1662. **318**, 319, 321, 332, 355, 369, 370, 415, 436, 437.
- " An Examination of Mr. T. Hobbes his Dialogus Physicus, de natura Aëris, 1662. **369**.
- " Hydroftatical Paradoxes, 1666. **331**.
- " Paradoxa Hydroftatica, 1669. **331**.
- " Cogitationes de S. Scripturae Stylo, 1680. **369**.
- T. Brahe*, Sylloge Ferdinanda, 1657. **15**.
- " Hiftoria coeleftis, 1666. 291, 447.
- Ijm. Bullialdus*, Aftronomia Philolaica, 1645. 21, 23, 29, 30, 33, 51, 54, 290.
- " Pro Ecclefiis Luftitanicis, 1656. **167**.
- P. A. Broeckius*, Poemata Latina, 1660. **523**.
- G. M. Burattini*, Mifura Univerfale, 1679. **91**.
- " Gründlicher und wahrhaftiger Unterricht für Reisende, 1687. **91**.
- P. Burmannus*, Sylloge Epiftolarum, V Vol., 1727. **507**.
- J. Callot*, Oeuvres, **179**, 192, 200.
- G. Campani*, Ragguglio di due nuove offervazioni, 1664. **16**.
- M.* " Horologium. Acc. Circinus Sphaericus, 1678. **16**.
- F. Caron*, Befchrijvingh van het Machtigh Coninkrijcke Japan, 1648. **396**.
- " Rechte Befchrijvingh van het Machtigh Koninghryck van Jappan, 1661. **396**, 400.
- R. Cartefius*, Geometria, Ed. Fr. à Schooten, 1649. 61, 85.
- " Specimina Philofophiae, 1656. 120.
- Catullus*, Comm. Ach. Statii, 1566. **515**.
- " Tibullus, Propertius, Nova Ed., Ed. Scaliger, 1600. **516**.
- B. Cavalleri*, Geometria indivifibilibus continuorum promotà, 1653. 48.
- A. Cellorius*, Harmonia Macrocofmica, 1660. **416**.
- M. C. de la Chambre*, La Lumiere, 1657. **390**.

- Cl. Claudianus*, Quae extant, Ed. N. Heinfus, 1665. **393**.
- J. Coccejus*, Epiftola de Mundi Syftematis, 1660. 65, **66**, 73, 95.
- " Brief over de t'Samenftellinghen des Werelts, 1660. **66**, 73.
- Cofmas*, Christiana Topographia, [1706]. **317**.
- N. Copernicus*, De Revolutionibus orbium Terreftrium Libri VI, 1643. 447.
- C. Dari*, La Pace, 1660. **506**, 517.
- A. Denfing*, De Vacuo, itemque de Attraétione, 1661. **410**.
- K. Digby*, A Difcours concerning the Vegetation of Plants, 1661. **278**, 283, 285, 296, 307, 311, 317, 319, 321, 359, 369, 383, 384, 429.
- L. Diogenes*, De Vitis Dogmatis et Apoptegmatis, Ed. H. Aldobrandinus, 1664. **430**.
- " " " " Ed. A. Menagius, 1667. **501**, 510.
- E. de Divinis*, Brevis Annotatio in Syftema Saturnium Chr. Hugonii, 1661. 73, 83, **101**, 103, 110, 111, 113, 114, 116, 119, 121, 130, 132, 133, 135, 136, 137, 138, 140, 142, 143, 150, 171, 177, 186, 195, 197, 229, 239, 248, 278, 385, 407, 411, 499, 504, 513.
- " Pro fua Annotatione in Syftema Saturnium Chr. Hugonii, 1661. **271**, 278, 411.
- C. Drollé*, Overblijffels van Geheughenis, [Ed. R. J. Fruin], 1879. **67**.
- L. Eichftadius*, Ephemerides Coeleftium Motuum, 1634. 52.
- Epifetus*, Enchiridion cum Cebetis Tabula, Ed. M. Casaubonus, 1659. **430**.
- Ign. Eykenboom*, Idée générale du Catechifme, 1661. **271**.
- H. Fabri*, Phyfica i. e. Scientia Rerum Corporearum in X Tractatus diftributa, 1659. **112**.
- " Synopfis Geometriae, 1669. **112**.
- " Dialogi Phyfici, 1669. **113**.
- A. J. Faugère*, Journal d'un voyage à Paris en 1657, 1658, 1862. **187**.
- A. Favaro*, La propofita delle longitudine fatta di Galileo Galilei, 1881. **493**.
- P. Fermat*, De linearum curvarum cum lineis rectis comparatione, 1660. **85**, 96, 97, 113, 127.
- " De Solutione Problematum Geometricorum, 1660. 57, **85**, 96, 97, 113, 127.
- " Methodus ad difquirendam maximam et minimam, 1679. **166**.
- J. Firmicus*, Aftronomicon Libri VIII, per N. Bucknerum, 1533. **393**.
- L. Fontaines*, [Z. de Liffières] Relation du pays de Janfénie, 1660. **271**.
- H. Fracaftorius*, Opera Omnia, 1555. **405**.
- J. François*, Voyez J. Boulanger.
- R. Tricher Freffneus* (Catalogue de la Bibliothèque de), 1662. **318**.
- G. Galilei*, Siderius Nuncius, 1610. **475**.
- " Difcorfio intorno alle cofe che ftanno in l'acqua, 1612. 487.
- " Iftoria e Dimoftrazione intorno alle Macchie Solari, 1613. **475**.
- " Difcorfi e Dimoftrazioni Matematiche, 1638. 459, 488.
- " Opere, Ed. Th. Buonaventuri, III. Vol., 1718. **485**.
- " Opere divifi in quattro Tomi, II. Vol., [Ed. Toaldo], 1744. **485**.
- " Opere, XIII Vol., 1808—1811. **485**.
- " Opere. Prima Edizione completa, [Ed. E. Albrici], XVI Vol., 1842—1856. **472**.

- G. Galilei*, & *Renieri* in Jovis Satellites Lucubrations, Ed. *E. Albbri*, 1846. **479**.
B. Cassendus, De Motu impresso a motore translato. Epist. II, 1642. **103**.
Fr. Generini, Disegno del Globo, 1645. **468**.
 [*G. Gerberon*], Histoire Generale du Janfenisme, 1700. **273**.
 [*Grollier de Servieres*], Recueil d'Ouvrages Curieux, 1719. **332**.
O. de Guericke, Experimenta Nova Magdeburgica de Vacuo Spatio, 1672. **440**.
G. Harvey, Exercitatio Anatomica de Motu Cordis et Sanguinis in Animalibus, 1628. **405**.
C. Hazart, Uytwendighen Handel ofte Ceremonien van de H. Roomsche Kercke, 1659. **105**, **106**.
 " Victorie van Roomen over Geneve, 1660. **107**.
C. Henisch, Commentarius in Sphaeram Procli Diadochi, 1609. **123**, 505.
H. van Heuraet, Epist. de curvarum linearum in rectas transmutatione, 1659. 97, 105, 113.
J. Hevelius, Selenographia, 1647. 66, 74, 75, 316, 334.
 " De Saturni Nativa facie, 1656. 92, 95, 134, 407.
 " Mercurius in Sole visus, 1662. **291**, 385, 438, 491.
 " Machinae Coelestis Partes II, 1673, 1679. 93, 280, **291**.
Th. Hobbes, Dialogus Physicus five de Natura Aeris Conjectura, 1661. **312**, 317, 319, 359, 369, 383, 384.
G. B. Hodierna, Protei Coelestis Vertigines, 1657. 94, 407.
J. F. Howarda, Diss. Afr... Lunarisi Ai 1638 Deliqui, 1640. **293**.
Jer. Horrox, Venus in Sole Visus, [1662]. **315**, 391, 426, 438.
P. D. Huet, De Optimo genere interpretandi, 1661. **365**, 366, 367, 372, 412.
 " Poemata, 4e Ed., 1700. **37**, 76, 82, 100.
Chr. Hugenius, De Circuli Magnitudine inventa, 1654. 519.
 " De Saturni Luna Observatio, 1656. 136, 377.
 " Horologium, 1658. 13, 36, 44, 460, 462, 463, 475, 498, 519.
 " Van Rekeningh in spelen van geluck, 1659. 43, 519.
 " Systema Saturnium, 1659. 3, 5, 7, 8, 9, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 24, 26, 32, 35, 36, 37, 45, 58, 59, 60, 62, 76, 83, 90, 91, 92, 96, 99, 101, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 116, 119, 121, 125, 129, 130, 133, 134, 135, 136, 139, 144, 152, 154, 155, 158, 160, 165, 177, 210, 212, 213, 230, 248, 274, 337, 361, 375, 376, 400, 404, 410, 428, 429, 469, 503, 513, 514, 519.
 " Brevis assertio Systematis Saturni sui, 1660. 113, 115, 120, 121, **131**, 132, 133, 137, 140, 142, 150, 168, 186, 195, 197, 213, 229, 239, 248, 278, 284, 308, 315, 368, 385, 411, 503, 504, 514, 519, 522.
 " Horologium oscillatorium, 1673. 13, 25, 100, 115, 120, 198, 274, 367, 519.
Hygini Gnomatici et Polyhii de Castris Romanis, Ed. *R. H. Schellius*, 1660. **500**, 505, 516.
Jamblichus Chalcidensis, De Vita Pythagorica, 1707. **522**.
 " " In Nicomachi Geraseni Arithmetica Introductio, Ed. *S. Tennilius*, 1668. 290, **505**.
J. Kepler, Tabulae Rudolphinae, 1627. 290.

- Ath. Kircher*, Murguria Universalis five Ars Magna Confoni et Difoni, 1650. **312**.
 " Mundus Subterraneus, 1728. **442**.
C. Labbaeus, Cyrilli Philoxeni aliorumque veterum Glossarii, 1679. 501, 510.
Th. Linus [*Fr. Hall*], De Corporum Inseparabilitate, 1660. **312**, 313, 319, 321, 355, 359, 440.
J. Lorer, La Muse Historique, Recueil de Lettres, 1650—1665. **254**.
T. Lucretius Carus, De rerum Natura Libri VI, Ed. *Oh. Cifanio*, 1595. **122**.
E. Maignan, Perspectiva Horaria five de Horographia Gnomonica, 1648. **36**.
 " Curfus Philosophicus, IV Vol., 1652. **400**.
Malchus, De Vita Pythagorae, Ed. *C. Rittershufius*, 1610. **522**.
B. A. Mallinerot, De Archicancellariis, 1715. **521**.
C. Malvasia, Ephemerides Novissimae, Ed. *Jo. Dom. Caffini*, 1662. **143**.
P. Mambrun, Opera Poetica. Diss. de Epico Carmine, 1661. **366**, 394, 412, 431.
C. A. Mancini, L'occhiale all' occhio, Dioptrica pratica, 1660. **117**, 168, 301, 302, 303, 306, 346, 359, 360, 372, 394, 396, 400, 412, 431, 503.
M. Manilius, Astronomicum, Ed. *J. Scaliger*, 1600. **125**.
Mauricius, Artis Militaris Libri XII (*Arriani* Tactica &), Ed. *H. Curio*, 1664. **516**.
G. Menage, Dictionnaire Erymologique ou Origines de la Langue Française, 2e Ed., 1694. **357**.
P. Mengoli, Via regia ad Mathematicas, 1655. **433**.
 " Geometriae Speciosae Elementa, 1659. **433**.
Th. Modius, Novantiquae Lectiones, 1584. **515**.
J. de Monte Regio et *G. Purbachius*, Epitome in Cl. Ptolemaei Magnam Constructionem, 1543. **53**.
J. B. Morin, Famosi et Antiqui Problematis de Telluris Motu vel Quietate Salutio, 1631. **102**.
 " Responso pro Telluris Quietate, 1634. **102**.
 " Astronomia jam et fundamentis Integre et exacte restituta, 1640. **102**.
 " Coronis Astronomiae restituta, 1641. **102**.
 " Tycho Brahaeus in Philolaum, pro Telluris Quietate, 1642. **102**.
 " Alae Telluris fractae, 1643. **101**.
 " Defensio Astronomiae Restituta, 1644. **102**.
 " Appendix ad Longitudinum Scientiam, 1644. **103**.
 ["] *J. B. Morinus* ab *Im. Bullialdi* comitibus iuste vindicatus, 1644. **103**.
 ["] Anonymi Epitola Castigatoria, 1644. **103**.
 " Diss. de Atomis et Vacuo, 1650. **101**.
 " Defensio Diss. de Atomis et Vacuo, 1651. **102**.
N. Mulerius, Tabulae Frisicae Lunae-Solares quadruplices, 1611. **17**, 21, 23, 29.
G. B. C. de Nelli, Vita et Commercio Letterario di Galileo Galilei, II Vol., 1793. **472**.
Nicole, Idée generale de l'Esprit et du livre du P. Amelotte, 1661. **274**.
Onofander, Strategicus, Ed. *N. Rigaltius*, 1599. **123**.
Oribasius, Commentarii in Aphorismos Hippocratis, Ed. *J. Guinterus*, 1535. **123**.

- Ovidius*, Operum Tomi III, Ed. *N. Heinfus*, 1658, 1659, 1661, 122, 245, 363, 371, 392, 412, 515, 518.
 „ Operum Tomi III, Ed. *N. Heinfus*, 1666. 123.
On. Panvinius, Factorum Libri V, 1588. **514**.
Pappus, Mathematicae Collectiones, Ed. *C. Manoleffo*, 1660. 64.
Bl. Pascal, Récit de l'examen, 1658. 58, 97, 126.
 „ Lettre de ses inventions en géométrie, 1659. 11, 28, 39, 40, 56, 86, 104, 126, 127, 137, 466.
M. Paulus Venetus, Delle maravigli del Mondo, 1640. 517.
 „ De Regionibus Orientalibus, Libri III, 1671. **517**.
J. le Pautre, l'Entree Triomphante de Leurs Majestez Louis XIV et Marie-Thérèse d'Autriche, 1662. **206**.
Sr. V. Piggle, Annales Magistratvum et Provinciarum S. P. Q. R., 1599. **124**, 505, 514.
C. Plinius Secundus, Naturalis Historiae Libri 1—37, 1476. **518**.
 „ Naturalis Historia [Ed. *P. Danefus*], 1532. **505**, 514.
 „ Historiae Naturalis Libri XXXVII [Ed. *J. de Laet*], 1635. **518**.
Propertius (*Catullus*, *Tibullus*), Ed. *J. Scaliger*, 1600. **516**.
Cl. Ptolemaeus, Magnae Confructiois Libri XIII, 1598. 51, 54.
 „ Magnae Confructiois Liber I, Theonis Alexandrini Comment. Ed. *Jo. B. Porta*, 1605. **53**.
G. Purbachius, (*J. de Monte Regio* et) Epitome in Cl. Ptolemaei Magnam Confructioem, 1543. **53**.
Pythagoras, Aureorum Carminum Arabica paraph. *Joh. Elichmanno*, 1620. **123**, 522.
J. de Raet, Clavis Philosophiae Naturalis, 1654. **158**.
G. B. Ramusio, Navigazioni e Viaggi, III Vol., 1550—1559. **517**.
V. Reinerius, Tabulae Medicae Universales, 1639. **479**.
 „ Tabulae Motuum Coelestium Universales, 1647. **479**.
 „ (*G. Galilei* et) in Jovis Satellites Lucubrations, Ed. *E. Albers*, 1846. **479**.
E. Reinhold, Prutenicae Tabulae Coelestium Motuum, 1556. **29**.
D. Rembrandtsz. van Nierop, Nederduytsche Aftronomia, 1658. 344, 458.
 „ „ Nier-per Graed-Boeck, 1659. **15**, 444.
 „ „ Des Aertrijcks-Beweging en de Sonne-Stillant, 1660. **344**, 444.
 „ „ Antwoort op den brief van J. Coccaeus over de t'Samenfelling-
 gen des waerelds, 1661. **23**, 344, 444.
 [*G. J. Rheticius*], Ad Cl. V. J. Schonerum de Libris Revolutionum N. Copernici Narratio
 prima, 1540. **381**.
J. B. Riccioli, Aftronomiae Reformatae Tomi II, 1665. 503, **504**.
J. Rohault, Tractatus Physicus, Per *Th. Bonetum*, 1674. **296**.
Cl. Salmafus, Plinianae Exercitationes, 1629. **518**.
 „ De Ufuris Liber, 1638. **509**.
 „ De Modo Ufurarum Liber, 1639. **509**.

- Cl. Salmafus*, Dissertatio de foenore Trapezitico, 1640. **509**.
 „ Confutatio Diatribae de Mutuo, 1641. 509.
 „ Disquisitio de Mutuo, 1645. 509.
 „ De Annis Climactericis, 1648. 509.
 „ Responso ad Aegidium Menagium, 1657. 509.
 „ De Re Militari Romanorum Liber, 1657. 509.
S. Sandorio, Methodi vitandorum errorum in arte medica, 1603. **474**.
 „ Ars de Statica Medicina, 1614. **474**.
N. Sanfon, fils, l'Asie, 1652. **205**.
Sapphonis (*Anacreontis* et), Carmina, Ed. *Tan. Faber*, 1660. **510**, 512, 521.
A. D. Schinkel, Nadere Bijzonderheden omtrent Conftantijn Huygens en zijne familie, 1851. **70**.
Fr. van Schooten, Exercitationum Mathematicarum Liber III, 1656. **38**, 459.
 „ Mathematifche Oefeningen, 1660. 43, 57, 519.
 „ Tractatus de concinnandis Demonstrationibus Geometricis, 1661. **41**,
 43, 44.
G. Schott, Physica Curiosa, 1662. **432**.
P. van Schuppen, Portrait de Louis XIV, 1660. **222**.
G. Scioppius, Grammatica Philosophica, 1659. **299**.
G. de Sendery, Almahide ou l'Esclave Reine, 1661. **223**, 235.
J. T. Senault, De l'usage des passions, 1661. **273**.
L. Ann. Seneca, Tragoedia, Rec. *J. F. Gronovius*, 1661. 500, 508, 517.
C. Sigonius, Fasti Confulares, 1556. **514**.
R. F. Slufius, Mefolabum, 1659. 26.
H. Stevin, Loochening van een ewigh roerfel, 1660. **64**, 77, 78, 79.
 „ Wifconfigh Filofofifch Bedrijf, 1667. 63, 64, 77, 78, **79**.
 „ Plaetboec, 1668. **79**.
S. „ De Beghinfelen der Weeghconfit, 1586. 79.
 „ Materiae Politicae. Bvrgherlicke Stoffen, 1649. **64**, 77, 78, 79.
Th. Streete, Aftronomia Carolina, 1661. **261**.
 „ Wings Examination of Aftronomia Carolina examined, 1667. **261**.
S. Syropulus, Vera Historia Unionis non verae inter Graecos et Latinos, 1661. **499**.
C. Corn. Tacitus, Opera quae extant, Rec. *J. F. Gronovius*, 1672. **500**.
A. Tacquet, Theses Mathematicae, 1652. 456.
 „ Elementa Geometriae Planae ac Solidae. Acc. ex Archimede Theoremata, 1654. **2**.
 „ Cylindrorum et Annularium Liber V, 1659. 1, 11.
S. Tennullius, Elegia in obitum F. Schoteni, 1660. **508**.
Themistius, Orationes XXXIII, Ed. *D. Petavius*, 1684. **501**, 510.
Tibullus, Comm. *Ach. Statius*, 1567. **515**.
 „ (*Catullus*, *Propertius*), Ed. *J. Scaliger*, 1600. **516**.
W. Vaillant, voir *P. van Schuppen*.

- L. Valerio*, Quadratura Parabolæ per simplex fâsum, 1606. **455**, 505.
 „ Subtilium Indagationum Liber I. Quadratum Circuli, 1632. **455**, 505.
 „ De centro gravitatis Libri III, 1661. **505**.
C. Valerius Flaccus, Argonauticon, Ed. *L. Carrion*, 1565. **515**.
P. della Valle, Viaggi descritti in Lettere familiari, III Vol., 1650—1653. **317**.
G. Vasari, Le vite de' piu eccellenti pittori, scultori ed architetti, 1550. **172**, 184.
Fr. Vietæ, Opera Mathematica, Ed. *Fr. van Schooten*, 1646. 245.
 „ Ad Problema Adriani Romani Responsum. **447**.
V. Viviani, De maximis et minimis Geometrica Divinatio, 1660. **61**, 66, 117, 143, 245, 303,
 349, 396, 429, 500, 502, 509.
Is. Vossius, Observationes ad Pomponium Melam de Situ Orbis, 1657. 347, 393.
 „ De Septuaginta Interpretibus, 1661. **363**.
 „ De Lucis Natura et Proprietate, 1662. **364**, 393.
 „ Appendix ad Librum de LXX Interpretibus, 1663. **363**, 517.
J. Wallis, Elenchus Geometriæ Hobbianæ, 1655. 86, 127.
 „ Arithmetica Infinitorum, 1656. 86, 127.
 „ Adversus Meibomium Tractatus Elencticus, 1657. 127.
 „ Commercio Epistolico, 1658. 28, 39, 86.
 „ Tractatus II De Cycloide et Epistolaris, 1659. 32, 34, 39, 44, 50, 56, 57, 58, 86,
 96, 97, 104, 105, 113, 136.
G. Wendelin, Arcanorum Coelestium Lampas *Τετραλυγρος*, 1643. **343**.
J. Wilkins, Discovery of a New World, 1628. **295**.
 [„], Le Monde dans la Lune, 1656. **295**.
Th. Willis, Diatribæ duæ Medico-Philosophicæ, 1659. **269**.
V. Wing, Examination of the Astronomia Carolina, 1666. **261**.
J. de Witt, Elementa Curvarum Linearum, 1659. 28, 39, 44, 57.
 Placcaeten op den Cours van den Gelde, zoo Goude als Silvere Specien, 1653. **310**.
 Enluminures, 1660. **273**.
 Relation en forme de Journal du voyage de Charles II en Hollande, 1660. **121**.
 Verhael van de Reys van Prins Carel II in Holland, 1660. **121**.
 l'Augustin victorieux de Calvin et de Molina, 1661. **274**.
 l'Étrille du Pegase Janfeniste, 1661. **274**.
 Observations sur une censure, 1661. **273**.
 Holland'sche Mercurius, 1661. **235**.
 Clarorum Belgarum ad Ant. Magliabechium etc. Epistolæ, 1745. **121**.
 Catalogue of the Loan Collection, 1876. **482**.

V. MATIÈRES TRAITÉES DANS LES LETTRES.

Dans cette Table les matières scientifiques traitées dans ce Volume ont été groupées sous divers articles généraux, favoir:

Algèbre.	Géographie.	Optique.
Anatomie.	Géométrie.	Philologie.
Arithmétique.	Hydrostatique.	Philosophie.
Astronomie.	Logique.	Physiologie.
Astronomie.	Mécanique.	Physique.
Beaux-Arts.	Météorologie.	Poids et mesures.
Botanique.	Musique.	Probabilités.
Chimie.	Navigation.	Zoologie.
Chronométrie.	Œuvres.	

Pour connaître tous les endroits de la Correspondance où quelque sujet est traité, on cherchera dans la Table l'article auquel il appartient. On y trouvera, soit du sujet même, soit d'un sous-article qui devra y conduire, la nomenclature adoptée dans l'ordre alphabétique de la Table.

Les chiffres indiquent les pages de ce Volume.

On a marqué d'un astérisque les endroits qui ont été jugés les plus importants.

L'article *Œuvres* se rapporte aux écrits de Huygens, soit publiés, soit restés en manuscrit ou simplement ébauchés. Il pourra servir de guide à ceux qui désirent connaître les renseignements que la Correspondance de Huygens peut fournir, à l'égard de l'origine ou de l'histoire de ses travaux.

ABERRATION SPHÉRIQUE. Elimination au moyen de lentilles sphériques. 457*, 458*.

- ALGÈBRE. Application de l'algèbre à la géométrie. 41, 42, 43*, 44*; (voir *Equations algébriques*, *Logarithmes*, *Maxima et minima*).
- ANATOMIE. 311.
- ARC-EN-CIEL. Arc-en-ciel triple. 226*, 252.
- ARCS CYCLOÏDAUX DU PENDULE. 1*—3*, 11, 12*, 13*, 16*, 19, 21*, 25*, 39, 44*, 50, 56—58, 76*, 82, 95*, 134, 135*, 197*, 198*, 427*, 438*, 498.
- ARITHMÉTIQUE. (voir *Arithmétique des infinis*, *Logarithmes*, *Machine arithmétique*, *Nombres*).
- ARITHMÉTIQUE DES INFINIS. *Arithmetica infinitorum* de Wallis. 58*, 86, 127*.
- ASTROLOGIE. (voir *Horoscopes*).
- ASTRONOMIE. 125, 261*. Valeur de l'astronomie. 458; (voir *Astrologie*, *Calendrier*, *Chronométrie*, *Comètes*, *Eclipses*, *Equation du temps*, *Etoiles fixes*, *Instruments astronomiques*, *Latitude*, *Longitude*, *Lune*, *Météores*, *Navigation*, *Nébuleuses*, *Observations célestes*, *Planètes*, *Satellites*, *Soleil*, *Systèmes du monde*, *Tables astronomiques*).
- ATLAS ASTRONOMIQUE DE CELLARIUS. 446*, 447*.
- BALISTIQUE. (voir *Recu*).
- BEAUX-ARTS. 90, 108, 109, 112, 146*, 169, 172, 175, 179, 180, 183, 184*, 185*, 187*, 188*, 189, 192, 200, 201, 205, 206, 208, 209, 222, 223, 225*, 230—234, 238, 239*, 243, 244, 304*, 348, 356*, 357, 392*, 394, 408*, 431*.
- BOIS INCOMBUSTIBLE. 307, 311.
- BOTANIQUE. 278, 283*, 285*, 296, 311, 317, 347, 348*, 359, 384*, 426*, 441*—443*; (voir *Bois incombustible*, *Fermentation*, *Nuxvomica*, *Poisons*).
- BOUSSOLE. (voir *Déclinaison de la boussole*).
- BRUME DE LONDRES. 272, 273, 275*, 398.
- CALENDRIER. 15, 17.
- CAPILLARITÉ. 328*—331*, 400*, 401*, 497.
- CENTRE DE GRAVITÉ. 64, 77*, 78*, 79, 505*; conique. (voir *Œuvres*: *Theoremata*); cycloïde (voir *Problèmes et écrits de Pascal sur la cycloïde*); hyperbole. 1*, 2*.
- CENTRE D'OSCILLATION. 143*.
- CERCLE. (voir *Quadrature*).
- CHIMIE. 269*, 296*, 332*, 359*, 369*, 385*, 437*, 438*, 460, 461; (voir *Bois incombustible*, *Fermentation*, *Nuxvomica*, *Poisons*).
- CHRONOMÉTRIE. (voir *Arcs cycloïdaux du pendule*, *Calendrier*, *Equation du temps*, *Horloge*, *Longitude*, *Montres*, *Observations astronomiques avec le pendule*, *Pendule*, *Poids mobile du pendule*).
- CHÛTE DES GRAVES. 45, 317*, 318*, 320*, 321*, 355*.
- Cissoïde. (voir *Quadrature*).
- COMÈTES. 213, 235, 237*, 241*—243*, 253*, 254, 280*, 290*, 291*, 309, 313, 314*, 315*.
- COMPRESSION DE L'AIR. 305*, 317.
- CONCENTRATION DE LA LUMIÈRE. 7*, 13*.
- CÔNE. 433.

- CONIQUES. 61*, 433; les coniques d'Apollonius. 251, 430, 460, 498, 500, 501, 505, 509; (voir *Cercle*, *Hyperbole*, *Normales*, *Paraboles*).
- CONJONCTIONS DES PLANÈTES. avec les étoiles fixes. 7*, 14*; avec la lune. 292*, 313*.
- CONOÏDES. (Ellipsoïde, Hyperboloïde et Paraboloides de révolution). 61*; (voir *Quadrature*).
- CONSTRUCTIONS. (voir *Problèmes divers*, *Résolution par construction des équations algébriques*).
- CORPS FLOTTANTS. (voir *Œuvres*: De iis quae liquido supernatant).
- COULEURS. Théorie des couleurs. 390*.
- COURBES. (voir *Cercle*, *Cissoïde*, *Coniques*, *Cycloïde*, *Cycloïdes allongées et raccourcies*, *Développées*, *Hyperbole*, *Parabole*, *Parabole cubique*, *Paraboles de divers degrés*, *Spirale d'Archimède*, *Spirales de divers degrés*).
- CURBATURE D'UN PRISME HYPERBOLIQUE. 1, 2*; (voir *Curvature des solides de révolution*).
- CURBATURE DES SOLIDES DE RÉVOLUTION. Cycloïde. (voir *Problèmes et écrits de Pascal sur la cycloïde*); paraboles de divers degrés. 433*.
- CURIOSITÉS PHYSIQUES. 333, 432.
- CYCLOÏDE. (voir *Arcs cycloïdaux du pendule*, *Cycloïdes allongées et raccourcies*, *Isocronisme de la cycloïde*, *Problèmes et écrits de Pascal sur la cycloïde*, *Rectification*).
- CYCLOÏDES ALLONGÉES ET RACCOURCIES. (voir *Rectification*).
- DÉCLINAISON DE LA BOUSSOLE. 147*, 148*.
- DÉVELOPPÉES. Théorie des développées; (voir *Arcs cycloïdaux du pendule*).
- DIAMÈTRE APPARENT DES PLANÈTES. 4*, 8*, 58*, 74, 75, 309*, 381.
- DIAMÈTRE APPARENT DU SOLEIL. 281*.
- DIAMÈTRE ET INCLINAISON DE L'ANNEAU DE SATURNE. 283*, 286*, 296*, 315*, 352*, 359*, 360*, 361*, 369*, 403*, 404*, 410, 420, 421.
- DIMENSIONS ET DISTANCES DES PLANÈTES. 380, 381; (voir *Parallaxe*).
- DUPLICATION DU CUBE. 336, 339—343, 369, 370, 384*; (voir *Résolution par construction des équations algébriques*).
- DYNAMIQUE. (voir *Balistique*, *Chûte des graves*, *Isocronisme de la cycloïde*, *Mouvement pépétuel*, *Pendule*, *Percussion*).
- ECLIPSES. 137, 264*, 265*, 458*, 494.
- ELLIPSE. (voir *Coniques*).
- ELLIPSOÏDE DE RÉVOLUTION. (voir *Conoïdes*).
- EQUATION DU TEMPS. 17*, 21*—23*, 25*, 26*, 29*—33*, 36, 50, 51*—55*, 65, 343*, 344*, 389*, 399*, 444*.
- EQUATIONS ALGÈBRIQUES. 447*—450*; (voir *Résolution par construction des équations algébriques*).
- ÉTOILES FIXES. Détermination du lieu des étoiles fixes. 93, 291; (voir *Etoiles nouvelles*).
- ÉTOILES NOUVELLES. 242, 243, 293*, 294*.
- ÉTOILES TOMBANTES. (voir *Météores*).
- EXPÉRIENCES DE PHYSIQUE. 210, 273*, 279*, 284*, 286, 293*, 295*, 299*, 305.
- FERMENTATION. 269.
- ŒUVRES. T. III.

GÉOGRAPHIE. 205, 206, 347, 348, 393, 396, 400; (voir *Latitude, Longitude, Navigation*).
 GÉOMÉTRIE. 142; (voir *Algèbre, Arithmétique des infinis, Centre de gravité, Constructions, Courbes, Cubature, Développées, Indivisibles, Maxima et minima, Problèmes divers, Quadrature, Rectification, Restauration des lieux plans d'Apollonius, Surfaces courbes*).
 GRAVITÉ. 104; (voir *Centre de gravité*).
 GLOBE LUNAIRE DE WREN. 286*, 296*, 297*, 305, 312*, 316*, 317*, 320*, 332*—335*, 355*.
 HORLOGE. Horloge à globe roulant de métal. 36*; horloge de Boïmorand à Angoulême. 26, 28*, 38*; horloge de Galilée. 8*, 12*, 13*, 29*, 32, 36*, 46*, 382*, 462*—464*, 468*—473*, 477*, 479*—483*, 486*, 488*—491*, 496*, 498*, 507*, 508*, 512*; horloge de P. Petit. 399*; horloge de Roberval. 36*; horloges de Hevelius. 94*, 134*; horloges de Martinet. 389*; horloges du Grand-Duc Ferdinando de Medicis. 8*—10*, 13*, 14*, 16*, 19*, 21*, 23, 29*, 32, 464*, 468*, 469*, 483*, 484*; horloges fabriquées à Rome. 46*, 47*, 95*, 134*; horloges fabriquées en Hollande par les soins de Christiaan Huygens. 4, 8, 10, 11*, 16*, 19, 21, 23*, 25*, 46, 47, 50, 84*, 98*, 193*, 210, 284*, 287, 389*, 399*, 408, 438*, 468*; horloges marines. 209, 210*; horloges qu'on n'aurait pas besoin de remonter. 193, 333; horloges roulant sur un plan incliné. 333*, 334; (voir Tome II, *horloge de Strasbourg*); horloges transportables. 413; (voir *Chronométrie, Inégalité dans la marche des horloges causée par la température, Œuvres: Horologium, Horologium Oscillatorium*).
 HOROSCOPES. 4*, 7*—9*, 13*, 16*, 19, 22, 25, 34, 49*, 50, 389*.
 HYDROSTATIQUE. 50*, 329*—331*; (voir *Niveau*).
 HYPERBOLE. (voir *Centre de gravité, Coniques, Cubature*).
 HYPERBOÏDE DE RÉVOLUTION. (voir *Conoïdes*).
 INDIVISIBLES. Méthode des indivisibles. 48*.
 INÉGALITÉ DANS LA MARCHÉ DES HORLOGES CAUSÉE PAR LA TEMPÉRATURE. 344, 444*.
 INSTRUMENTS ASTRONOMIQUES. 93*, 95*, 264*, 290, 292, 391; (voir *Niveau*).
 INVENTION DU TÉLESCOPE. 494*, 496*.
 ISOCHRONISME DE LA CYCLOÏDE. 197*, 198*, 438*; (voir *Arcs cycloïdaux du pendule*).
 JUPITER. 165*; conjonction de Jupiter avec une étoile fixe. 7*, 14*; satellites de Jupiter. 103, 344*, 475*, 478*, 479*, 486*, 491*, 494*, 496*; (voir *Planètes, Proposition de Galilée pour la détermination de la longitude au moyen des satellites de Jupiter*).
 LATITUDE. Détermination de la latitude. 4*, 292*.
 LENTILLES. Fabrication des lentilles. 139*, 140*, 186, 244, 267*, 269*, 277*, 279*, 285*, 286*, 296*, 297*, 303, 346*, 347*, 398, 400; (voir *Lentilles et lunettes fabriquées par Christiaan Huygens*).
 LENTILLES ET LUNETTES FABRIQUÉES PAR CHRISTIAAN HUYGENS. 40, 41, 42*, 43*, 45*, 59, 60*, 62*, 81, 92, 110, 114, 116, 136, 139*, 140*, 214, 237, 265*—267*, 277*, 279*, 292*, 296*, 297*, 307, 313*, 346, 359*, 361, 372, 374*, 375*, 377*, 378, 389*, 429*.
 LOGARITHMES. Calcul des logarithmes. 307*, 308*, 312*.
 LOGIQUE. Est-il possible de démontrer le vrai par le faux? 454*—457*; démonstration par l'absurde 1*—3*; le point mathématique existe-il en réalité? 178, 182*.

LONGITUDE. Détermination de la longitude. 144, 210*, 314, 353, 494*; (voir *Proposition de Galilée pour la détermination de la longitude au moyen des satellites de Jupiter*).
 LUNE. 139, 140, 295, 353, 444; (voir *Conjonctions des planètes, Globe lunaire de Wren*).
 LUNETTES. 6*, 7*, 13*, 45*, 46*, 58*, 59*, 62, 83, 110, 114, 116, 117*, 130*, 136, 139*, 197*, 244*, 266*—268*, 271, 278*, 279*, 283, 285*, 293*, 294*, 296*, 297*, 303, 314, 346, 398, 410, 417*, 419, 420*, 445*, 446*, 486*, 488*, 494*, 496*, 503*, 504*; (voir *Invention du télescope, Lentilles, Lentilles et lunettes fabriquées par Christiaan Huygens, Montage de lunettes*).
 MACHINE. (voir *Machine arithmétique, Machine volante, Mouvement perpétuel*).
 MACHINE ARITHMÉTIQUE. 20*, 26, 28*, 265.
 MACHINE VOLANTE. 268*, 270*, 302, 303*.
 MAGNÉTISME. 48*, 243*, 246*, 299; (voir *Déclinaison de la boussole*).
 MARS. 165; période de la rotation de Mars. 140*; phases de Mars. 66, 75*, 95; taches de Mars. 103, 117, 165; (voir *Planètes*).
 MAXIMA ET MINIMA. 61*, 66, 67*, 143*, 245.
 MÉCANIQUE. (voir *Chûte des graves, Gravité, Isochronisme de la cycloïde, Machine, Mouvement perpétuel, Œuvres: Traité du mouvement, Pendule, Percussion, Problème des deux roues de Hall, Recul, Statique*).
 MERCURE. La planète Mercure. 290; phases de Mercure. 65, 66*, 74*, 95; (voir *Passage de Mercure sur le soleil, Planètes*).
 MESURE UNIVERSELLE. 427*, 428*, 438*, 440.
 MÉTÉORES. 292*.
 MÉTÉOROLOGIE. (voir *Brume de Londres, Œuvres: De coronis et parheliis*).
 MICROSCOPE. 296, 445*.
 MONTAGE DES LUNETTES. 130*, 139*, 140*, 141, 144*, 186*, 214*.
 MONTRES. 181, 182, 217, 333.
 MOUVEMENT PERPÉTUEL. 10, 11, 12, 14*, 26, 28*, 32, 34, 36, 37, 39*, 48, 50, 64*, 76, 77*, 78, 79, 81, 100, 333.
 MUSIQUE. 191, 192, 231, 252; théorie de la musique. 307*, 312*, 413*.
 NAVIGATION. 268*, 269*; (voir *Déclinaison de la boussole, Horloges, Latitude, Longitude, Tables astronomiques*).
 NÉBULEUSES. Nébuleuse d'Orion. 5, 6*, 294*.
 NIVEAU. 407*.
 NOMBRES. Théorie des nombres. 38*.
 NORMALES. Mener les normales d'un point donné à une conique. 61*; à une parabole; (voir *Œuvres: Contributions aux commentaires de van Schooten*).
 NUX VOMICA. 287.
 OBSERVATIONS CÉLESTES. 93*, 134*, 264*, 290*; (voir *Astronomie, Pendule*).
 ŒUVRES. *Theoremata de Quadratura hyperboles, ellipsis et circuli, ex dato portionum gravitatis centro*. 519.
De circuli magnitudine inventa. 519.

Itulium quorundam problematum constructiones; (voir *Duplication du cube*).

De Saturni luna observatio nova. 136*, 376*—378*, 402, 423*.

De ratiociniis in ludo aleae. 43*, 519.

Horologium. 11, 12*, 13, 36*, 44*, 79, 95, 382*, 408, 460*—464*, 466*, 484*, 498*, 507*, 508*, 512*, 519.

Contributions aux Commentaires de van Schooten sur la Geometria Renati Descartes. Cas particulier des ovales de Descartes où ils deviennent des cercles (ed. secunda et tertiâ p. 270) 457*, 458*; mener les normales à la parabole d'un point donné. (ed. secunda et tertiâ p. 322) 61*.

Syſtema Saturnium. 3, 4*—9*, 12*, 13*—18*, 22*, 24*, 26, 29, 30*, 31*, 32, 35*—37*, 40, 45*, 58*, 59*, 72*, 73*, 75*, 76*, 81, 90*—96*, 99*, 109*, 112*, 116*, 118*, 125, 129*—131*, 134*, 139, 140, 144, 148*—167*, 176*, 177*, 183, 194*—197*, 210*, 212, 245*, 248*, 274, 296*, 315*, 322*, 332*, 336*—339*, 346*, 349*—354*, 359*—363*, 366*, 368*, 369, 372, 373, 375*, 378*—382*, 384*, 386*, 399*—404*, 406, 407*, 408*, 410*, 411*, 413*, 415, 416*—426*, 427, 429*, 431, 437*, 438*, 469*, 499*, 503*, 507*, 512*, 514*, 519, 522; (voir *Diamètre et inclinaison de l'anneau de Saturne, Nébuluses*; et pour tout ce qui se rapporte à la polémique avec Eustachio de Divinis: *Œuvres, Brevis assertio Systematis Saturnii*).

Brevis assertio Systematis Saturnii. 45*, 58*—60*, 62*, 81*, 83*, 100, 101*, 103*, 110*, 111, 113, 114*—117*, 119*—122*, 130*—138*, 140*—143*, 149, 150*, 168, 171*, 177*, 186*, 195*, 197*, 213*, 214, 229*, 230*, 239*, 248*, 251, 274*, 275*, 278, 284, 308*, 315*, 368*, 374*, 375*, 376, 377, 385*, 411, 428*, 438*, 499*, 503, 504*, 508*, 513*, 514*, 519*, 522.

Regulae de motu corporum ex mutuo impulsu. 457*, 459*.

Traité du mouvement. (avant-projet du *Horologium oscillatorium*). 278*, 297*, 298*, 312*, 317*, 320*, 355, 359*, 427, 428, 438*.

Horologium oscillatorium. 13*, 25*, 44*, 57*, 95*, 100*, 115*, 120*, 135*, 198*, 274*, 297, 298, 320, 355, 359*, 367*, 411, 427, 428*, 438*, 475*, 519*; (voir *Arès cycloïdaux du pendule, Mesure universelle, Œuvres: Traité du mouvement, Poids mobile du pendule, Quadrature des surfaces courbes: Conoïdes, Redification: cycloïde, parabole, parabole cubique*).

De iis quae liquido supernatant (inédit). 456*, 487.

Dioptrica. 1*, 13*, 117*, 268*, 297, 298, 302, 303, 306, 317*, 320*, 355, 359*, 427, 428, 519*; (voir *Optique*).

De coronis et parheliis. 6, 12*, 24, 35*, 76*, 81*, 82*, 94*—96*, 119*, 120*, 135*, 280*, 284*, 286, 287*—289*, 291*, 297*, 305*, 316*, 335*, 364*, 394*.

Commentarii de formandis polidensique vitris ad telescopia (voir *Lentilles, fabrication des lentilles, Lentilles et lunettes fabriquées par Christiaan Huygens*).

Optique. 117, 359, 360, 364*, 366, 372, 390*, 393, 396, 400; (voir *Aberration sphérique, Arc-en-ciel, Concentration de la lumière, Couleurs, Invention du télescope, Lentilles, Lentilles et lunettes fabriquées par Christiaan Huygens, Lunettes, Microscope, Œuvres: Dioptrica, De coronis et parheliis, Refraction*).

PARABOLE. (voir *Coniques, Parabole cubique, Paraboles de divers degrés, Quadrature, Redification*).

PARABOLE CUBIQUE. (voir *Parabole de divers degrés, Redification*).

PARABOLES DE DIVERS DEGRÉS. 433*; (voir *Cubature des solides de révolution, Quadrature de surfaces planes, Redification*).

PARALLÈLES DES PLANÈTES. 314*; (voir *Dimensions et distances des planètes*).

PASSAGE DE MERCURE SUR LE SOLEIL. 268*, 271*, 272, 279*—281*, 290*, 293, 309*, 313, 314*, 385*, 391*, 438.

PASSAGE DE VÉNUS SUR LE SOLEIL. 315*, 334*, 385*, 391*, 427*, 438.

PENDULE. Découverte de l'isochronisme du pendule. 473*, 474*; Lois du mouvement du pendule. 473*—475*, 488*; (voir *Arès cycloïdaux du pendule, Centre d'oscillation, Horloge, Mesure universelle, Poids mobile du pendule*).

PERCUSSION. (voir *Œuvres: Regulae de motu corporum ex mutuo impulsu*).

PHILOLOGIE. 122, 123, 245, 345, 363*—365*, 371*, 372*, 392*, 393*, 412, 500, 501, 505, 508—520, 521*, 522, 523.

PHILOSOPHIE. (voir *Logique, Philosophie Cartésienne, Philosophie d'Aristote*).

PHILOSOPHIE CARTÉSIENNE. 210, 215, 252, 283*, 299, 381*, 457*, 458, 459.

PHILOSOPHIE D'ARISTOTE. 312*, 317, 319.

PHYSIOLOGIE. 307, 311*, 333, 358—360, 400, 405*, 406*, 408, 413; (voir *Nux Vomica, Poisons*).

PHYSIQUE. (voir *Capillarité, Compression de l'air, Curiosités physiques, Expériences de physique, Gravité, Magnétisme, Pompe d'eau, Pompe pneumatique, Thermomètre, Verres explosifs, Vide*).

PLANÉTAIRE. 47.

PLANÈTES. (voir *Conjonctions des planètes, Diamètre apparent des planètes, Dimensions et distances des planètes, Jupiter, Mars, Mercure, Planétaire, Saturne, Systèmes du monde, Tables astronomiques, Vénus*).

PLURALITÉ DES MONDES. 51*, 378*, 379*.

POIDS ET MESURES. (voir *Mesure universelle*).

POIDS MOBILE DU PENDULE. 438*, 444*.

POISONS. 287, 288.

POMPE D'EAU. 268*, 269*.

POMPE PNEUMATIQUE. 276*, 359*, 369*—371*, 384*, 385*, 389*, 395*, 397*, 398, 408*, 412, 414*, 426*, 427*, 437*, 439*, 440*; (voir *Vide*).

PROBABILITÉS. (voir *Œuvres: De ratiociniis in ludo aleae*).

PROBLÈME DÉLIAQUE. (voir *Duplication du cube*).

PROBLÈME DES DEUX ROUES DE HALL. 320.

PROBLÈMES DE PLANIMÉTRIE. 258*, 259*, 433*—436*.

PROBLÈMES DE STÉRÉOMÉTRIE. 433*.

PROBLÈMES DIVERS. (voir *Normales, Problème Déliaque, Problème des deux roues de Hall, Problèmes de planimétrie, Problèmes de stéréométrie, Problèmes et écrits de Pascal sur la cycloïde*).

- PROBLÈMES ET ÉCRITS DE PASCAL SUR LA CYCLOÏDE. 11, 20*, 26, 32*, 34, 39, 50, 56*—58*, 86*, 87*, 96*, 97*, 104, 105, 126*, 127*, 137, 138, 197, 466*.
- PROPOSITION DE GALILÉE POUR LA DÉTERMINATION DE LA LONGITUDE AU MOYEN DES SATELLITES DE JUPITER. 475*—481*, 485*—497* (voir encore Tome II: 224*).
- QUADRATURE. (voir *Quadrature de surfaces courbes*, *Quadrature de surfaces planes*).
- QUADRATURE DE SURFACES COURBES. 56*, 90*, 98*; conoïde elliptique et hyperbolique. 1*, 3*, 6*, 27*, 38*, 105*; conoïde parabolique. 1, 3, 27, 38, 105; surface de révolution de la parabole autour d'une perpendiculaire à l'axe. 27*, 38*, 57*, 88*, 97*.
- QUADRATURE DE SURFACES PLANES. 433; cercle. 216*, 505; (voir *Ouvres*: Theoremata, De circuli magnitudine); cissoïde. 56*, 58*, 128*; conique. (voir *Ouvres*: Theoremata); cycloïde. (voir *Problèmes et écrits de Pascal sur la cycloïde*); hyperbole. (voir *Ouvres*: Theoremata, *Rectification*: parabole); parabole. 455*, 456, 457, 505; paraboles de divers degrés. 433*; spirales de divers ordres. 433*.
- RECTIFICATION. Méthodes générales. 56*, 57*, 58, 85*, 96*, 97*, 127*; cycloïde. 56*, 58*; cycloïdes allongées et raccourcies. 39*, 40*, 56*, 57*, 89*, 97; parabole. 27*; parabole cubique, $ay^2 = x^3$. 90*, 96*, 105, 127*, 128; spirale d'Archimède. 27*, 38; spirales de divers ordres. 27*, 38, 57*, 89*, 90*, 97.
- RECU. Expériences sur le recul des canons. 287*, 288*, 323*—328*.
- RÉFRACTION. Influence de la chaleur sur le coefficient de réfraction de l'eau. 226* (voir *Arc-en-ciel*).
- RÉSISTANCE DE L'AIR À LA CHÛTE DES CORPS. (voir *Chûte des graves*).
- RÉSOLUTION DES ÉQUATIONS ALGÈBRIQUES PAR CONSTRUCTION. 38*, 85*, 256*—258*, 448*.
- RESTAURATION DES LIEUX PLANS D'APOLLONIUS. 38*, 56, 57*, 459.
- SATELLITES. (voir *Jupiter*, *Saturne*, *Vénus*).
- SATURNE. Conjonction de Saturne avec la lune. 292* 313* (voir *Diamètre et inclinaison de l'anneau de Saturne*, *Ouvres*: De Saturni luna observatio nova, Syllena Saturnium, Brevis assertio systlematis Saturnii, *Planètes*).
- SOLEIL. (voir *Diamètre apparent du soleil*, *Équation du temps*, *Parallaxe*, *Taches du soleil*).
- SPHÉROÏDE. (voir *Conoïde elliptique*).
- SPIRALE D'ARCHIMÈDE. (voir *Rectification*).
- SPIRALES DE DIVERS ORDRES. (voir *Quadrature*, *Rectification*).
- STATIQUE. 78, 79; (voir *Centre de gravité*).
- SURFACES COURBES. (voir *Cône*, *Quadrature*, *Surfaces de révolution*).
- SURFACES DE RÉVOLUTION. (voir *Conoïdes*, *Cubature*, *Quadrature*, *Tore*).
- SYSTÈMES DU MONDE. de Cassini. 143*; de Coccaeus. 65, 66, 73, 95, 344, 444; de Kopernik. 102, 103, 344, 380—382; (voir *Dimensions et distances des planètes*, *Planétaire*, *Pluralité des mondes*).
- TABLES ASTRONOMIQUES. 7, 14, 15, 17, 21, 23, 290*, 444* (voir *Jupiter*, *Satellites de Jupiter*).
- TACHES DU SOLEIL. 93*, 94.

- THERMOMÈTRE. 460*—464*, 466*.
- TORE. 1*, 11.
- VÉNUS. 140; phases de Vénus. 74*; lune de Vénus. 243; (voir *Passage de Vénus sur le soleil*, *Planètes*).
- VERRES EXPLOSIFS. 296*, 299*, 395, 397*, 409*.
- VIDE. Expériences sur le vide. 29, 32, 50*, 104*, 269, 276*, 295*, 312, 319*, 320*, 355*, 358*, 359*, 369*, 384, 385, 395*—398*, 406, 414*, 415*, 432*, 439, 440*.