

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES
 Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
 Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



ADJUDICATIONS – VENTE DU 22 JUIN 2023

Lot	Désignation	Adjudication
3	BAILLY - Essai sur la théorie des SATELLITES de JUPITER, suivi des tables de leurs mouvements, déduits du principe de la gravitation universelle ; avec les tables de Jupiter, par M. JEAURAT, Paris, Nyon, 1766, in-4 de 114 pages, 2 planches et 40 pages, relié demi-veau, dos à nerfs avec fleurons et pièce de titre (C17)	650
4	De LA GRANGE - Recherches sur les inégalités des satellites de JUPITER, causées par leur attraction mutuelle, pièce qui a remporté le prix proposé par l'Académie Royale des Sciences de Paris pour l'année 1766, prix de l'Académie, tome IX, in-4 de 162 pages, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons avec pièce de titre, triple filet sur les plats, étiquette de libraire (C17)	500
5	CASSINI - Tables ASTRONOMIQUES du Soleil, de la Lune, des Planètes, des Etoiles fixes, et des Stellites de Jupiter et de Saturne ; avec l'explication & l'usage de ces mêmes tables, Paris, Imprimerie Royale, 1740, in-4 de 120 pages +221 pages de tables, 5 planches, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons avec pièce de titre, triple filets sur les plats, charnière du premier plat fragilisée sur environ 10 centimètres, petit manque à la coiffe supérieure, ex-libris de Léon LEROY, nombreuses annotations manuscrites, dernière page de garde avec important manque (C17)	200
9	LE VERRIER (U.J.J.) – Recherches sur l'orbite de MERCURE et sur ses perturbations. Détermination de la masse de VENUS et du diamètre du SOLEIL. Extrait du Journal de Mathématiques pures et appliquées, tome VIII, 1843, in-4 de 87 pages, broché, couverture muette, piqures (C22)	400
10	LE VERRIER (U-J) – Théorie du Mouvement de MERCURE, Paris, Bachelier, 1845, in-8 de 165 pages, broché, piqures (C22)	160
11	POINSOT (M) – Précession des EQUINOXES, Paris, Mallet-Bachelier, 1857, in-8 de 56 pages, broché (C22)	200
12	ANTONIADI (E-M) – La Planète MARS 1659-1929, étude basée sur les résultats obtenus avec la grande lunette de l'Observatoire de Meudon et exposé analytique de l'ensemble des travaux exécutés sur cet astre depuis 1659, Paris, Hermann, 1930, in-4 de 239 pages, 10 planches hors texte donnant des vues télescopiques de MARS et des cartes détaillées de la planète, illustré de 150 figures dans le texte, relié demi-maroquin, dos à nerfs, couvertures conservées (C24)	60
13	FLAMMARION (Camille) – La Planète MARS et ses conditions d'habitabilité. Synthèse générale de toutes les observations, climatologie, météorologie, aréographie, continents, mers et rivages, eaux et neiges, saisons, variations observées, illustré de 580 dessins télescopiques et 23 cartes, Paris, Gauthier-Villard, 1892, 2 volumes in-4 de 608 et 604 pages, reliés plein maroquin, filets sur les plats, têtes dorées, couvertures conservées, étiquette de libraire (C24)	700
16	BEER (Guillaume) & MADLER (Jean Henri) – Fragments sur les CORPS CELESTES du système solaire, Paris, Bachelier, 1840, in-4 de 216 pages, relié, dos lisse, 7 planches. (C6)	100
18	LAMBERT – Système du monde publié par MERIAN, seconde édition, Berlin, se vend à Paris et à Genève, 1784, in-8 de 180 pages, broché, quelques galeries de vers. (C6)	80
19	NEISON (Edmund) - Der Mond und dir Beschaffenheit und gestaltung seiner oberfläche, Braunschweig, 1878, in-8 de 426 pages + Atlas complet, la carte XIX intervertie classée à la fin, 2 volumes reliés, ex-libris. (C6)	100
20	FORTIN (J) - FLAMSTEED - Atlas céleste approuvé par l'ACADEMIE ROYALE des sciences et publié sous le privilège de cette compagnie, seconde édition, Paris, Deschamps, 1776, in-8 de 8pages + 50 cartes, suivi du Catalogue des ETOILES de 40 pages, relié demi-basane, dos lisse avec pièce de titre, ex-libris armorié du Comte de Gramont (C6)	900
21	ALEMBERT D' – Recherches sur la précession des EQUINOXES et sur la nutation de l'axe de la Terre, dans le système Newtonien, Paris, David, 1749, in-8 de 184 pages + 4 planches, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons, 4 planches (C6)	1 300
22	ALEMBERT D' – Recherches sur différents points importants du système du MONDE, Paris, David, 1754-1756, 3 volumes in-8 de 260 + 290 et 263 pages + 4 cartes et 2 planches, suivi des Nouvelles Tables de la LUNE de 32 pages, reliés plein veau, dos à nerfs ornés de fleurons avec pièces de titre et de tomaison (C6)	1 600
27	MOREUX (Abbé Th) - Le Ciel et l'Univers, Astronomie moderne, avec 595 figures dans le texte et XXIV planches en couleurs hors texte, Paris, Doin, 1928, in-4 de 634 pages, relié demi-maroquin à coins, dos à nerfs orné, couverture conservée, tête dorée. (C1)	20

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES

Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
30	BOQUET (F) – Histoire de l'ASTRONOMIE, Paris, Payot, 1925, in-8 de 509 pages, couverture conservée, relié demi-veau, dos à nerfs. (C21)	10
31	TANNERY (Paul) – Recherches sur l'histoire de l'ASTRONOMIE ANCIENNE, New-York, Arno-Press, 1976, in-8 de 370 pages, cartonnage éditeur. (C21)	20
32	LEBON (Ernest) – Histoire abrégée de l'ASTRONOMIE, avec 16 portraits, Paris, Gauthier-Villard, 1899, in-8 de 288 pages, relié demi-toile, dos lisse décoré d'un fleuron et avec pièce de titre, couverture conservée. (C21)	20
38	WOLF (C) – Histoire de l'observatoire de Paris de sa fondation à 1793, Paris, Gauthier-Villars, 1902, in-8 de 392 pages + 12 planches, relié demi-marquin, dos à nerfs orné de fleurons, beau frontispice. (C26)	88
39	WOLF (C) – Les Hypothèses COSMOGONIQUES, examen des théories scientifiques modernes sur l'origine des Mondes, suivi de la traduction de la théorie du ciel de KANT, Paris, Gauthier-Villars, 1886, in-8 de 255 pages, relié demi-marquin, dos à nerfs orné de fleurons, quelques rousseurs. (C26)	35
40	FLAMMARION (Camille) – Le Monde avant la création de l'Homme, origines de la Terre, origines de la Vie, origines de l'humanité, ouvrage illustré de 400 gravures sur bois, 8 cartes géologiques et 5 aquarelles, Paris, Marpon et Flammarion, 1886, in-8 50de 847 pages, relié demi-marquin, dos à nerfs orné de fleurons. (C26)	40
41	FLAMMARION (Camille) – Histoire du Ciel, nouvelle édition, dessins par Benett, Paris, Hetzel, in-8 de 464 pages, 1 planche + catalogue éditeur, relié percaline éditeur, dos à nerfs orné, toutes tranches dorées. (C26)	20
42	FLAMMARION (Camille) – Les ETOILES et les curiosités du ciel, description complète du ciel visible à l'œil nu et de tous les objets célestes faciles à observer ; supplément de l'Astronomie Populaire, illustré de 400 figures, cartes célestes, planches en chromolithographies, Paris, Marpon et Flammarion, 1882, in-8 de 792 pages, relié percaline éditeur avec illustration sur le premier plat, toutes tranches dorées, beau frontispice avec le portrait de Flammarion, des rousseurs. (C26)	20
43	FLAMMARION (Camille) – Les TERRES du CIEL, voyage astronomique sur les autres mondes et description des conditions actuelles de la vie sur les diverses planètes du système solaire, ouvrage illustré de photographies célestes, vues télescopiques, cartes et nombreuses figures par Fouché, Motty, Blanadet, Hellé, etc, etc, Paris, Marpon et Flammarion, 1884, in-8 de 773 pages, relié percaline éditeur avec illustration sur le premier plat, dos lisse illustré, toutes tranches dorées. (C26)	115
44	FLAMMARION (Camille) – ASTRONOMIE Populaire, description générale du ciel, illustrée de 360 figures, planches en chromolithographie, cartes célestes, etc. Paris, Marpon et Flammarion, 1880, in-8 de 839 pages, reliure percaline éditeur, premier plat illustré, dos lisse illustré, toutes tranches dorées. (C26)	50
45	PUISIEUX (P) – A travers le Monde Sidéral, Paris, Gauthier-Villard, 1931, in-8 de 204 pages, broché. (C26)	10
46	PUISIEUX (P) – La Terre et la Lune, forme extérieure et structure interne, Paris, Gauthier-Villard, 1908, in-8 de 176 pages, nombreuses photos, beau frontispice, broché, couverture détachée. (C26)	70
47	HOUZEAU (J.C) et LANCASTER (A) – Bibliographie générale de l'ASTRONOMIE, jusqu'en 1880, London, Holland Press, 1964, 3 gros volumes in-8, reliure éditeur sous jaquette. (C3)	100
50	DOUBLET (E) – Histoire de l'Astronomie avec figures dans le texte, Paris Doin, 1922, in-12 de 572 pages (les pages 481 à 512 en double exemplaire) + XII, reliure percaline éditeur. (C3)	10
52	GUILLEMIN (Amédée) – Le CIEL, notions élémentaires d'astronomie physique, cinquième édition entièrement refondue, considérablement augmentée et contenant 62 grandes planches dont 22 tirées en couleurs et 361 vignettes insérées dans le texte, Paris, Hachette, 1877, in-8 de 969 pages + Catalogue, magnifique reliure illustrée, signée Ch. Magnier, toutes tranches dorées. (C7)	410
54	GUILLEMIN (Amédée) – Les COMETES, ouvrage illustré par M. RAPINE, PH. BENOIST et E. GUILLEMIN de 78 figures insérées dans le texte et de 11 grandes planches tirées à part, Paris, Hachette, 1875, in-8 de 470 pages, relié demi-basane, dos à nerfs orné d'étoiles, couverture conservée. (C7)	85
56	LORIDAN (J. Abbé) – Voyage des astronomes français à la recherche de la figure de la terre et de ses dimensions, Lille, Desclée, De Brouwer, 1890, in-8 de 285 pages, relié demi-toile à coins, déchirure sur le premier plat, étiquette de prix, tête dorée. (C7)	20
59	ATLAS LUNAIRE publié par la Société Belge d'Astronomie, reproduisant à une échelle réduite aux 2/5 les agrandissements photographiques de Messieurs M. LOEWY et P. PUISIEUX, Bruxelles, Société Belge d'Astronomie, 1899, in-4, relié demi-basane, dos lisse, 41 planches photo avec transparents, on joint 16 planches supplémentaires photogravures rajoutées numérotées 42 à 65 (sans les numéros 46, 54 à 57 et 61 à 63) quelques photogravures rajoutées. (C25)	240

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES

Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
61	PUISIEUX (P) – Description du Grand Equatorial Coudé de l'Observatoire de Paris, in-4, Paris, Gauthier-Villars, sd, de 35 pages, relié demi-marroquin, dos lisse. (C25)	70
62	Annals of the astronomical observatory of Harvard College, Vol LI, A photographic ATLAS of the MOON by William H. PICKERING, Cambridge, 1903, in-4 relié demi-basane, dos lisse, nombreuses photos et cartes. (C25)	50
65	DELAMBRE (J.B.J.) – Méthodes analytiques pour la détermination d'un ARC du MERIDIEN , précédées d'un mémoire sur le même sujet par M. LEGENDRE, Paris, Crapelet, An VII, in-4 broché de 176 pages, suivi de Tables pour réduire les angles d'un plan à un autre plan, 2 planches, des rousseurs. (C25)	120
68	LALANDE – Sur la théorie de MERCURE, cinquième mémoire, où l'on rectifie les principaux éléments de Mercure par de nouvelles observations, Mémoires de l'Académie Royale, (1786), in-8, pages 272 à 422, broché, sous chemise moderne. (C25)	20
75	(CASSINI) – De la grandeur et de la figure de la Terre, 2 parties en 1 volume de 306 pages + 5 Cartes et 15 planches, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons avec pièce de titre. (C20)	990
76	BERNOULLI (Jean) – Recueil pour les Astronomes, Berlin, chez l'auteur et Paris, Desaint, 1771, in-8 de 284 pages, 1 planche et 5 tableaux dépliant, sous cartonnage muet de l'époque, tome 1 seul. (C20)	100
77	BERNOULLI (Jean) – Lettres astronomiques où l'on donne une idée de l'état actuel de l'ASTRONOMIE Pratique dans plusieurs villes de l'Europe, Berlin, Chez l'auteur, 1771, in-12 de 175 pages, 2 planches, nombreuses annotations anciennes, reliure moderne, demi-vélin avec pièces de titre et d'auteur. (C20)	320
87	GAUTIER (Alfred) – Essai historique sur le problème des trois corps ou dissertation sur la théorie des mouvemens de la LUNE et des PLANETES, abstraction faite de leur figure, Paris, Courcier, 1817, in-8 carré de 283 pages, 1 planche, broché. (C15)	230
92	De PONTECOULANT (G) – Traité élémentaire de PHYSIQUE CELESTE, ou PRECIS d'ASTRONOMIE théorique et pratique, servant d'introduction à l'étude de cette science, Paris, Carilian-Goeury et Dalmont, 1840, 2 volumes in-8, de 750 pages , 6 planches, reliés plein marroquin, dos lisses ornés, avec les Armes du Lycée Descartes sur les plats qui sont avec 3 filets. (C15)	80
95	ANTONIADI (E-M) – La planète MERCURE et la rotation des SATELLITES, étude basée sur les résultats obtenus avec la grande lunette de l'observatoire de Meudon, ouvrage illustré de 36 figures dans le texte et de trois planches hors-texte. Paris, Gauthier-Villars, 1934, in-8 de 76 pages, relié plein marroquin, dos lisse, double filet sur les plats, couverture conservée, étiquette de libraire. (C10)	170
96	DANJON (André) et COUDER (André) – Lunettes et télescopes, théorie, conditions d'emploi, description, réglage, histoire, Paris, Revue d'optique, 1935, in-8 de 715 pages, reliure pleine toile, dos lisse avec pièce de titre, étiquettes de libraire. (C10)	50
97	BIOT (J.B) – Traité élémentaire d'ASTRONOMIE PHYSIQUE, avec des additions relatives à l'astronomie nautique par M. De ROSSEL, seconde édition, Paris, Klostermann, 1810, 3 volumes in-8 de 455 pages et 21 planches, 563 pages et 9 planches et 243 + 215 + 192 + 58 pages et 11 planches, broché. (C10)	100
98	VOLTAIRE – Elémens de la PHILOSOPHIE de NEUTON mis à la portée de tout le monde, Amsterdam, Ledet, 1738, in-8 de 399 pages, relié plein vélin, dos lisse avec nom d'auteur et titre à l'encre, beau frontispice, portrait de Voltaire, 7 planches hors-texte et 1 tableau. (C10)	500
101	De MONTUCLA (J.E) - Histoire des recherches sur la QUADRATURE du CERCLE, ouvrage propre à instruire des découvertes réelles sur ce problème célèbre, & à servir de préservatif contre de nouveaux efforts pour le résoudre : avec une addition concernant les problèmes de la duplication du cube & de la trisection de l'angle, Paris, Jombert, 1754, in-12 de 304 pages et 8 planches hors-texte, relié plein veau, dos lisse orné avec pièce de titre, toutes tranches dorées, ex-libris, ex-dono de 1772. (C10)	170
103	MAUPERTUIS - Degré du MERIDIEN entre Paris et Amiens, déterminé par la mesure de M. PICARD et par les observations de Mrs De MAUPERTUIS, CLAIRAUT, CAMUS, Le MONNIER, d'où l'on déduit la figure de la Terre, par la comparaison de ce degré avec celui qui a été mesuré au Cercle Polaire, Paris, Martin, Coignard & Guérin, 1740, suivi de : Mesure de LA TERRE par M. l'abbé PICARD in-8 de 116 pages, 10 planches hors-texte, relié plein veau, dos à nerfs orné avec pièce de titre, triple filets sur les plats, toutes tranches dorées, la première charnière fendue sur environ 10cm, bel ex-libris en marroquin, première page de garde détachée. (C10)	500

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES

Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
104	FLAMMARION (Camille) – La Planète MARS et ses conditions d'habitabilité, synthèse générale de toutes les observations. Climatologie, Météorologie, Aréographie, Continents, Mers et Rivages, Eaux et Neiges, Saisons, Variations observées, illustré de 580 dessins télescopiques et 23 cartes, Paris, Gauthier-Villars, 1892, in-8 de 608 pages, broché, envoi autographe de C. Flammarion, ex-libris cachet de Marcel Bekus, sous étui cartonné. (C11)	300
106	DUPUY (L) – Exposition de la Méthode de HANSEN relative au calcul des perturbations des petites planètes, in-8 de 230 pages, relié demi-maroquin moderne, dos à nerfs. (C11)	20
110	SECCHI (P.A.) – Les ETOILES essai d'Astronomie sidérale, avec 63 figures dans le texte et 17 planches en noir et en couleurs, tirées hors texte. Paris, Germer Baillière, 1880, 2 volumes in-8 de 208 et 235 pages, reliure éditeur, dos à nerfs orné avec plaque de la ville de Paris sur les premiers plats, étiquette de libraire. (C11)	50
111	DIONIS DU SEJOUR – Essai sur les COMETES en général, et particulièrement sur celles qui peuvent approcher de l'orbite de la Terre, Paris, Valade, 1775, in-8 de 364 pages et 1 planche, relié demi-veau, dos à nerfs orné avec pièce de titre, étiquette et cachets de bibliothèque. (C11)	370
112	HALLEY - Tables ASTRONOMIQUES, première partie qui contient aussi les observations de la LUNE, avec les préceptes pour calculer les lieux du SOLEIL & de la LUNE, & découvrir les erreurs des tables lunaires pendant une période de 223 lunaisons ; ouvrage destiné principalement à l'usage des navigateurs & au progrès de la Phisique, seconde édition où l'on trouvera plusieurs additions & dissertations phisiques, communiquées à l'Académie Royale des Sciences, Paris, Durand, Pissot, 1754, in-8 de 328 pages Ex-libris manuscrit, on joint : TABLES ASTRONOMIQUES de M. HALLEY, pour les Planètes et les Comètes, réduites au nouveau stile & au Méridien de Paris, augmentées de plusieurs tables nouvelles de différens Auteurs, pour les Satellites de JUPITER & les ETOILES FIXES, avec des explications détaillées. Et l'histoire de la Comète de 1759 par M. DELALANDE, Paris, Durand, 1749, in-8 de et 200 pages. Les 2 volumes reliés plein veau, dos lisses ornés, légèrement différents. (C11)	100
117	ARAGO (François) – Astronomie populaire, œuvre posthume, Paris, Liepzig, 1854-1857, 4 volumes in-8 de 559 et 8 planches in-texte, 554 et 9 planches in-texte, 635 et 4 planches in- texte et 854 pages et 3 planches in-texte, reliés demi-maroquin, dos à nerfs (C8)	200
119	MONTUCLA (J.F.) – Histoire des MATHEMATIQUES, dans laquelle on rend compte de leurs progrès depuis leur origine jusqu'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, Paris, Agasse, An VII-An X, 4 volumes in-4 de 739 pages et 12 planches hors-texte, 717 pages et 14 planches hors-texte, 832 pages et 17 planches hors-texte et 688 pages et 2 planches hors-texte, beau frontispice portrait de l'auteur dans le tome 3 et beau frontispice de LA LANDE dans le tome 4, reliés demi-maroquin, dos à nerfs, quelques rousseurs et annotations au crayon. (C9)	300
120	De LA LANDE (Jérôme) – Bibliographie ASTRONOMIQUE avec l'histoire de l'ASTRONOMIE depuis 1781 jusqu'à 1802, Paris, Imprimerie de la République, An XI = 1803, in-4 de 966 pages, petit manque en bas de la page de titre et de la dernière page, cartonnage éditeur, dos lisse avec étiquette de titre. (C9)	250
122	OZANAM – La Géographie et Cosmographie qui traite de la Sphère, des Corps Célestes, des différens systèmes du Monde, du Globe, & de ses Usages. Tirée du Cours de Mathématique de M Ozanam, Paris, Jombert, 1720, in-8 de 267 pages et 14 planches hors-texte, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons avec pièce de titre, les pages 261 à 264 sont par erreur insérées dans la table en début de volume. (C9)	100
131	DUBOIS (Edmond) – Les passages de VENUS sur le disque solaire considérés au point de vue de la détermination de la distance du Soleil à la Terre, passage de 1874, notions historiques sur les passages de 1761 et 1769, Paris, Gauthier-Villars, 1873, in-8 de 245 pages + catalogue de la librairie, relié demi-veau, dos à nerfs orné de fleurons, nombreuses rousseurs, reliure moderne, couverture conservée. (C23)	30
132	BERTRAND (Joseph) – Les fondateurs de l'Astronomie moderne, Copernic, Tycho Brahé, Képler, Galilé, Newton, troisième édition, Paris, Hetzel, sd, in-12 de 386 pages, reliure percaline éditeur, dos à nerfs orné de fleurons, toutes tranches dorées, filets à froid sur les plats. (C23)	10
134	HOEFER (Ferdinand) – Histoire de l'ASTRONOMIE depuis ses origines jusqu'à nos jours, Paris, Hachette, 1873, in-12 de 631 pages, relié demi-maroquin à coins, dos à nerfs. (C23)	10
136	NEWCOMB (Simon) - An investigation of the ORBIT of NEPTUNE with general tables of its motion. Washington, 1866, grand in-4, broché de 110 pages. (C41)	45

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES
 Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
 Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
138	ROCHE (Edouard) – Thèses de Physique, Mathématique et d'Astronomie présentées à la Faculté de Montpellier, Montpellier, Boehm, janvier 1844, in-4 de 47 pages, broché. (C41)	30
140	ROCHE (Edouard) – Essai sur la constitution et l'origine du SYSTEME SOLAIRE, Paris, Gauthier-Villars, 1873, in-4 de 94 pages et 1 planche, broché, envoi de l'auteur sur la couverture. (C41)	80
141	Passage de VENUS du 6 décembre 1882, rapports préliminaires, Paris, Gauthier-Villars, 1883, in-4 de 130 pages, broché. (C41)	20
144	BACH – Des passages de VENUS sur le disque du Soleil et du passage du 8 décembre 1874 en particulier, Strasbourg, Vve Berger-Levrault, 1865, in-4 de 44 pages, 121 planches, broché. (C41)	20
145	LOEWY (M) – Notice sur les travaux scientifiques, Paris, Gauthier-Villars, 1872, in-4 de 18 pages, broché (C41)	10
146	HIRN (G.A) – Mémoire sur les conditions d'équilibre et sur la nature probable des anneaux de SATURNE, Nancy, Berger-Levrault, 1872, in-4 de 47 pages, 1 planche, relié demi-veau, dos lisse, ex-libris imprimé A. DE St FERREOL. (C41)	100
151	WOLF (C) – Recherches historiques sur les Etalons de POIDS et MESURES de l'Observatoire et les appareils qui ont servi à les construire, Extrait des Annales de Chimie et de Physique, 5e série, t XXV, 1882, Paris, 1882, in-8 de 112 pages, broché, dédicace de l'auteur. (C41)	40
153	CARBONNELLE (S.J.) – L'URANOMETRIE et le passage de VENUS EN 1874, extrait de la Revue Catholique de 1874, Louvain, Peeters, 1874, in-8 de 71 pages, broché, dédicace de l'auteur. (C41)	20
157	TROUVELOT (E.L.) – Observations sur les planètes VENUS et MERCURE, Paris, sd, Gauthier-Villars, in-8 de 87 pages, broché, nombreuses figures, dédicace de l'auteur sur la couverture. (C41)	120
160	DEVIC (J.F.S.) – Histoire de la vie et des travaux scientifiques et littéraires de J. D. CASSINI IV, ancien Directeur de l'Observatoire, Clermont, Daix, 1851, in-8 de 553 pages, broché, quelques mouillures. (C41)	50
162	Œuvres de LAPLACE, tome septième : Théorie analytique des PROBABILITES, Paris, Imprimerie Royale, 1847, in-4 de 691 pages, relié demi-basane à coins, dos à nerfs avec pièces de titre et de tomain, tome 7 seul. (C14)	135
163	TISSERAND (F) – Traité de Mécanique céleste, Paris, Gauthier-Villars, 1889, 4 volumes in-4 de 474, 552, 427 et 548 pages, reliés demi-basane, avec pièces de titre et de tomain, reliure moderne pour les 2 derniers volumes avec leur couverture conservée. (C14)	200
165	LAGRANGE (J.L.) – Mécanique analytique, nouvelle édition, revue et augmentée par l'auteur, Paris, Vve Courcier, 1811-1815, 2 volumes in-4 de 422 et 378 pages, reliés demi-veau à coins, dos lisse, ex-libris manuscrit, des rousseurs. (C14)	200
174	BIGOURDAN (G) – Le Système Métrique des POIDS et MESURES. Son établissement et sa propagation graduelle, avec l'histoire des opérations qui ont servi à déterminer le METRE et le KILOGRAMME, Paris, Gauthier-Villars, 1901, in-8 de 458 pages, relié demi-marquin, dos lisse, reliure moderne signée Laurenchet, 2 planches, 7 portraits et figures in-texte. (C43)	100
176	PROCTOR (Richard) – SATURN and its system containing discussions of the motions (real and apparent) and telescopic appearance of the planet SATURN, its satellites, and rings, the nature of the rings , the great inequality of Saturn and JUPITER, and the habitability of SATURN, illustrated by fourteen engravings in steel and copper, London, Longman, 1865, in-8 de 252 pages, relié pleine percaline éditeur, dos lisse orné de planètes, et planète SATURNE dorée sur le premier plat, étiquette de libraire. (C43)	200
177	De La LANDE – EPHEMERIDES des mouvemens Célestes, pour le méridien de Paris, contenant les dix années de 1775 à 1784, revues et publiées, Paris, Vve Hérissant, 1774, in-4 de 260 pages + errata et privilège, relié plein marquin, dos à nerfs orné du chiffre royal, armes de Louis XVI et triple filets sur les plats, très beau frontispice de Challe et Aveline, cachet de bibliothèque, 6 planches hors-texte, tome 7 seul. (C19)	210
184	CASSINI – Mémoires pour servir à l'histoire des sciences et à celle de l'Observatoire Royal de Paris, suivis de la vie de J-D. CASSINI écrite par lui-même, et des éloges de plusieurs académiciens morts pendant la révolution, Paris, Bleuët, 1810, in-4 de 395 pages, relié demi-basane, 16 planches hors-texte. (C19)	150

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES
 Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
 Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
194	JEROME LE FRANÇAIS (LA LANDE) – ASTRONOMIE, troisième édition, revue et augmentée, Paris, Vve De Saint, 1792, suivi de : Tables Astronomiques calculées sur les observations les plus nouvelles, pour servir à la troisième édition de l'Astronomie, Paris, Vve De Saint, 1792, 3 volumes in-4 de 478 pages et 5 planches +378 pages, 727pages et planches 6 à 31 et 737 pages et planches 32 à 44, reliés demi-maroquin, dos lisse orné de fleurons avec pièces de titre et de tomaison, beau frontispice avec le portrait de Jérôme De La LANDE, bel ex-libris armorié. (C18)	1 150
195	Du CHASTELLET (Marquise) – Principes MATHEMATIQUES de la Philosophie Naturelle, Paris, Desaint & Saillant, Lambert, 1759, in-4, 2 volumes de 437 et 180 + 295 pages, reliés plein veau, dos à nerfs ornés de fleurons avec pièce de titre et de tomaison, triple filet sur les plats, ex-libris, 14 planches, ex-libris imprimé. (C18)	1 700
196	BOUGUER – La figure de la TERRE déterminée par les observations de Messieurs BOUGUER, & De La CONDAMINE, envoyés par ordre du Roy au PEROU, pour observer aux environs de l'EQUATEUR. Avec une relation abrégée de ce voyage, qui contient la description du Pays dans lequel les opérations ont été faites, Paris, Jombert, 1749, in-4 de 394 pages et 9 planches, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons. (C18)	600
197	PLANA – Mémoire sur la partie du coefficient de la grande inégalité de JUPITER et SATURNE qui dépend du carré de la force perturbatrice, Turin, Imprimerie Royale, 1828, in-4 de 76 pages, suivi de Note relative au cinquième article du Mémoire de 65 pages, reliés demi basane à coins, dos à nerfs, dédicacé. (C18)	20
198	CISA de GRESY (Chevalier) – Mémoire sur le problème de la perturbation des PLANETES, lu dans la séance du 27 avril 1828, pages 275 à 332, suivi de : De PONTECOULANT (G) – Mémoire sur la partie des coefficients des grandes inégalités de JUPITER et de SATURNE (lu à la séance du 16 février 1829), pages 391 à 510 ; JACOBI – Mémoire sur l'élimination des nœuds dans le problème des trois corps, Paris, Bachelier, 1844, 21 pages ; L'ensemble relié en 1 volume in-4, demi-veau, dos lisse. (C18)	30
199	CHAPPE d'AUTEROUCHE – Voyage en CALIFORNIE pour l'observation du passage de VENUS sur le disque du SOLEIL le 3 juin 1769, contenant les observations de ce phénomène, & la description historique de la route de l'Auteur à travers le Mexique, rédigé & publié par M. De CASSINI fils, Paris, Jombert, 1772, in-4 de 170 pages, cartonnage moderne, dos lisse avec pièce de titre, 4 planches, manque le plan dont on joint les photos. (C18)	610

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES
 Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
 Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
200,100 006103 516	<p>CUVIER (Georges) - Le règne ANIMAL distribué d'après son organisation, pour servir de base à l'histoire naturelle des animaux et d'introduction à l'anatomie comparée, édition accompagnée de planches gravées, représentant les types de tous les genres, les caractères distinctifs des divers groupes et les modifications de structure sur lesquelles repose cette classification ; par une réunion des disciples de CUVIER, MM. Audouin, Blanchard, Deshayes, Alcide D'Orbigny, Doyère, Dugès, Duvernoy, Laurillard, Milne Edwards, Roulin et Valenciennes, Paris, Fortin, Masson et Cie, sd, in-4, 22 tomes (11 de texte et 11 d'ATLAS) reliés en 20 volumes, demi-chagrin rouge à coins, dos à doubles nerfs avec titre et tomaison, filet doré sur les plats, tête dorée :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les MAMMIFERES, avec un atlas par MM. Milne Edwards, Laurillard et Roulin, 1 volume de texte de XXXVI, 350 pages, 1 feuillet blanc + ATLAS de : 1 planche dépliant, 125 planches (100+23 races humaines + 29bis et 75 bis), les 8 et 92 détachées, toutes accompagnées d'une feuille d'explications. - Les OISEAUX, avec un atlas par M. Alcide D'ORBIGNY, V, 370 pages, 1 feuillet blanc + ATLAS de 100 planches (par TRAVIES), toutes accompagnées d'une feuille d'explications. - Les REPTILES, 169 pages avec un atlas par M. DUVERNOY de 46 planches (1 à 42 + 10 bis, 20 bis, 22 bis, 36 bis et ter et 41 bis), les planches 8 et 9 sont absentes ,toutes accompagnées d'une feuille d'explications . - Les POISSONS, 392 pages, avec un Atlas par M. Valenciennes de 122 planches : Planches 1 à 120 + 7a et 9a, toutes accompagnées d'une feuille d'explications. - Les MOLLUSQUES, 266 pages, avec un Atlas par M. G.P. Deshayes de 152 planches : 1 à 139 + 1a +1b + 1c +1d +1e +1f +30bis + 48bis +61bis +69bis +83bis + 90bis et 111bis, toutes accompagnées d'une feuille d'explications. - Les INSECTES, avec un atlas par MM. AUDOUIN, BLANCHARD, DOYERE, et MILNE EDWARDS. Myriapodes, Thysanoures, Parasites, Suceurs et Coléoptères, Orthoptères, Hémiptères, Névroptères, Hyménoptères, Lépidoptères, Rhipiptères et Diptères ,2 volumes de texte de 557 et 443 pages + ATLAS de 182 planches, reliés demi-marquin à coins, têtes dorées ; en 2 volumes : - volume 1 : Planches 1 à 75 + 3bis, 22bis, 39bis, 40bis, 45bis, 53bis, 66bis et 74bis. - volume 2 : Planches 76 à 182 + 99bis, 106bis, 120bis, 128bis, 139bis, 153bis, 164bis, 172bis, 175bis, 177bis, 178bis et 181bis, toutes accompagnées d'une feuille d'explications. - Les ARACHNIDES, 106 pages, avec un Atlas par M. Ant. DUGES et par MILNE EDWARD de 31 planches : 1 à 28 +19A +19B et 20bis, toutes accompagnées d'une feuille d'explications ; - Les ANNELIDES 54 pages avec un Atlas par M. MILNE EDWARD de 31 planches : 1 à 24 + 1a +1b +1c +1d +1e +8bis + 21 bis, sans la 16, toutes accompagnées d'une feuille d'explications. - Les CRUSTACES avec un Atlas par M. MILNE EDWARDS, 278 pages + ATLAS de 87 planches : 1 à 80 + 11bis, 34bis, 54 bis, 55 bis, 62 bis, 70bis et 71 bis, toutes accompagnées d'une feuille d'explications ; la planche 80 y est 2 fois. - Les ZOOPHYTES 160 pages suivi de TABLE ALPHABETIQUE des AUTEURS cités dans cet ouvrage, 94 pages avec un Atlas par M. MILNE EDWARDS : 103 planches : 1 à 97 + 11bis, 36 bis, 65 bis, 83 bis, 83 ter, 84 bis et 84 ter, sans la planche 19, la 29 ayant le numéro effacé , toutes accompagnées d'une feuille d'explications. <p>Soit en tout 998 planches, quelques unes dépliantes, la plupart finement aquarellées et même certaines gommées.</p> <p>Chaque volume s'ouvre sur un frontispice orné d'un portrait de l'auteur gravé par Antoine BOVIER, la majorité des volumes ont des taches de rousseurs</p>	2 000

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES

Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
213	POINCARE (H) – Figures d'équilibre d'une masse fluide, leçons professées à la Sorbonne en 1900, rédigées par L. DREYFUS, Paris, Gauthier-Villars, in-8 de 210 pages, broché. (C42)	30
219	EINSTEIN (A) – La théorie de la RELATIVITE restreinte et généralisée (mise à la portée de tout le monde), Paris, Gauthier-Villars, 1921, in-12 de 120 pages, relié demi-toile, dos lisse, couverture conservée. (C42)	30
237	BIOT (J.B) – La vérité sur le procès de GALILEE, extraits du journal des savants (cahiers de juillet, août, septembre et octobre 1858), in-4 de 41 pages en feuilles, (C40)	20
238	PUISEUX (P) – Thèses pour grade Docteur Es Sciences Mathématiques : 1 - Sur l'accélération séculaire du mouvement de la Lune ; 2 – Propositions données par la Faculté, Soutenues le 18 juillet 1879, Paris, Gauthier-Villars, 1879, in-4 de 88 pages, broché. (C40)	30
244	LOEWY et PUISEUX (P) – Sur la constitution physique de la Lune et l'interprétation des divers traits de sa surface, mis en évidence par les photographies, Institut de France, extrait du 1er et 8 juillet 1895, in-4 de 12 pages, broché. (C40)	150
266	REGNAULT (J) – Observation du Ciel, Paris, Hachette, 1967, in-12 de 159 pages, , broché, couverture illustrée, nombreuses illustrations. (C35)	10
272	Annuaire publié par le Bureau des Longitudes pour l'An 1897, 1898 et 1919, Paris, Gauthier-Villars, 3 volumes in-12 brochés. (C35)	5
282	Copernic (Nicolas) – Sur les révolutions des Orbes Célestes, première traduction complète du latin en français avec un avertissement et des notes par Jean PEYROUX, Paris, Blanchard, 1987, in-4 de 385 pages, broché. (C33)	15
283	KEPLER (Jean) – Astronomie nouvelle (Astronomia nova), traduit pour la première fois du latin en français, avec un avertissement et des notes par Jean PEYROUX, chez le traducteur, 1979, in-4 de 452 pages, broché (C33)	10
284	TYCHO BRAHE – Mécanique de l'Astronomie rénovée, traduit pour la première fois du latin en français, avec un avertissement et des notes par Jean PEYROUX, Bordeaux, 1978, in-4 de 177 pages, broché, illustrations. (C33)	10
290	TISSERAND (F) – ANDOYER (H) – Leçons de COSMOGRAPHIE, PARIS, Colin, 1920, in-8 de 309 pages, 12 planches, relié demi-basane, dos lisse avec pièce de titre, étiquette de libraire. (C28)	10
292	FLAMMARION (Camille) – COPERNIC et la découverte du système du Monde, Paris, Marpon & Flammarion, sd, in-12 de 253 pages, broché. (C28)	10
294	FONVIELLE (W De) – La mesure du METRE, dangers et aventures des savants qui l'ont déterminée, Paris, Hachette, 1886, in-12 de 292 pages, reliure percaline éditeur, dos lisse, nombreuses rousseurs. (C28)	10
296	BRUHAT (G) – Cours de Physique Générale à l'usage de l'enseignement supérieur, scientifique et technique, 4 volumes : - OPTIQUE quatrième édition revue et complétée par A KASTLER, Paris, Masson, 1957, in-8 de 906 pages ; - THERMODYNAMIQUE cinquième édition entièrement remaniée par A KASTLER et R VICHNIEWSKY, Paris, Masson, 1962, in-8 de 822 pages ; - MECANIQUE sixième édition revue et complétée par A FOCH, Paris, Masson, 1961, in-8 de 724 pages ; - ELECTRICITE septième édition entièrement remaniée par G. GOUDET, Paris, Masson, 1959, in-8 de 905 pages, Chaque volume relié pleine toile éditeur, dos lisse avec titre. (C48)	40
301	LICHNEROWICZ (A) – Théories relativistes de la GRAVITATION et de l'ELECTROMAGNETISME, relativité générale et théories unitaires, Paris, Masson, 1955, in-8 de 298 pages, broché. (C48)	10
302	DIEUDONNE (Jean) – Abrégé d'histoire des MATHÉMATIQUES 1700 -1900, Paris, Hermann, 1978, 2 volumes de 392 et 469 pages, reliés toile éditeur. (C48)	20
303	BELL (E.T.) – Les grands Mathématiciens, Paris, Payot, 1950, in-8 de 615 pages, relié demi-toile avec pièce de titre, couverture conservée. (C48)	10
304	NAUX (Charles) – Histoire des LOGARITHMES de Nepper à Euler, Paris, Blanchard, 1966, 2 volumes de 158 et 230 pages, brochés. (C48)	40
308	MARIE (Maximilien) – Histoire des Sciences Mathématiques et Physiques, Paris, Gauthier-Villars, 1883, 12 tomes en 6 volumes in-8 de 286, 315, 230, 246, 254, 258, 272, 259, 321, 229, 257 et 258 pages, reliés demi-toile, dos lisses avec pièce de titre, couvertures conservées, des rousseurs. (C29)	100

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES

Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
312	LOEWY (Maurice) – Théorie de la planète EUGENIE, Paris, Gauthier-Villars, 1872, in-4 de 39 pages, broché. (C38)	10
316	FLAMMARION (Camille) – Les Merveilles Célestes, lectures du soir, septième édition, illustrée de 89 vignettes astronomiques et de trois cartes célestes, Paris, Hachette, 1881, in-12 de 372 pages, relire toile éditeur, étiquette de libraire. (C38)	20
318	DESPLACES – Ephémérides des mouvemens célestes pour les années 1735, jusqu'en 1745 où l'on trouve les mouvemens diurnes des Planètes en longitudes ; leurs latitudes, aspects, & médiations ; celles des Etoiles, leur lever, coucher, apparitions, & occultations ; les immersions & émerisions du premier satellite de Jupiter pour les mêmes années. Avec la situation de plusieurs lieux, dont la longitude & la latitude ont été observées par plusieurs habiles astronomes ; & plusieurs problèmes géographiques. Pour le méridien de la ville de Paris, Tome troisième, Paris, Collombat, 1734, in-4 de 280 pages + 56, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons, avec pièce de titre, beau frontispice. (C34)	30
319	DESPLACES – Ephémérides des mouvemens célestes pour les années 1715, jusqu'en 1725. Où l'on trouve les mouvemens diurnes des planètes en longitude : leurs latitudes, aspects & médiations ; celles des étoiles, leur lever, coucher, apparitions & occultations ; les immersions & émerisions du premier satellite de Jupiter pour les mêmes années. Avec une introduction pour l'usage & l'utilité des éphémérides. Pour le méridien de la ville de Paris, Paris, Collombat, 1716, in-4 de 279 pages, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons, avec pièce de titre, beau frontispice. (C34)	70
326	Connaissance des temps pour l'Année commune 1783, publiée par l'ordre de l'Académie Royale des Sciences et calculée par M JEURAT, Paris, Imprimerie Royale, 1780, in-8 de 436 pages + table, 1 planche, broché (C 34)	20
331	BASS (J) – Cours de Mathématiques, Paris, Masson, 1956, in-8 de 916 pages, reliure percaline éditeur. (C34)	10
332	CLARETIE (Jules) – Histoire de la REVOLUTION de 1870-71, illustrée, Paris L'Eclipse, 1872, in-4 de 796 pages, relié demi-basane, dos à nerfs, nombreuses gravures, ouvrage fatigué (C52)	5
333	MICHELET (J) – Histoire de FRANCE, Paris, Rouff, sd, 4 volumes in-8 de 936, 820, 856 et 872 pages, relié demi-basane, nombreuses gravures, en l'état	10
334	CABANES (Dr) – Au chevet de l'Empereur, ouvrage orné de nombreuses illustrations, Paris, Albin Michel, sd, in-8 de 440 pages, relié demi-marouquin à coins, dos à nerfs, tête dorée, couverture conservée. (C55)	10
335	CABANES (Dr) – Dans l'intimité de l'Empereur, ouvrage orné de nombreuses illustrations, Paris, Albin Michel, sd, in-8 de 501 pages, relié demi-marouquin à coins, tête dorée, couverture conservée. (C55)	10
336	CABANES (Dr) – Les curiosités de la Médecine, curiosités et anomalies du corps humain, Paris, Le François, sd, 4 volumes in-8 de 330, 308, 368 et 259 pages, reliés demi-marouquin, dos à nerfs avec pièces de titre et d'auteur, têtes dorées, couvertures conservées. (C55)	10
351	BLOCH (Eugène) – Théorie cinétique des gaz, 9 figures, 7 ^e édition, Paris, Armand Colin, 1951, in-12 de 181 pages, broché. (C49)	10
371	Composition Mathématique de Claude PTOLEMEE, traduite pour la première fois du grec en français, sur les manuscrits originaux de la Bibliothèque Impériale de Paris, par M. HALMA et suivie des notes de M. DELAMBRE, Paris, Grand, 1813, 2 volumes in-4 de 475 + 48 et 448 + 40 pages, reliés demi-veau, dos lisse avec pièce de titre et de toison, cachet de bibliothèque. (C13)	650
375	POINCARÉ – Cours d'Astronomie générale, Ecole Polytechnique, 1 ^{re} division, 1906-1907, 208 pages, suivit de Astronomie, résumé de la deuxième leçon, 96 pages, suivit de Errata, rectifications et additions au cours de physique + supplément au cours d'astronomie générale 21 pages + Astronomie 1 ^{ère} manipulation Théodolite, 8 pages et 2 ^{ème} manipulation d'astronomie Sextant, instructions pratiques 7 pages, l'ensemble relié en 1 volume demi-basane, dos lisse. (C13)	30
377	MAUPERTUIS (De) – CLAIRAUT, CAMUS, LE MONNIER & OUTHIER (abbé) - La figure de la TERRE déterminée par les observations faites par ordre du Roy au Cercle Polaire, Paris, Imprimerie Royale, 1738, in-8 de 184 pages, 1 carte, 9 planches, relié plein marouquin, dos à nerfs orné avec pièce de titre, double encadrement sur les plats avec fleuron central, dentelle intérieure, toutes tranches dorées, petite galerie de vers au deuxième plat. (C13)	850
378	De LA LANDE – Exposition du calcul astronomique, Paris, Imprimerie Royale, 1762, in-8 de 280 pages, 3 planches, relié demi basane, dos à nerfs orné avec pièce de titre, étiquette et cachet de libraire, ex-libris manuscrit. (C13)	50

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES

Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
379	Lettre de M. ARAGO à M. Alexandre De HUMBOLDT, Paris, Bachelier, 1840, in-8 de 44 pages, broché, traces de rouille. (C13)	10
381	Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'ACADEMIE des SCIENCES en date du 13 juillet 1835 par MM. Les Secrétaires Perpétuels, Tome vingt-deuxième, janvier- juin 1846, Paris, Bachelier, 1846, in-4 de 1208 pages, broché. (C58)	10
382	Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'Académie des Sciences en date du 13 juillet 1835 par MM. Les Secrétaires perpétuels, Tome vingt-troisième, juillet-décembre 1846, Paris, Bachelier, 1846, in-4 de 1219 pages, broché. (C58)	10
386	THIERS (A) – Histoire de l'EMPIRE faisant suite à l'histoire du Consulat, édition illustrée de deux cent quatre-vingt dessin, Paris, Jouvet, 1883, 4 volumes, in-4 de 737, 683, 723 et 726 pages, relié demi-veau, dos lisse, nombreuses rousseurs. (C53)	30
387	La Guerre RUSSO-JAPONAISE 1904, Blancs & Jaunes, récits d'un témoin oculaire, illustrés de nombreuses gravures, vues, portraits, cartes, documents photographiques, Paris, Librairie illustrée, sd, in-4 de 1346 pages, relié demi-veau, dos lisse orné. (C54)	20
388	THIERS (A) – Histoire du CONSULAT, édition illustrée de soixante-dix dessins, Paris, Lheureux, 1865, in-4 de 602 pages, relié demi-marquin, dos lisse, décoré, quelques taches de rouille. (C54)	10
389	THIERS (A) – Histoire de la REVOLUTION française, nouvelle édition, dessins par Yan DARGENT, Paris, Furne, 1865, 2 volumes in-4 de 792 et 800 pages, relié demi-veau, dos lisse, quelques pages volantes, reliures fatiguées, en l'état. (C54)	10
394	CALLATAY (De Vincent) – ATLAS du CIEL, Paris, Bruxelles, 1955, in-4 de 157 pages , 36 planches + 6 photographies, relié cartonnage éditeur. (C57)	10
395	1 chemise contenant 16 brochures dont : NADAL : La Planète NEMAUSA, Les Grandes dates de l'histoire de l'Astronomie, LA LANDE : réflexions sur les COMETES qui peuvent approcher de la TERRE, Paris 1773, broché, Catalogue Exposition LE VERRIER, HERSCHEL : observations astronomiques relatives à la construction du Ciel, (C57)	20
398	BAILLY – Essai sur la Théorie des Satellites de JUPITER, suivi des Tables de leurs Mouvements, déduits du principe de la gravitation universelle ; avec les Tables de JUPITER, par M. JEAURAT, Paris, Nyon, 1766, in-4 de Lijj, 144 pages, 2 planches, relié plein veau, dos à nerfs orné de fleurons, pièce de titre, manque Les Tables de JUPITER (C51)	150
399	BIOT (J-B) – Mélanges scientifiques et littéraires, tome premier seul sur 3, Paris, Michel Levy, 1858, in-8 de 470 pages, relié demi-marquin, dos à nerfs, ex-libris imprimé, 1 carte (C51)	10
404	BERTRAND (Joseph) – Les fondateurs de l'Astronomie moderne, COPERNIC, TYCHO BRAHE, KEPLER, GALILEE, NEWTON, septième édition, Paris, Hetzel, , in-8 de 386 pages + Catalogue, portrait de l'auteur en frontispice, broché. (C51)	10
405	BLANCHARD (Pierre) – Mythologie de la Jeunesse, ouvrage élémentaire par demandes et par réponses divisé en sept parties, treizième édition, Paris, Le Prieur, 1828, in-8 de 451 pages, relié plein veau, dos lisse orné, beau frontispice de l'Assemblée des Dieux, nombreuses gravures, usure à la reliure. (C51)	10
406	VALSON (C-A) – La vie et les travaux du Baron CAUCHY, réimpression augmentée d'une introduction par René TATON, Paris, Blanchard, 1970, 2 tomes in-8 de 290 et 178 pages, broché. (C31)	10
410	KOYRE (Alexandre) – La révolution astronomique, Copernic, Kepler, Borelli, Paris, Hermann, 1961, in-8 de 525 pages, nombreuses figures, broché. (C31)	10
414	LEMAITRE (Georges) – L'Hypothèse de l'Atome primitif, essai de Cosmogonie, Paris, Dunod, 1946, in-8 de 201 pages, broché. (C31)	90
415	BRUHAT (Georges) et SCHATZMAN (Evry) – Les PLANETES, Paris, PUF, 1952, in-8 de 303 pages, 8 planches, broché. (C31)	5
428	ARRHENIUS (Svante) – Le destin des Etoiles, traduction française par T. SEYRIG, Paris, Alcan, 1921, in-8 de 223 pages, 31 figures, broché. (C31)	5
432	STRUVE (W) – Rapport fait à l'Académie Impériale des Sciences sur une mission scientifique dont il fut chargé en 1847, suivi de BIGOURDAN (G) – Histoire de l'Astronomie d'observation et des observatoires en France, Paris, Gauthier-Villars, 1918, 2 volumes in-4 de 184 et 198 pages, relié demi-marquin, dos lisse. (C32)	10

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES

Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
434	BIOT – Mémoire sur le Zodiaque circulaire de DENDERAH, Paris, Imprimerie Royale, 1844, in-4 de 103 pages, 4 planches, suivi de Mémoire sur divers points d'Astronomie ancienne, et en particulier sur la période sothiaque, comprenant 1460 années juliennes de 565j $\frac{1}{4}$, Paris, Firmin-Didot, 1846, in-4 de 161 pages, 3 planches, suivi de Précis de l'histoire de l'Astronomie planétaire écrit à l'occasion de la découverte de M. LE VERRIER, Paris, Imprimerie Nationale, 1847, in-4 de 114 pages, suivi de : DUNCAN Mc PHERSON : The war in CHINA... ou récit de l'expédition anglaise en CHINE depuis son origine, en avril 1840, jusqu'au traité de paix, conclu en août 1842, 35 pages, sous cartonnage, dos lisse avec pièce de titre. (C32)	210
438	Introductions à l'Astronomie de COPERNIC, le Commentariolus de Copernic, La Narratio prima de Rheticus, Paris, Blanchard, 1975, in-8 de 228 pages, broché. (C32)	5
439	SAGOT (R) et TEXEREAU (J) – Revue des CONSTELLATIONS, Paris, STE Astronomique de France, 1964, in-8 de 334 pages, 41 cartes, relié pleine toile éditeur, des taches de rouille sur le premier plat. (C32)	10
450	RICKARD (T.A.) – L'Homme et les métaux, traduit de l'anglais par FV LAPARRA, Paris, Gallimard, 1938, in-8 de 407 pages, relié demi-marroquin, dos lisse. (C30)	10
452	GAUZIT (J) – Les grands problèmes de l'Astronomie, deuxième édition, Paris, Dunod, 1957, in-8 de 184pages, 16 planches, broché. (C30)	5
453	TEXEREAU (Jean) – La construction d'un télescope d'amateur, Paris, Sté Astronomique de France, 1952, in-8 de 136 pages + publicités, nombreuses illustration, broché, dos fatigué. (C30)	5
456	BOUTROUX (Pierre) – L'idéal scientifique des mathématiciens dans l'Antiquité et les Temps Modernes, nouvelle édition, Paris, PUF, 1955, in-8 de 274 pages, broché. (C30)	10
457	DAUMAS (Maurice) – Les Instruments Scientifiques aux XVIIe et XVIIIe siècles, Paris, PUF, 1953, in-4 de 417 pages, 63 planches, broché. (C30)	15
458	BRUNET (Pierre) – La vie et l'œuvre de CLAIRAUT (1713-1765), Paris, PUF, 1952, in-8 de 111 pages, portrait de Clairaut en frontispice, broché (C30)	10
459	De BROGLIE (Louis) – Continu et discontinu en physique moderne, Paris, Albin Michel, 1946-in-8 de 268 pages, broché. (C30)	
460	BOREL (Emile) – L'Espace et le Temps, édition définitive, Paris, PUF, 1949, in-8 de 191 pages, broché. (C30)	20
461	PICARD (Emile) – Mélanges de Mathématiques et de Physique, Paris, Gauthier-Villars, 1924, in-8 de 363pages, broché, dos recollé. (C30)	20
465	De BROGLIE (Louis) – Matière et Lumière, Paris, Albin Michel, 1948, in-8 de 342pages, broché (C30)	20
466	De BROGLIE (Louis) – Ondes corpuscules mécanique ondulatoire, Paris, Albin Michel, 1946, in-8 de 164 pages, broché (C30)	20
467	De BROGLIE (Louis) – Physique et Microphysique, Paris, Albin Michel, 1947, in-8 de 370 pages, broché, tache sur la couverture. (C30)	20
479	De BROGLIE (Louis) – Eléments des théories des quanta et de Mécanique ondulatoire, Paris, Gauthier-Villars, 1953, in-8 de 302 pages, broché (C47)	20
480	MIKHAÏLOV (V) – Equations aux dérivées partielles, Moscou, Mir, 1980, in-8 de 390 pages, cartonnage éditeur. (C47)	20
482	DELTHEIL (Robert) – Compléments de Mathématiques générales à l'usage des physiciens et des ingénieurs, I : Algèbre linéaire et calcul différentiel, II : calcul intégral, fonctions d'une variable complexe, III : fonctions spéciales, calcul opérationnel, équations différentielles, Paris, Baillièrre, 1953-1955, 3 volumes de 200, 240 et 302 pages, sous reliure d'amateur. (C47)	30
483	VALIRON (Georges) – Equations fonctionnelles, applications, deuxième édition, Paris, Masson, 1950, un-8 de 605 pages, broché, dos renforcé. (C47)	30
484	VALIRON (Georges) – Théorie des fonctions, deuxième édition, Paris, Masson, 1955, in-8 de 522 pages, broché. (C47)	30
490	BOULIGAND (G) – RIVAUD (J) – L'enseignement des mathématiques générales par les problèmes, à l'usage des candidats au certificat de mathématiques générales, des élèves des classes de mathématiques supérieures et de mathématiques spéciales, des candidats aux grandes Ecoles, Paris, Vuibert, 1951-1953, 2 volumes in-8 de 852 pages, reliés, couvertures conservées, Tache sur le premier plat du volume 1, étiquette de libraire. (C46)	40

HÔTEL DES VENTES DE NÎMES
 Me Pierre CHAMPION – Me Françoise KUSEL
 Commissaires-Priseurs associés – Experts près la Cour d'Appel



Lot	Désignation	Adjudication
496	BASS (J) – Cours de Mathématiques, 3 volumes, tome 1 : Algèbre de Boole, matrices et tenseurs, intégrales simples, convergence uniforme, séries et intégrales de Fourier, fonctions de carré intégrable, courbes, surfaces, intégrales multiples, quatrième édition, revue et corrigée ; tome 2 : fonctions analytiques, équations différentielles, transformation de Laplace, calcul des variations, équations aux dérivées partielles, fonctions harmoniques, méthodes numériques, quatrième édition revue et corrigée ; tome 3 : topologie, intégration, distributions, équations intégrales, analyse harmonique ; Paris Masson, 1968-1971, 3 volumes in-8 de 1225 + XXXIII et 405 pages, reliure éditeur, étiquette de libraire. (C46)	50
498	ARNOLD (V) – Equations différentielles ordinaires, champs de vecteurs, groupes à un paramètre, difféomorphismes, flots, systèmes linéaires, stabilités des positions d'équilibre, théorie des oscillations, équations différentielles sur les variétés, 3è édition, Moscou, Mir, 1974, in-8 de 268 pages, reliure toile éditeur, étiquette de libraire. (C46)	20
500	PAPELIER (G) – Eléments de trigonométrie sphérique, Paris, Vuibert, 1947, in-8 de 165 pages, broché. (C46)	20
502	PIGAFETTA (Vincenzo 1519-1522) – Premier voyage autour du monde sur l'escadre MAGELLAN, découverte du détroit de Le Maire 1615-1617, exploration du Détroit de Magellan 1621, Paris, Delagrave, 1888, in-12 de 311 pages, relié pleine toile, des traces de mouillures, en l'état. (C56)	30
503	CABANES (Dr) – L'Enfer de l'histoire, Tome 1 : Les réprouvés et les calomniés, orné de 34 illustrations, Tome 2 : Princesses et Souverains, orné de 25 illustrations, 2 volumes in-8 de 310 et 326 pages, Paris, Albin Michel, 1951-1953, reliés demi-veau à coins, dos à nerfs avec pièce de titre, ex-libris au tampon. (C56)	10
504	CABANES (Dr) – Mœurs intimes du passé, première série illustrée de 76 gravures, cinquième édition revue et corrigée ; deuxième série La vie aux bains, illustrée de 76 gravures, 3è édition ; troisième série, illustrée de 89 gravures ; quatrième série illustrée de 74 gravures ; cinquième série : les fléaux de l'humanité, Peste, Lèpre, Choléra, Variole, Grippe ; 5 volumes in-8 de 504, 453, 388, 487 et 478 pages, Paris, Albin Michel, 1919, relié pleine toile, dos lisse ; Erreur du relieur au dos du 5è volume il a mis « Morts mystérieuses » au lieu de « Mœurs intimes ». (C56)	15
509	CABANES (Dr) – Les Indiscrétions de l'histoire, 6 volumes in-8 de 344, 383, 384, 380, 383 et 408 pages, Paris, Albin Michel, sd, broché. (C56)	20
511	CASTELFRANCHI (Gaetano) – Physique moderne, traduit de l'italien par A. SALIN et H. LARROUY, 2 tomes reliés en 1 volume in-8 de 493 et 503 pages + ERRATUM, Paris, Dunod, 1941, demi-marquin, dos à nerfs. (C59)	30
513	BOUIX (M) – Techniques mathématiques de la physique, Paris, Hermant, sd, in-8 de 354 +VI pages, suivi de : DUSSAUD (René) – Initiation au calcul vectoriel, Paris, Bordas, 1960, in-8 de 326 pages, suivi de : GOUYON (René) – Calcul tensoriel, Paris, Vuibert, 1963, in-8 de 242 pages, suivi de : VIGNAL (Jean) – Calcul matriciel, Paris, Vuibert, 1962, in-8 de 112 pages, reliés en 1 volume demi-basane, dos à nerfs. (C59)	30
518	1 carton de livres divers et dépareillés dont des atomes et des hommes, Einstein et l'univers, la nature dans la physique contemporaine....	5
519	MONTORGUEIL (G) – La Tour d'Auvergne, illustré par JOB, Paris, Combet, 1902, grand in-4 de 80 pages, cartonnage éditeur, très nombreuses et belles illustrations en couleurs.	40
521	Verlaine (Paul) – Les Amies femmes, Au dépens de deux cent cinquante disciples d'Hippocrate, sl, sd, in-4 en feuilles sous couverture et étui éditeur.	10
523	De REGNIER (Henri) – La pécheresse, illustrations de BRUNELLESCHI, Bruxelles, Parmentier, 1944, in-8 de 257 pages, relié demi-marquin à coins, tête dorée, exemplaire numéroté, reliure signée Yseux De Simier, couverture conservée.	30
532	Une fondation charitable, pièce éroti-politico-sociale en 6 tableaux, suivie de Petit voyage dans le milieu, étude de mœurs en 3 tableaux, in-8 de 165 pages, broché, certains cahiers se détachent, en l'état	10