

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
1	536/00051/1	Daniel Fargue	Abrégé de thermodynamique : principes & applications
9	536/00090/1	Meunier, Francis	Aide mémoire de thermodynamique
1	536/00050/1		Analyse calorimétrique différentielle : théorie et applications de la d.s.c.
2	536/00033/1	Gonczi, Georges	Comprendre la thermodynamique
2	536/00057/1	Eyraud, Lucien	Conversion de l'énergie : Transferts thermiques
2	536/00037/1	Bonnet, Pierre	Cours de thermodynamique : classes préparatoires, formation permanente
20	536/00095/1	Bouabdallah, Saïd	Cours et exercices résolus des Transferts thermiques
11	536/00008/1	Mseddi, Raouf	Cours exercices et problèmes thermodynamique classique
2	536/00089/1	Boxer, G	Engineering thermodynamics : Théory, worked examples and problems
2	536/00088/1	C. J. Adkins	Equilibrium thermodynamics
2	536/00093/1	Lallemand, André	Exercices et problèmes de thermodynamique : Des principes aux applications aux machines
8	536/00004/1	Mseddi, Raouf	Exercices et problèmes de thermodynamique classique
3	536/00058/1	Gouffé, André	Formules et données numériques sur la transmission de la chaleur : Transmission de la chaleur par rayonnement
4	536/00046/1	Saxena, Ajay Kumar	High-Temperature Superconductors
4	536/00098/1	Godet-Lartigaud, Jean-Luc	Introduction à la thermodynamique : cours et exercices corrigés: licence sciences de la matière, licence professionnelle, écoles d'ingénieurs, CAPES et agrégation de physique
4	536/00035/1	Lhuillier, Claire	Introduction à la thermodynamique : cours et problèmes résolus
2	536/00054/1	Marchio, Dominique	Introduction aux transferts thermiques
2	536/00092/1	Chéze, Claude	La thermodynamique, des principes aux applications : principes, systèmes simples, utilisation
1	536/00071/1	Eyglunent, Bernard	Manuel de thermique : théorie et pratique
2	536/00066/1	Petit, Jean-Pierre	mecanique des fluides anisothermes : cours et donnees de base

5	536/00010/1	Foussard, Jean Noël	Mini manuel de thermodynamique : cours + exercices
2	536/00014/1		Physique statistique et thermodynamique : Cours et exercices corrigés
1	536/00045/1	Mesplède, Jacques	Précis de physique : Thermodynamique
1	536/00055/1	Dennerly, F. M	Précis de thermodynamique rationnelle : interprétations récentes des concepts et des principes
5	536/00021/1	Dudeck, Michel	Problèmes corrigés d'examens de thermodynamique : licence, ENSTA, agrégation de mécanique : 1989-1991
2	536/00024/1	Dourlent, Maurice	Problèmes de thermodynamique résolus : posés aux épreuves écrites des concours des grandes écoles scientifiques
2	536/00038/1	Lumbroso, Hubert	Problèmes résolus de thermodynamique : physique de la matière
5	536/00034/1	Lumbroso, Hubert	Problèmes résolus de thermodynamique et statique des fluides
4	536/00063/1	Borel, Lucien	Problèmes résolus et exercices
11	536/00081/1	Khezzar, Lyes	Procédés de transfert de chaleur et de masse
2	536/00053/1	Lévy, Jean-Claude Serge	Propriétés thermodynamiques de la matière, thermochimie : cours et exercices corrigés : PCEM/DEUG
2	536/00064/1	Bergheau, Jean-Michel	Simulation numérique des transferts thermiques par éléments finis
2	536/00003/1	Poincaré, henri	Théorie analytique de la propagation de la chaleur
2	536/00085/1	Leontiev, A. I.	Théorie des échanges de chaleur et de masse
3	536/00067/1	Brenig, Wilhelm	Théorie statistique de la chaleur : cours et exercices
1	536/00072/1	Eyglunent, Bernard	Thermique théorique et pratique : à l'usage de l'ingénieur
	536/00027/1	Taillet, Richard	Thermodynamique
2	536/00061/1	Brébec, Jean-Marie	Thermodynamique : 1re année MPSI-PCSI-PTSI
3	536/00031/1	Chiaruttini, Lucienne	Thermodynamique : 2e année PT
	536/00040/1	Boutigny, Jacques	Thermodynamique : à l'usage des étudiants de la classe de mathématiques supérieures et du premier cycle universitaire
2	536/00022/1	Lorenceau, Elise	Thermodynamique : aide-mémoire

4	536/00041/1	Foussard, Jean-Noel	Thermodynamique : bases et applications : cours et exercices corrigés
3	536/00015/1	Mathé, Stéphane	Thermodynamique : Bases et applications : Cours et exercices corrigés
3	536/00032/1	Cortial, Nicole	Thermodynamique : BTS industriels
2	536/00047/1	Boutigny, Jacques	Thermodynamique : classe de mathématiques supérieures
12	536/00013/1	Kairouani, Lakdar	Thermodynamique : Cours et applications
7	536/00007/1	Benfredj, Abdessattar	Thermodynamique : cours et exercices résolus
2	536/00023/1	Roux, Paul	Thermodynamique : exercices corrigés 1er année PCSI-MPSI-PTSI
2	536/00078/1	Dubarry-Barbe, Jean-Pierre	Thermodynamique : exercices et problèmes corrigés
2	536/00030/1	Ducros, Xavier	Thermodynamique : Fiches, méthodes et exercices corrigés : 1re année MPSI-PCSI-PTSI
1	536/00029/1	Reboul, Céline	Thermodynamique : Fiches, méthodes et exercices corrigés PCSI-MPSI-PTSI
3	536/00048/1	Pérez, José-Philippe	Thermodynamique : fondements et applications avec 250 exercices et problèmes résolus
1	536/00049/1	Ali, Belghith	Thermodynamique : Notions fondamentales, épreuves d'examen et de concours avec solutions
1	536/00044/1	Coulon, Claude	Thermodynamique : rappels de cours, questions de réflexion, exercices d'entraînement
11	536/00005/1	Boulekras, Nadia	Thermodynamique : Recueil d'exercices corrigés
4	536/00094/1	çengel, Yunus A.	Thermodynamique : Une approche pragmatique
	536/00036/1	Botet, Catherine	Thermodynamique classique : cours et exercices corrigés
20	536/00096/1	Belaadi, Salah	Thermodynamique des procédés 1, Enoncés avec réponse : exercices et problèmes
20	536/00097/1	Belaadi, Salah	Thermodynamique des procédés.2 ,Corrigés détaillés : exercices et problèmes
13	536/00091/1	Mauduit, Richard	Thermodynamique en 20 fiches
2	536/00065/1	Borel, Lucien	Thermodynamique et énergétique
2	536/00028/1	Borel, Lucien	Thermodynamique et énergétique : De l'énergie à l'exergie

5	536/00080/1	Borel, Lucien	Thermodynamique et énergétique : Problèmes résolus et exercices
1	536/00079/1	Borel, Lucien	Thermodynamique et énergétique. 1
	536/00039/1	Greiner, Walter	Thermodynamique et mécanique statistique
8	536/00011/1	Sifaoui, Mohamed	Thermodynamique et transmission de la chaleur : Notions fondamentales et exercices d'application
3	536/00069/1	Bédoret, Robert	Thermodynamique fondamentale : cours et problèmes résolus
8	536/00009/1	El Golli, Salem	Thermodynamique générale
8	536/00026/1	Djeghlal, Mohammed- elamine	Thermodynamique générale : Rappels de cours et recueil d'exercices corrigés
6	536/00002/1	Alexander, Watzky	Thermodynamique macroscopique : A l'usage des étudiants en sciences de l'ingénieur
15	536/00001/1	Faverjon, Georges	Thermodynamique MPSI : Cours, méthodes, exercices résolus
4	536/00025/1	Le Hir, Jean	Thermodynamique optique géométrique : cours et 73 exercices corrigés : 1ère année MPSI, PCSI, PTSI
9	536/00012/1	Ammar, lotfi	Thermodynamique pour l'ingénieur
1	536/00043/1	Le Bellac, Michel	Thermodynamique statistique : équilibre et hors équilibre : cours, exercices et problèmes résolus
2	536/00060/1	Bianchi, Ana-Maria	Transferts thermiques
7	536/00006/1	Radhouami, mohamed	Transferts thermiques
1	536/00086/1	Quin, José	Transferts thermiques : Rappels de cours et applications : DUT, BTS, licence, maîtrise, maîtrise de sciences et techniques, écoles d'ingénieurs, CAPET, agrégation
1	536/00068/1	Chéron, Bruno	Transferts thermiques : résumé de cours, problèmes corrigés
2	536/00075/1	Haddad, Abdelkrim	Transferts thermiques : Un cours de base pour les étudiants en cycle de graduation avec plus de 100 problèmes et exercices résolus
	536/00052/1	Battaglia, Jean-Luc	Transferts thermiques dans les procédés de mise en forme des matériaux : cours et exercices corrigés
1	536/00062/1	Petit, Jean-Pierre	Transferts thermiques, applications : 18 exercices intégralement corrigés
10	536/00056/1	Schmidt, Jurgen	Transmission de la chaleur : Module Tec483, 3ème année génie électrotechnique
3	536/00059/1	Giblin, Roger	Transmission de la chaleur par convection naturelle

2	536/00042/1	Coulombeau, Mireille	Travaux dirigés de thermodynamique : 2e année PT, PT*, PSI, PSI* : avec rappels de cours et exercices corrigés.
5	536/00074/1	أنكروبير، فرانك ب	أسس إنتقال الحرارة
1	536/00077/1	العلمي رشيد	التوصيل الحراري
4	536/00018/1 1	رشيد، العلمي	التوصيل الكهربائي
2	536/00020/1	عويضة، محمود	الحرارة
4	536/00017/1	زيمانسكي، مارك و	الحرارة والديناميكا الحرارية
1	536/00076/1	قوجة، بدر الدين	الديناميك الحراري
2	536/00082/1	فيرز، فيرجيل	الديناميكا الحرارية
1	536/00083/1	فيرز، فيرجيل	الديناميكا الحرارية
2	536/00019/1	مصطفى، عدنان	الفيزياء الحرارية
1	536/00073/1	أل رشي، رياض	الفيزياء العامة : الحرارة
7	536/00084/1	كارليكار، بهالشاندر	انتقال الحرارة
1	536/00087/1	نحاس، أحمد	إنتقال الحرارة
7	536/00070/1	كارليكار، بهالشاندر	انتقال الحرارة : حلول المسائل
3	536/00016/1	الشمري، محمد	مبادئ انتقال الحرارة

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
5	534/00001/1	Quertani, aida	Acoustique appliquée aux batiments : Cours et problèmes résolus
1	534/00015/1	Potel, Catherine	Acoustique générale : équations différentielles et intégrales, solutions en milieux fluides et solides, applications
3	534/00017/1	Ney, G	Analogies et modèles électriques acoustique-mécanique vibratoire
1	534/00013/1	Jouhaneau, Jacques	Notions élémentaires d'acoustique: électroacoustique : Les microphones et les haut-parleurs
5	534/00008/1	Amzallag, Emile	Ondes
30	534/00002/1	Nekab, Mohamed	Ondes et phénomènes de propagation : cours de physique
4	534/00011/1	Garing, Christian	Ondes mécaniques et diffusion : 46 exercices et problèmes corrigés et commentés posés à l'écrit et à l'oral des concours et examens de l'enseignement supérieur
2	534/00012/1	Lumbroso, Hubert	Ondes mécaniques et sonores : 70 problèmes résolus : 2e année MP, PC, PSI, PT
6	534/00010/1	Krempf, pierre	Physique des ondes : 2e année, PC, PC*, PSI, PSI*: cours et exercices corrigés
5	534/00009/1	Lecerf, André	Physique des ondes et des vibrations : rappel de cours & exercices résolus
16	534/00018/1	Boudrahem, Smail	Physique des vibrations et des ondes mécaniques : cours et exercices résolus
10	534/00007/1	Denève, Philippe	Propagation d'ondes : exercices et problèmes posés au concours d'entrée aux grandes écoles scientifiques
2	534/00014/1	Svetlitsky, V.A	Vibrations aléatoires des systèmes mécaniques : des systèmes mécaniques
1	534/00016/1	Lalanne, Christian	Vibrations et chocs mécaniques : Vibrations aléatoires
2	534/00006/1	عويضة, محمود	الأمواج والصوتيات
13	534/00005/1	أبو العلا, حمدي	الذبذبات وانتشار الموجات
1	534/00004/1	كيالي, علي	الضوء والصوت والتمديدات الكهربائية
5	534/00003/1	دخيل, المدني	مسائل محلولة في الصوت والضوء

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
2	535/00029/1	Hantz, Edith	100 QCM corrigés de physique : optique
2	535/00020/1	Jannaud, Lionel	15 problèmes d'optique géométrique et d'électrocinétique : 1re année MPSI-PCSI-PTSI
3	535/00045/1	Albani, Jihad René	Absorption et fluorescence : principes et applications
10	535/00051/1	Adnani, N	Des vibrations a la lumière : Cours et applications
1	535/00042/1	Protas, Jean	Diffraction des rayonnements : introduction aux concepts et méthodes
2	535/00053/1	Dubarry-Barbe, Jean-Pierre	Electromagnétisme, optique : exercices et problèmes corrigés
5	535/00025/1	Hild, Jean-claude	Eléments de cours et expériences d'optique
5	535/00061/1	Gaudron, Bénédicte	Exercices d'optique géométrique et physique
5	535/00052/1	Frémont, François	Interférences électroniques : interférences macroscopiques et nanoscopiques : analogies avec les interférences photoniques
2	535/00034/1	Krima, mohamed	Introduction à la physique des lasers
2	535/00027/1	May, Marie	Introduction à l'optique : cours et problèmes résolus
1	535/00047/1	Valeur, Bernard	Invitation à la fluorescence moléculaire
1	535/00049/1	Gaussorgues, Gilbert	La thermographie infrarouge : principes, technologies, applications
7	535/00003/1	Delsart, Christian	Lasers et optique non linéaire
7	535/00031/1	Dangoisse, Didier	Les lasers
2	535/00033/1	Dettwiller, Luc	Les lasers et leurs applications
10	535/00004/1	Maalem, MS	L'optique géométrique et ses applications : Exercices corrigés avec rappel de cours
1	535/00048/1	Feynman, Richard	Lumière et matière
1	535/00041/1	Petit, Roger	Ondes électromagnétiques en radioélectricité et en optique
3	535/00062/1	Serway, Raymond A.	Ondes, optique et physique moderne

1	535/00032/1	Marcheterre, Bernard	Ondes, optique et physique moderne : Solutions et corrigé de problèmes
1	535/00050/1	Berty, J	Optique
2	535/00055/1	Houard, Sylvain	Optique
4	535/00064/1	Newton, Isaac	Optique
5	535/00023/1	Krempf, pierre	Optique : 1re année PCSI
3	535/00006/1	Faroux, Jean-pierre	Optique : 83 exercices et problèmes corrigés rappels de cours : 1er années MP,PC,PSI
2	535/00026/1	Boutigny, Jacques	Optique : classe de mathématiques spéciales
1	535/00059/1	Gabriel, Marc	Optique : DEUG sciences 1re et 2e années, classes préparatoires:résumés de cours, 102 exercices et problèmes avec solutions
5	535/00024/1	Pérez, José-Philippe	Optique : fondements et applications : avec 250 exercices et problèmes résolus
8	535/00036/1	Maalem, MS	Optique : l'optique géométrique et ses applications
3	535/00018/1	Parisot, Jean-Paul	Optique : Rappels de cours questions de réflexion exercices d'entraînement
6	535/00028/1	Lauterborn, Werner	Optique cohérente : fondements et applications
9	535/00008/1	Segonds, Patricia	Optique en 26 fiches
2	535/00040/1	Sextant	Optique expérimentale
3	535/00038/1	Maurel, Agnès	Optique géométrique
8	535/00007/1	Moulinet, Sébastien	Optique géométrique : cours + exercices
5	535/00019/1	Bouchriha, Habib	Optique géométrique : cours avec exercices et problèmes corrigés
2	535/00039/1	Bécherrawy, Tamer	Optique géométrique : cours et exercices corrigés
4	535/00022/1	Grossetête, Christian	Optique géométrique : MPSI-PCSI-PTSI
10	535/00005/1	Hakiki, Nour-eddine	Optique géométrique and phénomènes de vision
3	535/00060/1	Eudeline, Xavier	Optique géométrique et expérimentale
3	535/00017/1	Faroux, Jean-pierre	Optique géométrique et optique physique : Cours et 94 exercices corrigés 1re et 2e années MP . PC

2	535/00057/1	Geuting, Christophe	Optique geometrique et physique : preparation du BTS opticien lunetier : Cours et 154 exercices et problèmes corrigés
5	535/00002/1	Sauzeix, M	Optique MPSI- PCSI- PISI : Cours méthodes exercices résolus
1	535/00037/1	Sanchez, François	Optique non-linéaire : cours et problèmes résolus
2	535/00043/1	Maurel, Agnès	Optique ondulatoire
2	535/00054/1	Taillet, Richard	Optique ondulatoire
3	535/00058/1	Zouari, Imed	Optique ondulatoire Interférences et diffraction : Exercices et Problèmes Corrigés
4	535/00021/1	Taillet, Richard	Optique physique : propagation de la lumière
2	535/00056/1	Fox, Mark	Optique quantique : une introduction
2	535/00030/1	Tarassov, L	physique des processus dans les générateurs de rayonnement optique cohérent
1	535/00035/1	Huard, Serge	Polarisation de la lumière
9	535/00009/1	Fnaiech, Mustapha	Rappel de cours et problemes corriges d'optique ondilatatoire
2	535/00046/1	Biémont, E'mile	Spectroscopie atomique : instrumentation et structures atomiques
3	535/00001/1	Biémont, Emile	Spectroscopie moléculaire : Structures moléculaires et analyse spectracle
2	535/00044/1	Fogiel.m	The optics problem solver
4	535/00063/1	Huygens, Christiaan	Traité de la lumière
1	535/00010/1	جينيكنز، فرانسيس أ	أساسيات البصريات
5	535/00014/1	هيكت، إيجن	البصريات : ترجمة و مراجعة
4	535/00013/1	بركات، نايل	التداخل الصوتي والألياف
13	535/00015/1	أبو العلا، حمدي	الضوء الهندسي
1	535/00016/1	سليم، ليلي	الطيف
10	535/00012/1	كروجة، رابح	تمارين محلولة في الضوء الهندسي
3	535/00011/1	الجمال، محمد	مبادئ الفيزياء للكليات والمعاهد التربوية والهندسية في الكهرباء والمغناطيسية : الضوء وفيزياء الكم

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
1	539/00040/1	Jacob, Maurice	Au coeur de la matière : la physique des particules élémentaires
7	539/00058/1	Dars, Jean-François	Au coeur des atomes froids : l'aventure de l'IFRAF
4	539/00060/1	Iliopoulos, Jean	Aux origines de la masse : particules élémentaires et symétries fondamentales
1	539/00061/1	L.Goldberger, Marvin	Collision theory
3	539/00029/1	Sivoukhine, D	Cours de physique générale : Physique atomique et nucléaire
4	539/00057/1	Krivine, Hubert	De l'atome imaginé à l'atome découvert
3	539/00037/1	Mermod, Ronald	De l'électron aux quarks : Une physique particulière
1	539/00017/1	Jacrot, Bernard	Des neutrons pour la science : histoire de l'Institut Laue-Langevin, une coopération internationale particulièrement réussie
3	539/00011/1	Ponpon, Jean-Pierre	Détecteurs à semi-conducteurs : principes et matériaux pour la détection et l'imagerie des rayonnements nucléaires
5	539/00051/1	Aslangul, Claude	Développements et applications à basse énergie : cours et exercices corrigés
4	539/00016/1	Charles, Pierre	Energie nucléaire : fission et fusion
5	539/00031/1	Held, Bernard	Exercices corrigés de physique atomique
5	539/00003/1	Najah, Farhat	Exercices et problèmes corrigés de physique nucléaire
1	539/00026/1	Cagnac, Bernard	Expériences et principes fondamentaux
3	539/00021/1	Fermigier, Marc	Hydrodynamique physique : problèmes résolus avec rappels de cours
1	539/00006/1	Zitoun, Robert	Introduction à la physique des particules
9	539/00036/1	Ouichaoui, Saad	Introduction à la physique nucléaire : constitution de la matière et noyaux

2	539/00052/1	Basdevant, Jean-Louis	Introduction à la physique quantique : cours, exercices & problèmes corrigés
8	539/00005/1	Bouchriha, Habib	Introduction à la physique quantique. : Cours et application
3	539/00034/1	Rougé, André	Introduction à la physique subatomique
1	539/00038/1	Surraud, Eric	La matière nucléaire : des étoiles aux noyaux
1	539/00043/1	Chelet, Yves	La radioactivité : manuel d'initiation
2	539/00045/1	Caillot, Alain	La radioactivité au service de l'industrie et de l'environnement
1	539/00044/1	Jean, Yves	La structure électronique des molécules : De l'atome aux molécules simples
3	539/00022/1	Sivardière, Jean	La symétrie en mathématiques, physique et chimie
5	539/00023/1	Desit-Ricard, Isabelle	L'atome en clair
2	539/00059/1	Perrin, Jean	Les atomes
1	539/00039/1	Daniel Husson	Les quark : histoire d'une découverte
1	539/00042/1	Hladik, Jean	Les spineurs en physique : avec exercices corrigés
2	539/00019/1	Halliday, David	Ondes, optique et physique moderne
3	539/00025/1	A. Akhiezer	Physique atomique
4	539/00030/1	Held, Bernard	Physique atomique
6	539/00001/1	Cagnac, Bernard	Physique Atomique : Atomes et rayonnement interactions électromagnétiques
5	539/00035/1	Held, Bernard	Physique atomique : diffraction des électrons par un réseau cristallin p. 013
3	539/00028/1	Chpolski, Edouard V	Physique atomique : Fondements de la mécanique quantique et structure de l'enveloppe électronique de l'atome
4	539/00027/1	Kamoun, Mohamed	Physique atomique : Rappels de cours, exercices d'applications et problèmes de synthèse
1	539/00041/1	Surraud, E'ric	Physique des collisions nucléaires

5	539/00053/1	Clément, Benoît	Physique des particules : introduction aux concepts et au formalisme du modèle standard : cours et exercices corrigés
4	539/00009/1	Ngô, Christian	Physique nucléaire : des quarks aux applications
3	539/00032/1	Blanc, Daniel	Physique nucléaire, particules
6	539/00054/1	Le Bellac, Michel	Physique quantique : Applications et exercices corrigés
6	539/00055/1	Le Bellac, Michel	Physique quantique : Fondements
1	539/00033/1	Ngô, Christian	Physique quantique : introduction : cours et exercices corrigés
7	539/00020/1	Blanc, Daniel	Précis de physique nucléaire
2	539/00056/1	Kane, Gordon	Supersymétrie
6	539/00010/1	Fuks, Benjamin	Supersymétrie : exercices avec solutions
1	539/00018/1	Friedrich, Harald	Theoretical atomic physics
1	539/00062/1	Jungk, Robert	Une internationale des savants : Le C.E.R.N
5	539/00012/1	أحمد, محمد	أسس الفيزياء الإشعاعية
1	539/00008/1	الفخار, محمد	الإشعاع : مصادر وتأثيراته البيولوجية
1	539/00046/1	حموليا, مصطفى	الأطياف و الفيزياء الذرية
5	539/00013/1	عكاز, علي	الفيزياء الحديثة
9	539/00015/1	كانياك, ب	الفيزياء الذرية
4	539/00024/1	نبيل, غادة	الفيزياء الذرية : بحوث في النشاط الإشعاعي واستخداماته السلمية في الطب والزراعة
10	539/00014/1	تقلا, فاروق	إلكتروديناميك : النسبية -الحقل المغناطيسي
11	539/00047/1	معيروش, عبد المجيد	المبادئ العامة للفيزياء النووية
4	539/00049/1	محمد, محمد هاشم البشير	فيزياء الذرات الفاتقة
4	539/00048/1	محمد, محمد هاشم البشير	فيزياء النيوتريو والجسيمات الأولية
24	539/00004/1	معيروش, عبد المجيد	مدخل للفيزياء النووية مع تطبيقات نموذجية.
6	539/00002/1	Perry, riley	مقدمة في الحوسبة الكمية
1	539/00007/1	عبد اللاه, نبيل	مقدمة في الفيزياء النووية : لطلاب كليات العلوم و التربية
4	539/00050/1	مناف, علاء هاشم	نسبية الزمكان في هندسة الفيزياء النووية : دراسة تحليلية

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
2	530/00235/1	Hecht	1.mecanique : Solutions et corrigé des problèmes
1	530/00251/1	Basdevant, Jean-Louis	12 leçons de mécanique quantique
1	530/00315/1	Savineau, Samuel	2 kilos de physique et une bonne dose de chimie : toute la physique, toute la chimie par les problèmes
2	530/00236/1	Graner, François	30 problèmes de physique
4	530/00139/1	Bernard, Daniel	300 Exercices corrigés essentiels de physique + 50 planches d'oral : MP-PC-PSI
11	530/00101/1	هالبرن, ألكن	مسألة محلولة في الفيزياء 3000
1	530/00276/1	Gibbs, Keith	Advanced physics
1	530/00309/1	Meier, Dominique	Agrégation de sciences physiques, option physique : l'intégrale des compositions de physique de 1984 à 1997
14	530/00273/1	Boris Yavorski	Aide-mémoire de physique : A l'usage des élèves de l'enseignement supérieur scientifique et technique
4	530/00037/1	Allais, Maurice	Albert Einstein Un extraordinaire paradoxe
2	530/00163/1	Torrésani, Bruno	Analyse continue par ondelettes
18	530/00128/1	Ouahes, c	Annales corrigées de Sciences physiques
2	530/00304/1	Dubost, G.	Antennes à large bande : théorie et applications
4	530/00324/1	Gilmore, Charles M.	Appareils de mesure : Cahier d'activités
4	530/00348/1	kuckles, A.F	APPLE II in The Laboratory
4	530/00003/1	Heyvaerts, Jean	Astrophysique : étoiles, univers et relativité
2	530/00317/1	Llansana, Jordi	Atlas de physique et chimie
5	530/00397/1	Rothen, François	Aux limites de la physique : les paradoxes quantiques

6	530/00064/1	Herzog-Tourki, O.M	Bagage de physique élémentaire : Aide-mémoire récapitulant l'ensemble des connaissances acquises depuis le début de l'enseignement de la physique nécessaires pour la première année de l'enseignement supérieur
2	530/00209/1	Wichmann, Eyvind H	Berkeley : Physique quantique
5	530/00090/1	Schmittbuhl, Arnaud	Best of physique : les meilleurs sujets de concours : 2e année toutes filières
3	530/00282/1	Jech, Bruno	Bible de physique, PC-PC
4	530/00372/1	Bougriou, cherif	Calcul et technologie des échangeurs de chaleur
6	530/00328/1	Alonso, Marcelo	Champs et ondes
2	530/00036/1	Zaslavsky, George	Chaos, Kinetics and Nonlinear Dynamics in Fluids and Plasmas
2	530/00430/1	Bailly, Patrice	Chocs et impacts sur les matériaux et les structures
1	530/00367/1	Dugger, william	Circuit Analysis
2	530/00366/1	Dugger, william	Circuit measurements
2	530/00033/1	Dittrich, Walter	Classical and quantum dynamics : from classical paths to path integrals
1	530/00364/1	Dugger, william	Communications
2	530/00454/1	Cassidy, David	Comprendre la physique
1	530/00319/1	Hoffmann, Karl-Heinz	Computational physics : Selected methods, simple exercises, serious applications
1	530/00149/1	Desjonquères, Marie-Catherine	Concepts in surface physics
3	530/00402/1	Petit-Gosgnach, François	Concevoir et réaliser des expériences de physique : initiation à la recherche, application aux TIPE, TPE et MPS, projets L1 et L2
1	530/00363/1	Dugger, william	Control Devices and systems
1	530/00362/1	Dugger, william	Controlling Electrical Energy
3	530/00166/1	Ayant, Yves	Cours de mécanique quantique : avec 87 exercices corrigés
1	530/00207/1	Lurçat, François	Cours de physique : Deug 1ere année

2	530/00206/1	Purcell, Edward M.	cours de physique : électricité et magnétisme
12	530/00204/1	Djemai, a.e.f	Cours de physique générale : Notion de quantification
1	530/00195/1	Parisot, Jean-Paul	Cours de physique Mathématiques pour la physique : Cours et exercices avec solutions
3	530/00259/1	Landsberg, G	Cours élémentaire de physique : mécanique, chaleur, physique moléculaire
2	530/00142/1	Placko, Dominique	De la physique du capteur au signal électrique
2	530/00181/1	Balian, Roger	Du microscopique au macroscopique : cours de physique statistique de l'Ecole polytechnique
3	530/00182/1	Balian, Roger	Du microscopique au macroscopique : cours de physique statistique de l'Ecole polytechnique
3	530/00108/1	Favre-marinet, Michel	Ecoulements avec échanges de chaleur : convection laminaire. exercices résolus
2	530/00176/1	Favre-marinet, Michel	Ecoulements avec échanges de chaleur : convection turbulente. exercices résolus
1	530/00361/1	Dugger, william	Electrical Energy
2	530/00058/1	Zeggwagh, Gamal	Electricité / Optique : Cours et corrigés d'examens
20	530/00185/1	Fourny, J	Electricité et ondes : cours et exercices( module P 002)
1	530/00277/1	Dubarry-Barbe, Jean-Pierre	Electricité, mécanique, thermodynamique, électromagnétisme : exercices et problèmes corrigés
3	530/00194/1	Reuse, François A	Electrodynamique et optique quantiques
5	530/00396/1	Landau, Lev Davidovilc	Electrodynamique quantique
2	530/00260/1	Boudenot, Jean- Claude	Electromagnétisme et gravitation relativistes
2	530/00169/1	Dubarry-Barbe, Jean-Pierre	Electromagnétisme, optique : exercices et problèmes corrigés

10	530/00043/1	Deville, Danielle	Electronique1 : Physique pour l'électronique : Corpuscules ,ondes ,états quantiques ,mécanique statistique ,structures cristallines
4	530/00189/1	Diu, Bernard	Eléments de physique statistique
	530/00459/1	Chardin, Gabriel	Eléments de physique statistique
2	530/00285/1	Feidt, Michel	Energétique : concepts et applications
3	530/00131/1	Augier, David	Epreuves corrigées de physique et chimie posées à l'agrégation de physique et chimie
2	530/00156/1	Mrabet, Chokri	Epreuves de physique : filières MP ETT
3	530/00044/1	Jarray, Jlidi	Epreuves de Physique : Posées aux concours nationaux d'entrée aux cycles de formation d'ingénieurs:Filière:biologie et geologie
6	530/00057/1	Mrabet, Chokri	Epreuves de Physique : Posées aux concours nationaux d'entrée aux cycles de formation d'ingénieurs:Filières MP et T
10	530/00027/1	Baddari, Kamel	Equations de la physique mathématique appliquées
6	530/00183/1	Hulin, M	équations de Maxwell, ondes électromagnétiques : cours, exercices et problèmes
2	530/00289/1	Duvaut, Georges	Exercices corrigés de mécanique des milieux continus
1	530/00327/1	Morand, François	Exercices corrigés de physique
2	530/00279/1	Renaud, Michel	Exercices corrigés de physique : Exercices corrigés thermodynamique,optique.
5	530/00384/1	Sakho, Ibrahima	Exercices corrigés et commentés
2	530/00160/1	Granier, Olivier	Exercices de physique à thèmes : MPSI, PCSI, PTSI, 1er cycle universitaire
2	530/00222/1	Boutigny, Jacques	Exercices d'électricité : classe de mathématiques spéciales

4	530/00049/1	Brébec, Jean-Marie	Exercices et problèmes physique MPSI / PCSI / PTSI
3	530/00234/1	Farges, Jean-Pierre	Exercices résolus de mécanique quantique : Avec compléments de cours : niveau L2-L3
2	530/00244/1	Duffait, Roger	Expériences de physique
5	530/00262/1	Guyon, Etienne	Exploration de la matière : structures et propriétés, avec des exercices corrigés de physique
5	530/00369/1	Chari, M.V.K	Finite elements in electrical and magnetic field problems
1	530/00205/1	Nikiforov, V	Fonctions spéciales de la physique mathématique
22	530/00030/1	Zine, ali kamel	Formalisme de lagrange et oscillations lineaires : rappel de cours, exercices et problemes avec solutions
1	530/00208/1	Renault, Jacques	Formulaire de physique
2	530/00378/1	Roudier, Aurélien	Formulaire de physique : Synthèse de cours et applications
3	530/00386/1	Metlas-Komunjer, Léa	Formulation des solides divisés : des procédés aux propriétés d'usage : nanoparticules, poudres, dispersions, milieux granulaires
1	530/00329/1	Halliday, David	Fundamentals of physics
3	530/00400/1	Pereyra Pedro	Fundamentals of quantum physics : textbook for students of science and engineering
2	530/00438/1	Ali Mohammad	Green solvents II : Properties and applications of ionic liquids
1	530/00147/1	Inui, Tetsur?o	Group theory and its applications in physics
2	530/00344/1	Rohsenow, Warren M.	Heat, mass and momentum transfer
1	530/00056/1	Perdijon, Jean	Histoire de la physique
1	530/00266/1	Boudenot, Jean- Claude	Histoire de la physique et des physiciens : de Thalès au boson de Higgs
3	530/00225/1	Ramboux, Arnaud	HP 48 physique-chimie en prépa

1	530/00343/1	Artobolevski, I	hydrauliques, mécanismes pneumatiques et mécanismes électriques : Mécanismes électriques
8	530/00375/1	Charki, Abdérafi	Incertitudes de mesure : Applications concrètes pour les essais
8	530/00374/1	Charki, Abdérafi	Incertitudes de mesure : Applications concrètes pour les étalonnages
2	530/00293/1	Taylor, John	Incertitudes et analyse des erreurs dans les mesures physiques : avec exercices corrigés
1	530/00297/1	Taylor, John Robert	Incertitudes et analyse des erreurs dans les mesures physiques : avec exercices corrigés
9	530/00071/1	Ben Ahmed, Mohamed	Informatique et cryptographie quantiques : Fondements et applications
1	530/00321/1	Ménétrier, Marc	Informatique et sciences physiques : méthodes de calcul numérique illustrées par 90 exercices : programme en Turbo-Pascal
5	530/00240/1	Cazaux, Jacques	Initiation à la physique du solide : exercices commentés avec rappels de cours
3	530/00416/1	Hladik, Jean	Initiation à la relativité restreinte et générale
2	530/00421/1	Farvacque, Jean-Louis	Initiation à la théorie quantique des solides
2	530/00199/1	Charru, François	Instabilités hydrodynamiques
3	530/00031/1	Bouchriha, Habib	Interaction rayonnement matière : Approche semi classique et formulation quantique element de cours et problèmes corrigés
3	530/00124/1	Lévy-Lebond, Jean-Marc	Intoduction à la relativité : avec exercices corrigés
1	530/00221/1	Germain, Paul	Introduction à la mécanique des milieux continus
2	530/00291/1	Desjardins, Didier	Introduction à la mécanique des milieux continus : cours et exercices corrigés
5	530/00210/1	Belorizky, Elie	Introduction à la mécanique statistique

5	530/00398/1	Etienne, Serge	Introduction à la physique des polymères : cours et exercices
6	530/00134/1	Ngo, Héléne	Introduction à la physique des semi-conducteurs : cours et exercices corrigés
1	530/00253/1	Smith, James Hammond	Introduction à la relativité
2	530/00247/1	Hladik, Jean	Introduction à la relativité générale : Niveau M
2	530/00249/1	Hladik, Jean	Introduction a la relativité restreinte : cours et exercices corrigés
7	530/00395/1	Feménias, Jean-Louis	Introduction au calcul variationnel en physique : aperçu historique et applications: mécanique analytique, élasticité : cours et exercices
1	530/00271/1	Michel Laguès	Invariances d'échelle : des changements d'état à la turbulence
2	530/00246/1	Perdijon, Jean	La formation des idées en physique : Du phénomène à la théorie
2	530/00230/1	Ben Jaballah, Hamadi	La formation du concept de force dans la physique moderne : Criticisme cartésien, synthèse newtonienne
4	530/00006/1	Parizet, Jean	La géométrie de la relativité restreint
4	530/00009/1	Gourmelen, Stéphane	La linéarité en physique
1	530/00283/1	Perdijon, Jean	La mesure : histoire, science et philosophie
4	530/00061/1	Jarray, Jlidi	La physique A travers 10 sessions de concours : Epreuves proposées aux concours nationaux d'entrée aux cycles de formation d'ingénieurs : Filiere : physique-chimie
1	530/00138/1	Paty, Michel	La Physique du XXe siècle
3	530/00042/1	Calvo, Florent	La physique en fac : Mécanique - thermodynamique - relativité : 2e année

1	530/00359/1	Dareau, Gérard	La physique en prépa : résumés de cours et exercices-types corrigés
7	530/00019/1	Krivine, Hubert	La physique statistique en exercices
1	530/00439/1	Krivine, Hubert	La physique statistique en exercices
1	530/00441/1	Drivas, V	La pratique des tenseurs
8	530/00002/1	Ludvigsen, Malcolm	La relativité générale : une approche géométrique
4	530/00445/1	Humbert, Emmanuel	La relativité générale expliquée aux mathématiciens
2	530/00255/1	Einstein, Albert	La théorie de la relativité restreinte et générale
5	530/00133/1	Hladik, Jean	Le Calcul tensoriel en physique : cours et exercices corrigés
1	530/00272/1	Bergé, Pierre	Le Chaos : théories et expériences
10	530/00219/1	Feynman, Richard Phillips	Le Cours de physique de Feynman : Mécanique quantique
1	530/00471/1	Guy, Bernard	L'éclair et le tonnerre, promenades entre l'espace et le temps : à propos de la théorie de la relativité
1	530/00368/1	Croall, Stephen	L'énergie nucléaire pour débutants
2	530/00298/1	Bagard, Séverine	Les 100 exercices-types de physique 1re année : MPSI-PCSI-PTSI : pour résoudre tous les problèmes : 50 % exos-50 % méthodes
14	530/00047/1	Simon, Nicolas	Les 60 exercices-types de physique 2e année MP-PC : pour maîtriser toutes les méthodes : 50 % méthodes + 50 % exos
6	530/00048/1	Bagard, Séverine	Les 65 exercices-types de physique 2e année PSI-PT : pour maîtriser toutes les méthodes : 50 % méthodes + 50 % exos
4	530/00258/1	Di Meglio, Jean-Marc	Les Etats de la matière : de la molécule au matériau

12	530/00070/1	Piou, Michel	Les lois de l'électricité : régimes continu, sinusoïdal, triphasé, transitoire : cours et exercices corrigés
5	530/00032/1	Provost, Jean-Pierre	Les Maths en Physique : la physique à travers le filtre des mathématiques: cours et application
3	530/00425/1	Garing, Christian	Les mille et une questions de la physique en prépa
2	530/00467/1	Garing, Christian	Les mille et une questions de la physique en prépa : 1 année MPSI-PTSI
2	530/00452/1	Garing, Christian	Les mille et une questions de la physique-chimie en prépa : 2e année BCPST
3	530/00280/1	Bonvalet, m	Les principes variationnels
8	530/00405/1	Basdevant, Jean-Louis	Les principes variationnels en physique : Cours démonstrations & exercices corrigés
1	530/00161/1	Janot, Christian	Les quasicristaux : matière à paradoxes
3	530/00154/1	Demery, Vincent	Les résumés du cours de physique : 1re année-2e année PC
2	530/00332/1	Klein, Etienne	Les secrets de la matière
1	530/00267/1	Zananiri, Chérif	L'espace et le temps
5	530/00394/1	Farvacque, Jean-Louis	L'évolution des concepts de la physique de Newton à nos jours
2	530/00292/1	Cabane, Bernard	Liquides : solutions, dispersions, émulsions, gels
7	530/00193/1	Petit, Roger	L'outil mathématique pour la physique
4	530/00426/1	F. Ashby, Michael	Matériaux : 2. Microstructures et procédés de mise en oeuvre
2	530/00055/1	Benoist-Gueeetal, Pierette	Mathématiques pour la physique : Introduction à la théorie qualitative des systèmes dynamiques
2	530/00365/1	Dugger, william	Measurement and control
1	530/00458/1	Hewitt, G. F.	Measurement of two phase flow parameters
10	530/00376/1	A. Serway, Raymond	mecanique

3	530/00146/1	Benson, Harris	Mécanique : solutions et corrigé des problèmes
4	530/00447/1	Feynman, Richard Phillips	Mécanique 1
4	530/00448/1	Feynman, Richard Phillips	Mécanique 2
2	530/00437/1	Halary, Jean Louis	Mécanique des matériaux polymères
2	530/00305/1	Trompette, Philippe	Mécanique des structures par la méthode des éléments finis : statique et dynamique : avec problèmes corrigés
2	530/00157/1	Grossetête, Christian	Mécanique des systèmes et du solide : 1re année PCSI, 2e année PC, PC*, PSI, PSI* : cours et exercices corrigés
2	530/00059/1	Zeggwagh, Gamal	Mécanique du point matériel/Mécanique des fluides thermodynamique/Physique atomique et nucléaire : Cours et corrigés d'examens
8	530/00184/1	Alonso, Marcelo	Mécanique et thermodynamique
1	530/00313/1	Berty, J	Mécanique et thermodynamique
4	530/00290/1	Comolet, Raymond	Mécanique expérimentale des fluides : Dynamique des fluides réels , turbomachines
2	530/00300/1	Comolet, Raymond	Mécanique expérimentale des fluides : Recueil d'exercices
1	530/00172/1	Messiah, Albert	Mécanique quantique
1	530/00211/1	Basdevant, Jean-Louis	Mécanique quantique
3	530/00257/1	Marchildon, Louis	Mécanique quantique
9	530/00004/1	Aslangul, Claude	Mécanique quantique : 1-fondements et premières applications
2	530/00228/1	Maaref, Hassen	Mécanique quantique : Applications à la physique atomique et moléculaire et à la physique des solides
2	530/00229/1	Maaref, Hassen	Mécanique quantique : Applications à la physique atomique et moléculaire et à la physique des solides

3	530/00192/1	Hladik, Jean	Mécanique quantique : atomes et molécules, applications technologiques: cours et exercices corrigés
3	530/00017/1	Hladik, Jean	Mécanique quantique : atomes et noyaux, applications technologiques : cours et exercices corrigés
3	530/00213/1	Piron, Constantin	Mécanique quantique : bases et applications
12	530/00060/1	Gritli, Hager	Mécanique quantique : Cours et exercices : Maitrise de physique
6	530/00025/1	Mehrez, Oueslati	Mécanique quantique : cours et exercices avec solutions
2	530/00442/1	Texier, Christophe	Mécanique quantique : cours et exercices corrigés
9	530/00016/1	Aslangul, Claude	Mécanique quantique : Développement et applications à basse énergie
4	530/00460/1	Poinat, Sébastien	Mécanique quantique : du formalisme mathématique au concept philosophique
1	530/00212/1	Elbaz, Edgard	Mécanique quantique : Le formalisme et les méthodes d'approximation, le moment cinétique
5	530/00051/1	Attaourti, Younès	Mécanique quantique : Une approche analytique
5	530/00052/1	Attaourti, Younès	Mécanique quantique : Une approche analytique
3	530/00241/1	Greiner, Walter	Mécanique quantique : Une introduction
1	530/00263/1	Hladik, Jean	Mécanique quantique, : atomes et molécules avec exercices corrigés
10	530/00023/1	Manoubi, Tahar	Mécanique statistique : cours et exercices
2	530/00024/1	Manoubi, Tahar	mécanique statistique : exercices et problèmes corrigés
2	530/00180/1	Magné, Jacques René	Mécanique- thermodynamique- phénomènes ondulatoires- électricité -magnétisme- électromagnétisme : rappels de cours- exercices corrigés- OCM avec réponses

1	530/00342/1	Artobolevski, I	Mécanismes à cames, mécanismes à friction, mécanismes à éléments flexibles
1	530/00341/1	Artobolevski, I	Mécanismes à engrenage
1	530/00338/1	Artobolevski, I	Mécanismes à leviers
1	530/00339/1	Artobolevski, I	Mécanismes à leviers
1	530/00340/1	Artobolevski, I	Mécanismes à leviers
2	530/00269/1	Gougoussis, Christos	Mes premiers pas en mécanique quantique
4	530/00200/1	Barchiesi, Dominique	Mesure physique et instrumentation : analyse statistique et spectrale des mesures, capteurs
4	530/00450/1	Kerner, Richard	Méthodes classiques de physique théorique : cours et problèmes résolus
2	530/00337/1	Benstaali, Baghdad	Méthodes et techniques d'analyse physique
2	530/00136/1	Max, Jacques	Méthodes et techniques de traitement du signal et applications aux mesures physiques : Principes généraux et méthodes classiques
3	530/00256/1	Piron, Constantin	Méthodes quantiques : champs, N-corps, diffusion
6	530/00034/1	Amyar, Belkacem	Metrologie dimensionnelle
5	530/00370/1	Amyar, Belkacem	Métopologie dimensionnelle
5	530/00371/1	Amyar, Belkacem	Métopologie dimensionnelle
2	530/00457/1	Borghi, Roland	Modélisation des phénomènes de combustion
1	530/00268/1	Holbrow, c.h	Modern introductory physics
2	530/00286/1	Bellier, Jean-Paul	Montages de physique : électricité, électromagnétisme, électronique, acoustique
1	530/00214/1	Bellier, Jean-Paul	Montages de physique : Optique, mécanique, statique des fluides, calorimétrie
1	530/00310/1	Dubois, Jacques	Non- linear dynamics in geophysics
2	530/00188/1	Garing, Christian	Ondes électromagnétiques : dans les milieux diélectriques

3	530/00175/1	Garing, Christian	Ondes électromagnétiques : exercices et problèmes corrigés et commentés posés à l'écrit et à l'oral des concours et examens de l'enseignement supérieur
3	530/00173/1	Roux, Paul	Ondes électromagnétiques optique : Cours et exercices corrigés
2	530/00167/1	Barchiesi, Dominique	Ondes et matière : physique de la matière, électromagnétisme, interactions rayonnement-matière
2	530/00456/1	Fuks-janczarek, Izabela	Optiques non-linéaires du troisième ordre dans de nouveaux matériaux
1	530/00287/1	Lilen, Henri	Opto-électronique : 100 applications, voyants, détecteurs, coupleurs, afficheurs
2	530/00392/1	Profeta, Mikaël	PC Physique et chimie 2012
3	530/00433/1	Profeta, Mikaël	PC Physique et chimie 2012
3	530/00419/1	Freulon, Vincent	PC Physique et Chimie 2013
2	530/00415/1	Lallemand, André	Phénomènes de transferts : convectifs, ondulatoires et couplage des phénomènes
1	530/00307/1	Bonvalet, m	phenomenes lineaires
1	530/00274/1	Bonvalet, Marcel	Phénomènes linéaires et non linéaires
5	530/00007/1	Mauduit, Richard	Physiaue générale : En 30 fiches
1	530/00265/1	Gouyet, Jean- François	Physics and fractal structures
1	530/00295/1	King, A.R	Physics With Answer : 500 Problems and Solutions
4	530/00041/1	Desmottes, Laurent	Physique
3	530/00238/1	Colin, Aimé	Physique
1	530/00334/1	Kane, Joseph	Physique
5	530/00411/1	Cerruti, Christian	Physique
5	530/00062/1	Halpern, Alvin	Physique . 2
1	530/00336/1	Nessi, Louis-Thomas	Physique : 200 méthodes
1	530/00335/1	Nessi, Louis-Thomas	Physique : 200 méthodes, 150 exercices corrigés
2	530/00465/1	Venturi, Marc	Physique : concours mines-ponts, filiale MP

2	530/00464/1	Charmont, Patrick	Physique : concours mines-ponts, filière PC
1	530/00129/1	Grécias, Pierre	Physique : cours et tests d'application
3	530/00217/1	Kane, Joseph	Physique : Cours, QCM, exemples et 1900 exercices corrigés
5	530/00011/1	Bergua, J	Physique : Exercices MD
1	530/00012/1	Bergua, J	Physique : Exercices pc
2	530/00178/1	Saget, Guillaume	Physique : la couleur et le goût des concours
2	530/00393/1	Bornes, Fabien	Physique : les épreuves corrigées de 2008 à 2012
2	530/00196/1	Dubarry-Barbe, Jean-Pierre	Physique : Mécanique, électricité, optique exercices et problèmes corrigés
4	530/00008/1	Favreau, Yannick	Physique : Mécanique, capillarité, thermodynamique, optique géométrique, ondes
2	530/00380/1	Badel, Anne-Emmanuelle	Physique : méthodes et exercices PCSI
2	530/00390/1	Barthes, Julien	Physique : MPSI, PCSI, PTSI
2	530/00152/1	Lorré, Marc	Physique : MPSI-PTSI
2	530/00216/1	Benson, Harris	Physique : Ondes, optique et physique moderne
3	530/00015/1	Darnat, Christopho	Physique : PCSI
6	530/00198/1	Wintz, Jean-luc	Physique : PCSI : nouveau programme : exercices avec indications et corrigés détaillés pour assimiler tout le programme
4	530/00038/1	Sanz, marie-noelle	Physique : tout - en - un PC PC* le cours de référence
7	530/00039/1	Sanz, marie-noelle	Physique : tout -en -un MP MP* le cours de référence
3	530/00040/1	Lagoute, Christophe	Physique : une introduction
2	530/00429/1	Augier, David	Physique 1re année PCSI
1	530/00165/1	Dubarry- Barbe, Jean- Pierre	Physique 2e partie : Electricité, mécanique, thermodynamique, électromagnétisme : exercices et problèmes corrigés

8	530/00174/1	Halliday, David	Physique 3 : Ondes, Optique et physique moderne : cours et exercices corrigés
2	530/00243/1	Beiser, Arthur	Physique appliquée : cours et problèmes
2	530/00382/1	Wozniak, Alain	Physique appliquée : rappels de cours, sujets d'examen résolus : BTS-DUT industriels
11	530/00248/1	Dumenil, Gilles	Physique appliquée en 30 fiches
7	530/00408/1	Baude, Svélana	Physique BCPST-VETO
2	530/00231/1	Sotta, Bernard	Physique chimie : Bts arts appliqués
4	530/00202/1	Finot, Thierry	Physique chimie MPSI
2	530/00435/1	Finot, Thierry	Physique chimie MPSI nouveau programme
2	530/00436/1	Finot, Thierry	Physique chimie PTSI nouveau programme
1	530/00270/1	Villain, Jacques	Physique de la croissance cristalline
3	530/00418/1	Héritier, Michel	Physique de la matière condensée : des atomes froids aux supraconducteurs à haute température critique
33	530/00021/1	Djiddi, M	Physique de la terre
3	530/00250/1	Kittel, Charles	Physique de l'état solide
2	530/00233/1	Kittel, Charles	Physique de l'état solide : Cours et problèmes
1	530/00440/1	Colinge, Jean-pierre	Physique des dispositifs semi-conducteurs
4	530/00403/1	Caltagirone Jean-Paul	physique des écoulements continus
1	530/00308/1	Quéré, Yves	Physique des matériaux : cours et problèmes
3	530/00179/1	Rax, Jean-Marcel	Physique des plasmas : cours et applications
3	530/00232/1	Moisan, Michel	Physique des plasmas collisionnels
10	530/00461/1	Ferdjani, Kais	Physique des semi-conducteurs et des composants optoélectroniques
5	530/00428/1	Farvacque, Jean-Louis	Physique des systèmes complexes
4	530/00143/1	Papon, Pierre	Physique des transitions de phases : Concepts et applications Cours avec exercices corrigés

3	530/00242/1	Brousseau, Max	Physique du solide : Propriétés électroniques
4	530/00377/1	Weber, Germain	Physique et chimie : concours manipulateur radio, ergothérapeute, audioprothésiste
3	530/00281/1	Noguera, Claudine	Physique et chimie des surfaces d'oxydes
10	530/00389/1	Ravier, Stéphane	Physique et chimie, MP
4	530/00383/1	Beury, Jean-Noël	Physique exercices incontournables : MP, PT
7	530/00379/1	Beury, Jean-Noël	Physique Exercices incontournables PC-PSI
4	530/00171/1	Renaud, Michel	Physique Générale : Mécanique électricité
20	530/00022/1	Hakiki, Nour-eddine	physique générale : rappel de cours et exercices corrigés
6	530/00170/1	Renaud, Michel	Physique générale : Thermodynamique optique
2	530/00239/1	Bueche, Frederick J	Physique générale et appliquée : cours et problèmes
2	530/00453/1	Brunel, Max	Physique L1 : cours complets avec exercices corrigés et vidéos
2	530/00227/1	Akkermans, Eric	Physique mésoscopique des électrons et des photons
4	530/00466/1	Vidal, Lionel	Physique MP-MP*
2	530/00252/1	Wintz, Jean-luc	Physique MPSI : Exercices avec indications et corrigés détaillés pour assimiler tout le programme
3	530/00141/1	Cavelier, Marc	Physique MPSI, PCSI, PTSI
5	530/00404/1	Bellanger Eric	Physique MPSI-PCSI-PTSI : Cours complet et exercices corrigés
3	530/00407/1	Augier, David	Physique MPSI-PTSI
2	530/00424/1	Renvoizé, Vincent	Physique PC-PC* : Cours complet avec test, exercices et problèmes corrigés
2	530/00443/1	Finot, Thierry	Physique PCSI : Nouveau programme
6	530/00043/6	Ghalila, Hassen	Physique pour l'architecte : cours et exercices corrigés : 1er année d'architecture
2	530/00385/1	Santamaria, Clément	Physique pour les sciences de la vie et de la santé : cours et exercices corrigés

5	530/00409/1	Renvoizé, Vincent	Physique PSI-PSI* : Cours complet avec tests, exercices et problèmes corrigés
5	530/00001/1	Ngo, Héléne	Physique quantique : Introduction
2	530/00215/1	Nikseresht, Iraj	Physique quantique : Origines, interprétations et critiques
6	530/00005/1	Ngô, Christian	Physique statistique : Introduction
1	530/00312/1	Couture, L	Physique statistique
8	530/00046/1	Benhamou, mabrouk	Physique statistique : cours et applications
3	530/00190/1	Diep, Hung T	Physique statistique : cours, exercices et problèmes corrigés
3	530/00201/1	Hermann, Claudine	Physique statistique et illustrations en physique du solide
3	530/00412/1	Chevoir, François	Physique statistique pour l'ingénieur
5	530/00410/1	Salamito, B	Physique tout-en-un
3	530/00422/1	Salamito, Bernard	Physique tout-en-un : MPSI/PTSI
2	530/00431/1	Auger, Romain	Physique UE 3a : Optimisé pour tous
4	530/00406/1	Belazreg Salah	Physique UE3 : 1re Année santé
2	530/00446/1	Augier, David	Physique, 2e année MP MP*
2	530/00413/1	Bagard, Séverine	Physique, chimie : MPSI, PCSI, PTSI, BCPST
4	530/00203/1	Finot, Thierry	Physique-chimie
2	530/00464/1	Enjolras, Cédric	Physique-chimie : Concours CCP, filière PSI
8	530/00050/1	Prévost, Valéry	Physique-Chimie : TouT-EN-UN 1er année BCPST
2	530/00387/1	Finot, Thierry	Physique-chimie BCPST 1re année
4	530/00168/1	Billy, Nicolas	physiques : cours et exercices
2	530/00432/1	Cardou, Alain	Plasticité, fatigue et rupture des matériaux métalliques
1	530/00296/1	Squires, G.L.	Practical physics
3	530/00191/1	Canet, Daniel	Précis de mécanique quantique : cours, exercices et problèmes résolus

3	530/00029/1	Maitre, Cortot	Problème corrigés de physique et chimie : Posés concours des mines d'albi mines d'alés mines de douai mines de mautes de l'ENAC pilote
1	530/00354/1	Hulot, Jean-Claude	Problèmes corrigés de physique (options M' P' MP') : Posés au concours de Centrale /Sup'Elec
1	530/00355/1	Morand, François	Problèmes corrigés de physique (options M' P' MP') : Posés au concours de Mines/ Ponts
1	530/00352/1	Bauduin, Jean-Michel	Problèmes corrigés de physique (options M,P',TA) : Posés au concours de Centrale/ Sup' Elec
1	530/00351/1	Fabritius, Eric	Problèmes corrigés de physique : Posés aux examens du DEUG A OU SSM 1ère année
2	530/00187/1	Morand, Fabritius	Problemes corriges de physique chimie : posés aux concours de polytechnique
1	530/00353/1	Maître, Claude	Problèmes corrigés de physique et chimie (option M,P,TA) : Posés aux concours des ENAC Pillotes Mines d'Alès Mines de D'ouai Mines de Nantes
1	530/00356/1	Fabritius, Eric	Problèmes corrigés de physique et chimie (options M' P' MP') : Posés au concours de Polytechnique
1	530/00360/1	Maître, Claude	Problèmes corrigés de physique et chimie (options M,P,TA) : posés aux concours des Mines d'Albi, Mines d'Alès, Mines de Douai, Mines de Nantes et de l'ENAC pilote
1	530/00350/1	Alozy, G.	Problemes corrigés de physique et chimie : Posés aux concours des Ecoles normales supérieures

4	530/00186/1	Maître, Claude	Problèmes corrigés de physique et chimie : posés aux concours des Mines d'Albi, Mines d'Alès, Mines de Douai, Mines de Nantes et de l'ENAC pilote
3	530/00349/1	Cousin , Carol	Problèmes corrigés de physique et chimie : Posés aux examens de MATH SUP vers DEUG A
2	530/00226/1	Caldara, Gaëtan	Problèmes corrigés de physique posés aux concours communs polytechniques (CCP)
2	530/00254/1	Lalande, Julien	Problèmes corrigés posés au capes de sciences physiques : physique-chimie
3	530/00224/1	Galitski, Victor Mikhailovich	Problèmes de mécanique quantique
1	530/00316/1	Dévoré, G	Problèmes de physique et de chimie
2	530/00388/1	Teichteil, Christian	Problèmes de physique quantique
2	530/00237/1	Chabanol, Matthieu	Problèmes de physique, 2e année MP, PSI, PC, PT : 80 problèmes entièrement résolus avec rappels de cours, 20 % cours + 80 % exos
4	530/00444/1	Pascoli, Gianni	Problèmes généraux de physique : avec rappels de cours, corrigés et formulaire de mathématiques : licence, CAPES, agrégation
3	530/00197/1	Lumbroso, Hubert	Problèmes résolus d'électromagnétisme : régimes stationnaires et quasi stationnaires
1	530/00320/1	Squires, Gordon Leslie	Problems in quantum mechanics with solutions
2	530/00301/1	Moliton, André	Processus fondamentaux en électromagnétisme dans les milieux matériels
2	530/00391/1	Freulon, Vincent	PSI Physique et chimie 2012
3	530/00420/1	Desreux, Sébastien	PSI Physique et chimie 2013
1	530/00220/1	Elbaz, Edgard	Quantique

3	530/00153/1	Pérez, José-Philippe	Quantique : fondements et applications: 250 exercices et problèmes résolus
2	530/00218/1	Lévy-Leblond, Jean-Marc	Quantique : rudiments
1	530/00331/1	W.Robnett, Richard	Quantum mechanics : classical results, modern systems, and visualized examples
1	530/00299/1		Rarefied gas dynamics
1	530/00322/1	Abragam, Anatole	Réflexions d'un physicien
3	530/00123/1	Pérez, José-Philippe	Relativité : fondements et applications
4	530/00261/1	Lumbroso, Hubert	Relativité : problèmes résolus
6	530/00035/1	Pérez, José-Philippe	Relativité et invariance : fondements et applications : avec 150 exercices et problèmes résolus
3	530/00148/1	Lévy, Joseph	Relativité et substratum cosmique
4	530/00455/1	Moore, Thomas A.	Relativité générale
3	530/00414/1	Langlois, David	Relativité générale : Des fondements géométriques aux applications astrophysiques
14	530/00010/1	Ben Daoud, Mohamed	Relativité restreinte
3	530/00132/1	Hulin, Michel	Relativité restreinte : cours, exercices et problèmes résolus
2	530/00013/1	Damman, Daniel	Réussir en beauté sa physique : Cours et conseils pour les concours
2	530/00159/1	Damman, Daniel	Réussir en beauté son oral de physique : 250 exercices corrigés et commentés pour les oraux
3	530/00401/1	Laurent, Sallen	Réussir les TP de physique aux concours
4	530/00449/1	Feynman, Richard Phillips	Réviser la physique avec Feynman
2	530/00164/1	Nelkon, M	Revising basic physics
3	530/00469/1	Sculier, Denis	Sciences et compétences au quotidien : biologie/physique 2eme année
10	530/00045/1	Bourgault, Marie	Sciences physiques : BAC PRO industriels EIEC : l'essentiel du cours - exercices

2	530/00288/1	Larochelambert, Thierry de	Sciences physiques pour technologues : problèmes avec solutions détaillées
1	530/00150/1	Klingshirn, Claus Franz	Semiconductor optics
5	530/00137/1	Benoist-Gueutal, Pierrette	Séries de Fourier, transformations de Fourier et de Laplace, distributions
1	530/00145/1	Ibach, Harald	Solid-state physics
4	530/00417/1	Majou, Jérôme	Super manuel de physique : tout en un MPSI, PCSI, PTSI
4	530/00053/1	Calle, Carlos	Supercordes et autres ficelles : voyage au coeur de la physique
7	530/00381/1	Rousseau, Michel	Systèmes anisotropes : représentation, propriétés physiques simples et couplées : cours et exercices corrigés
12	530/00333/1	Mostefai, H	Systèmes asservis non linéaires
1	530/00294/1	Fredon, Daniel	Td de mathématiques pour les sciences physiques : rappels de cours, questions de réflexion, exercices d'entraînement
1	530/00303/1	Ayache, Jeanne	Techniques
2	530/00223/1	Renault, Jacques	Techniques mathématiques de la physique
4	530/00357/1	Fogiel, M.	The mechanics problem solver : statics - dynamics
4	530/00326/1	Fogiel, M	The physics problem solver
1	530/00330/1	Fogiel, M.	The physics problem solver : A complete solution guide to any textbook
1	530/00311/1	Fetter, Alexander L.	Theoretical mechanics of particles and continua
8	530/00054/1	Bretonnet, Jean-Louis	Théorie microscopique des liquides : physique statistique, interactions, équations intégrales, systèmes hors d'équilibre, modélisation
1	530/00278/1	Derendinger, Jean-Pierre	Théorie quantique des champs
4	530/00451/1	Deruelle, Nathalie	Théories de la relativité

2	530/00275/1	Morellet, Maria-Inès	Tous les exercices de physique MPSI-PCSI-PTSI : pour assimiler le programme, s'entraîner et réussir son concours
3	530/00423/1	Marteau, J	Tout- en- un Physique : MPSI PCSI PTSI
6	530/00014/1	Guichard, Hervé	Toute la physique de spé : pe- psi
3	530/00130/1	Stocker, Horst	Toute la physique
1	530/00151/1	Frère, Christian	Toute la physique : PC-PC*
2	530/00158/1	Frère, Christian	Toute la physique : PCSI
2	530/00427/1	Aubry-Cyr, Cécile	Toute la physique aux concours kiné
10	530/00018/1	Guichard, Hervé	Toute la physique de spé : MP-PT
2	530/00245/1	Fiat, Olivier	Toute la physique de sup : MPSI- PCSI-PTSI
5	530/00399/1	Fiat Olivier	Toute la physique de SUP : MPSI- PCSI-PTSI
2	530/00306/1	Meier, Dominique	Toute la physique, chimie, MP
4	530/00434/1	Bezreg, Salah	Toute L'UE3 en QCM : Organisation des appareils et systèmes : aspects fonctionnels et méthodes d'études
1	530/00318/1	Feynman, Richard Phillips	Traitant surtout de la mécanique, du rayonnement et de la chaleur : première partie
1	530/00302/1	Zinn-Justin, Jean	Transitions de phase et groupe de renormalisation
1	530/00358/1	Dudità, Fl	Transmission par cardan
2	530/00177/1	Clavier, Pascal	Un bon kilo de physique : et une petite dose de chimie
2	530/00346/1	Crozon, Michel	Un siècle de quanta
3	530/00155/1	Martin, Philippe	Une initiation à l'intégrale fonctionnelle en physique quantique et statistique
3	530/00470/1	Pluchart, Laurent	Une introduction aux mathématiques appliquées à la physique
2	530/00347/1	Buckley, R.V	Work out electromagnetic fields
5	530/00095/1	رحيل، أحمد	الفيزياء الأساسية : حرارة، صوت، ضوء أجهزة القياس العلمي .... و استخداماتها في
2	530/00468/1	شواهدين, خير سليمان	مختبرات المدارس و الجامعات

3	530/00314/1	حلمى، أحمد زكي	أجهزة القياس و المعايرة
5	530/00065/1	نزال، حسن	أساسيات الفيزياء
19	530/00096/1	بوش، ف	أساسيات الفيزياء
3	530/00072/1	عمار، أحمد	اساسيات الفيزياء : المغناطيسية والصوت والضوء
3	530/00082/1	عمار، أحمد	أساسيات الفيزياء : خواص المادة والحرارة والكهرباء
3	530/00114/1	ميلفورد، ريتز	أساسيات النظرية الكهرومغناطيسية
3	530/00083/1	واصف، رأفت	أساسيات فيزياء الجوامد
20	530/00284/1	زارزة، الطاهر	أسس التحريكيات لطلبة السنة الثانية نظام L.M.D اختصاص علوم وتقنيات : دروس وتمارين محلولة
20	530/00144/1	زارزة، الطاهر	أسس علم الحريكيات لطلبة السنة الثانية نظام L.M.D اختصاص علوم وتقنيات : دروس وتمارين محلولة
10	530/00087/1	رومانوس، جان.	التجارب في الفيزياء
14	530/00111/1	ألونزو، مارسلو	الحقول و الأمواج
10	530/00120/1	عفاف، صبري	الدبذبات و الأمواج : مقرر p. 019
15	530/00089/1	أبو العلا، حمدي	الديناميكا الحرارية : المنهج النظري
5	530/00107/1	م.أبوت، مايكل	الديناميكا الحرارية : نظرية ومساائل باستخدام النظام المترى للوحدات SI
7	530/00099/1	أبوت م. م	الديناميكا الحرارية : نظرية ومساائل باستخدام النظام المترى للوحدات SI
22	530/00122/1	أبو العلا، حمدي	الذبذبات و انتشار الموجات
4	530/00073/1	بولتون، و	العلوم الفيزيائية للفنيين
3	530/00079/1	شريف، إبراهيم	الفيزياء : الحرارة & خواص المادة والصوت
8	530/00086/1	الجمال، محمد عبد المقصود	الفيزياء التجريبية والمختبر
7	530/00081/1	الجمال، محمد عبد المقصود	الفيزياء التطبيقية : الكهرباء - والمغناطيسية - والضوء
37	530/00102/1	سشوم، دانييل	الفيزياء الجامعية
8	530/00119/1	هالبيرن، ألفين	الفيزياء الجامعية
5	530/00066/1	العارف، معن	الفيزياء الجامعية 101
10	530/00098/1	قعقع، محمد	الفيزياء العامة
5	530/00093/1	رحيل، أحمد	الفيزياء العامة : صوت- ضوء- فيزياء حديثة
9	530/00105/1	بوش	الفيزياء العامة : منهج مكثف وجيز مستوحاة من ملخصات شوم في الفيزياء العامة
1	530/00125/1	مكي، محمد بشير	الفيزياء العامة و التطبيقية : الضوء
9	530/00088/1	سكوايرز، ج. ل	الفيزياء العملية
3	530/00078/1	أرميتاج، أى	الفيزياء العملية بوححدات
1	530/00074/1	ظلام، زكريا	الفيزياء الكمومية
4	530/00076/1	ويكمان، إيفيند هـ	الفيزياء الكمية
1	530/00116/1	ويكمان، هـ، إيفيند	الفيزياء الكمية : مقرر بيركلى في الفيزياء - المجلد الرابع

3	530/00085/1	رحيل، أحمد	الفيزياء المعملية : تجارب في الفيزياء العامة للسنوات الأولى الجامعية والمعاهد العليا
2	530/00077/1	برنز، دي.إم	الفيزياء لطلبة الطب وعلم الأحياء
8	530/00020/1	شواهني، خير سليمان	القياس العلمي و أجهزة القياس
14	530/00462/1	فيزازي، أحمد	الكهرباء والمغناطيسية : دروس ملخصة و80 تمرين محلول
3	530/00112/1	عكاز، علي	الكهرباء والمغناطيسية والبصريات
5	530/00103/1	غنيم، ديب	الكهربية و المغناطيسية
5	530/00067/1	الربضي، عماد	المبادئ الأساسية في الفيزياء الجامعية
6	530/00135/1	يافورسكي، بوريس	المرجع في الفيزياء
10	530/00140/1	يافورسكي، بوريس	المرجع في الفيزياء
14	530/00121/1	أبو العلا، حمدي محمد	المنهج النظري : مقرر P019
6	530/00092/1	موسى، عبد الله	الميكانيك العام : الاهتزازات والأمواج أسس النظرية النسبية الخاصة
25	530/00104/07	كيتل، تشارلز	الميكانيكا
16	530/00100/1	أبو العلا، حمدي	الميكانيكا العامة : الأعمال التطبيقية
15	530/00026/1	معيرش، عبد المجيد	النسبية الخاصة مع تطبيقات نموذجية
19	530/00127/1	دريلا	بنية المادة
1	530/00126/1	آله رشي، رياض	تجارب في الفيزياء للمهندسين
27	530/00028/1	ميتيش، مولود	تطبيقات في علم القياس
4	530/00117/1	داخل، عقيل	تمرينات محلولة في فيزياء الجسم الصلب
2	530/00323/1	المفتي، عثمان	خواص المادة
1	530/00345/1	حفيظة، يوسف محمود	خواص المواد، الحرارة، الديناميكا الحرارية
17	530/00162/1	عقبي، محمد	دروس وتمارين في الكهرباء الساكنة : الطور الأول جامعي علمي و تكنولوجي
6	530/00373/1	معيرش، عبد المجيد	رؤية فيزيائية لنظرية النسبية الخاصة : مع مراجعة عامة للميكانيك الكلاسيكي
3	530/00325/1	عبد العزيز، وسام	فيزياء البلازما
5	530/00109/1	المعصراني، بسام	فيزياء الجسم الصلب
2	530/00115/1	الراوي، صبحي سعيد	فيزياء الحالة الصلبة
8	530/00068/1	صالح، أحمد سالم	مبادئ الفيزياء الإحصائية
5	530/00069/1	دهبي، نورة	مبادئ الفيزياء العامة
3	530/00080/1	الجمال، محمد	مبادئ الفيزياء للكليات والمعاهد التكنولوجية في خواص المادة والحرارة
13	530/00113/1	عبد الكريم، بن لعلي	مجموعة امتحانات في الفيزياء : ميكانيك، كهرباء، مغناطيسية
6	530/00106/1	شاهين، جميل	مختبر الفيزياء
24	530/00110/1	صورية، حجري	مسائل في الفيزياء الكهروستاتيكية : الكهرباء الساكنة
12	530/00075/1	عمار، أحمد	مسائل محلولة في الفيزياء
5	530/00084/1	رحيل، أحمد	مسائل محلولة في الفيزياء الأساسية : حرارة، صوت، ضوء
9	530/00097/1	غلاذكوف، ر	مسائل وأسئلة في الفيزياء للمعاهد المتوسطة المتخصصة

1	530/00094/1	الأمين، مؤسسة	ملحق تجارب في الفيزياء لطلاب السنة الأولى في كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية
31	530/00463/1	فيزازي، أحمد	ميكانيك النقطة المادية : ملخص للدروس و 100 تمارين محلولة السنة الاولى ل.م.د.
4	530/00118/1	سشوم، دانيال	نظريات ومسائل في فيزياء السنة الأولى الجامعية
5	530/00091/1	نخبة من الأساتذة المتخصصين	نظريات ومسائل محلولة في مبادئ الفيزياء

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
2	537/00111/1	Ngô, Christian	!Les Semi-conducteurs : de l'électron aux dispositifs
10	537/00044/1	نصر, سيد	مسألة محلولة في الكهرمغناطيسية 2000
2	537/00168/1	Morton, AH	Advanced electrical engineering
23	537/00008/1	Abdessemed, R	Analyse des circuits electriques en courant continu : Cours et Applications de
3	537/00075/1	Moliton, André	l'électromagnétisme dans les
4	537/00158/1	Fridrihov, S.	Bases physiques de la
2	537/00164/1	Chapman, J.M	Basic electricity
2	537/00165/1	Chapman, J.M	Basic electricity
2	537/00166/1	Chapman, J.M	Basic electricity
2	537/00167/1	Chapman, J.M	Basic electricity
1	537/00028/1	Hamaguchi, Chihiro	Basic semiconductor physics
1	537/00169/1	Williams, Tim	Compatibilité électromagnétique : de la conception à l'homologation : normes et méthodes à l'usage
2	537/00178/1	Jacob, Dominique	Comprendre et utiliser l'électromagnétisme : lois macroscopiques et applications
6	537/00024/1	Labidi, mongi	Comprendre l'électromagnétisme par les
1	537/00140/1	Dusausay, Serge	Comprendre l'électronique par la simulation : 43 circuits
2	537/00018/1	Herzogenrath, Michael	Corrigé des exercices et TP du traité de l' électronique analogique et numérique :
1	537/00152/1	Bleuler, Paul	Cours d'électricité pour électroniciens : les bases de l'électricité nécessaires à
1	537/00159/1	Krob, Michel	Cours et expériences
4	537/00189/1	Chatelain, Jean-Daniel	Dispositifs à semiconducteur
4	537/00092/1	Dervieux, Jean	Electocinétique : 1re année
5	537/00107/1	Maalem, M. S.	Electricité (tronc commun SETI) : Electrostatique dans le vide
10	537/00174/1	Matana, Michel	Electricité : branchements, prise de terre, disjoncteurs,
5	537/00062/1	Boutigny, Jacques	Electricité : Classe de mathématiques supérieures
6	537/00016/1	Belgacem, Said	Electricité : cours et applications
10	537/00106/1	Akbi, Mohamed	Electricite : electrostatique du
3	537/00015/1	Dubarry-Barbe, Jean-	Electricité : exercices et
3	537/00142/1	Dubarry-Barbe, Jean-	Electricité : exercices et

7	537/00095/1	Boulangier, François	Electricité : exercices posés aux concours d'entrée aux grandes
42	537/00006/1	Khene, Samir	Electricite : notions de base : électrostatique :
1	537/00084/1	Annequin, Rémy	Electricité 1
1	537/00191/1	Boutigny, J	Electricité 2 : Classe de
3	537/00133/1	Chateigner, Guy	Electricité en 19 fiches : régimes sinusoïdal et non-
3	537/00082/1	Krob, Michel	Electricité et exercices
3	537/00108/1	Landsberg, G.	Electricité et magnétisme
1	537/00130/1		Electricité et magnétisme
5	537/00177/1	Serway, Raymond A.	Electricité et magnétisme
6	537/00193/1	Lafrance, René	Electricité et magnétisme
1	537/00115/1	Halliday, David	Électricité et magnétisme
1	537/00131/1	Hecht	Electricite et magnetisme : solutions et corrigé des
46	537/00001/1	Caubarrere, J.L	Electricite et ondes : Cours, exercices et travaux pratiques
1	537/00148/1	Neffati, Tahar	Electricité générale : analyse et synthèse des circuits : cours et
4	537/00027/1	Neffati, Tahar	Electricité générale : analyse et synthèse des circuits: cours et
13	537/00157/1	Bentounsi, Ammar	Electricité générale : exercices résolus d'électrotechnique
14	537/00156/1	Bentounsi, Amar	Electricité générale : Sujets d'examens avec solutions : pour électroniciens et
2	537/00175/1	Inc, Neville	Electricité industrielle
3	537/00080/1	Sapountsov, youri	Electricité Pour Electroniciens:
10	537/00101/1	Kadi-Hanafi,	Electricité, rayonnement et
2	537/00186/1	Rossi, Mario	électroacoustique
6	537/00007/1	Bouhenna, A	Electrocinetique et reseaux
1	537/00129/1	Bécherrawy, Tamer	Electrocinétique
12	537/00034/1	Amlouk, Mosbah	Electrocinetique : élément de cours et exercices corrigés
1	537/00138/1	Savary, André	Electrocinétique : rappels de cours, questions de réflexion,
4	537/00021/1	Lumbroso, Hubert	Electrocinétique:104Problèmes résolus 1er année
2	537/00185/1	Asai, Shigeo	Electromagnetic processing of materials : Materials processing by using electric and magnetic
3	537/00069/1	Gié, Hubert	Electromagnetisme
17	537/00053/1	Amzallag, Emile	Electromagnétisme
3	537/00068/1	Gié, Hubert	Electromagnétisme
2	537/00071/1	Edminister, Joseph A.	Electromagnétisme
3	537/00077/1	Gardiol, Fred	Electromagnétisme
1	537/00117/1	Quaranta, lucien	Electromagnétisme

	537/00190/1	Gardiol, Fred	Electromagnétisme
4	537/00063/1	Faroux, Jean-pierre	Electromagnétisme : 94exercices et problèmes
5	537/00067/1	Roux, Paul	Electromagnétisme : cours et
1	537/00085/1	Edminister, Joseph A	Electromagnétisme : Cours et
1	537/00122/1	Brunet, Henri	Electromagnétisme : electrocinetique,
1	537/00123/1	Teyssier, Jean-Louis	Électromagnétisme :
1	537/00132/1	Charmont, Patrick	Electromagnétisme : fiches et
1	537/00134/1	Richard, Gaël	Electromagnétisme : fiches, méthodes et exercices corrigés
2	537/00059/1	Pérez, José-Philippe	Electromagnétisme : fondements et applications, avec 300exercices et problèmes
3	537/00094/1	Mesplède, Jacques	Electromagnétisme : MPSI,
2	537/00002/1	Krempf, P	Electromagnetisme : PC- PSI
5	537/00003/1	Krempf, P	Electromagnétisme : PISI
1	537/00121/1	Galy, Jacques	Electromagnétisme : Régimes
6	537/00179/1	Feynman, Richard	électromagnétisme 1
2	537/00097/1	Masset, Frédéric	Electromagnétisme 1re année
3	537/00182/1	Feynman, Richard	Electromagnétisme 2
3	537/00072/1	Faroux, Jean-pierre	Electromagnétisme 2 : Equations de Maxwell et phénomènes d'induction :
1	537/00126/1	Bertin, Michel	Electromagnétisme 4 : milieux diélectriques et milieux
2	537/00066/1	Gendreau, Bernard	Electromagnétisme statique dans le vide : l'essentiel du
2	537/00100/1	Tounsi-guermazi, Hajer	Electromagnétisme, électrocinetique, électronique :
2	537/00139/1	Bossavit, Alain	Electromagnétisme, en vue de
9	537/00004/1	Paris, jean-marie	Electromagnetisme : MPSI -
2	537/00173/1	T. Vasko, Fedor	Electronic states and optical transitions in semiconductor
4	537/00038/1	Barrandon, Ludovic	Electronique
3	537/00074/1	Fourniols, Jean-Yves	Electronique
2	537/00188/1	Chatelain, Jean-Daniel	Electronique
8	537/00057/1	Lumbroso, Hubert	Électronique : 73 problèmes résolus, rappels de cours
1	537/00136/1	Gervais, Thierry	Electronique : cours et exercices
2	537/00153/1	Galichon, A	Electronique : les composants
2	537/00125/1	Choisy, Gilles	Electronique : résumé de cours,
1	537/00128/1	Neffati, Tahar	Electronique de A à Z : 500 entrées et des exemples
2	537/00124/1	Krob, Michel	Electronique expérimentale
1	537/00135/1	Meier, Dominique	Electronique, conversion de puissance : 2e année PSI, PSI

3	537/00061/1	Boyer, Eric	Electronique, conversion de puissance : exercices
2	537/00127/1	Brenders, P	Electronique, PSI
2	537/00081/1	Choisy, Gilles	Electronique: résumé de cours, sujets corrigés : BTS électronique, IUT génie
17	537/00052/1	Amzallag, Emile	Electrostatique
1	537/00102/1		Électrostatique : Conduction, rappel de cours, questions de réflexion, exercices
25	537/00005/1	Abdessemed, R	Electrostatique : Cours et
3	537/00023/1	Amzallag, Emile	Electrostatique et électrocinétique : cours et exercices corrigés de physique :
2	537/00180/1	Bécherrawy, Tamer	Electrostatique et
2	537/00091/1	Devillard, Sylvie	Electrostatique et magnétostatique : Fiches, méthodes et exercices corrigés
1	537/00116/1	Quaranta, lucien	Electrostatique,
10	537/00026/1	Abbassi, Hassan	Electrostatique- Electrocinétique Magnétostatique : Résumés de
2	537/00098/1	Rosnet, Philippe	Eléments de propagation électromagnétique : des
4	537/00025/1	Poulichet, patrick	Electromagnétisme
1	537/00118/1	Granjon, Yves	Exercices d'électrostatique et de magnétostatique : 97 exercices et problèmes
3	537/00056/1	Grécias, Pierre	Exercices et problèmes de physique :
1	537/00184/1	Milsant, Francis	Exercices et Problèmes D'électricité : SUP et SPE
1	537/00146/1	Granjon, Yves	Exercices et problèmes d'électricité générale : 126
4	537/00036/1	Granjon, Yves	Exercices et problèmes d'électronique : rappels de cours, méthodes, exercices et
1	537/00055/1	Granjon, Yves	Exercices sur les circuits électriques : 111 exercices et problèmes corrigés, avec
4	537/00032/1	Theraja, B	Fundamentals of electrical engineering and electronics in
1	537/00187/1	Spatraru, Alexandru	Fondements de la théorie de la transmission de l'information
1	537/00060/1	Yu, Peter Y.	Fundamentals of semiconductors : physics and
4	537/00181/1	Varani, Luca	Hyperfréquences : Formulaires et exercices corrigés

2	537/00143/1	Teyssier, Jean-Louis	Introduction à la physique des matériaux conducteurs et semi-conducteurs : avec exercices
4	537/00076/1	Rousseau, Jean-Jacques	Introduction à l'électronique : cours et exercices corrigés
2	537/00141/1	Largeaud, Hubert	Le Schéma électrique
3	537/00093/1	Latour, Bruno	Leçons d'électromagnétisme
1	537/00090/1	Karlov, N	Leçons d'électronique
6	537/00145/1	Auguste, Pierre	L'électricité
2	537/00110/1	Bouazzi, ahmed	L'électricité solaire : Utilisation dans un pays en développement
8	537/00037/1	Sghaier, nabil	L'électrocinétique simplifiée notions de cours : exercices et
8	537/00033/1	Dondon, Philippe	L'électronique pour tous
10	537/00017/1	Oussaïd, Rachid	Les aspects de la comptabilité électromagnétique
2	537/00088/1	Hulin, Michel	Les bases de l'électromagnétisme : cours et
1	537/00137/1	Chékir, Faouzi	Les bases de l'électromagnétisme et de
	537/00151/1	Haraoubia, Brahim	Les bases de l'électronique
24	537/00154/1	Boutchacha, T	Les composants actifs a
5	537/00078/1	Rochette, Pierre	Les fondamentaux en électronique :
10	537/00161/1	Haraoubia, Brahim	Les Multivibrateurs astables : générateurs de signaux de
14	537/00162/1	Haraoubia, Brahim	Les oscillateurs basse fréquence : générateur d'ondes
4	537/00112/1	Blanc, Daniel	Les Rayonnements ionisants : détection, dosimétrie,
4	537/00029/1	Youssef, Sami	L'essentiel de l'électromagnétisme : cours et
3	537/00113/1	Levy, Lp	Magnétisme et
6	537/00014/1	Lamloumi, Jilani	Magnétostatique : Cours et
3	537/00022/1	Amzallag, Emile	Magnétostatique et induction : cours et exercices
3	537/00149/1	Bergtold, Fritz	Mathématiques pour électroniciens : toutes les
2	537/00183/1	Bossavit, Alain	Méthodes numériques en électromagnétisme : géométrie différentielle, élément finis,
7	537/00086/1	Garing, Christian	Milieux diélectriques : 52 exercices et problèmes corrigés
7	537/00087/1	Garing, Christian	Milieux magnétiques : 46 exercices et problèmes corrigés
5	537/00079/1	Henry, Michel	Mini manuel d'électromagnétisme : cours +
5	537/00172/1	Mitra, A.	Montages flash

4	537/00096/1	Garing, Christian	Ondes électromagnétiques dans le vide et les milieux conducteurs : 52 exercices et
6	537/00194/1	Lafrance, René	Ondes, optique et physique
2	537/00073/1	Rosencher, Emmanuel	Optoélectronique : cours et
7	537/00155/1	Bousetta, A.	Physique : semi-conducteurs de la technologie aux dispositifs
4	537/00144/1	Hermann, Claudine	Physique des semi-conducteurs
10	537/00089/1	Saidane, A	Physique des semiconducteurs : La physique des composants
6	537/00020/1	Mathieu, Henry	Physique des semiconducteurs et des composants
1	537/00150/1	Mathieu, Henry	Physique des semiconducteurs et des composants électroniques : Enseignement
1	537/00058/1	Mathieu, Henry	Physique des semiconducteurs et des composants
	537/00083/1	Berty, J	Physique pratique : électricité
3	537/00050/1	Dixneuf, Daniel	Principes des circuits électriques
1	537/00119/1	Lumbroso, Hubert	Problèmes de physique
1	537/00120/1	lumbroso, h	problèmes de physique
12	537/00070/1	Lumbroso, Hubert	Problèmes résolus d'électromagnétisme : lois
1	537/00147/1	Lumbroso, Hubert	Problèmes résolus sur les
14	537/00031/1	Omri, Ahmed	Régimes dépendants du temps : l'essentiel du cours avec
5	537/00030/1	Omri, Ahmed	Régimes indépendants du temps : l'essentiel du cours
5	537/00170/1	Barry, Jean	Schémas d'électricité et d'automatique industrielle
1	537/00192/1	Seeger, Karlheinz	Semiconductor physics
1	537/00064/1	M?nch, Winfried	Semiconductor surfaces and
3	537/00195/1	Staff of Research and Education Association	The electrical machines problem solver
1	537/00114/1	Muller, p	The physics of superconductors : Introduction to fundamentals
1	537/00171/1	Hague, B.	The principles of electromagnetism : Applied to electrical machines
4	537/00099/1	Feynman, Richard Phillips	Traitant surtout de l'électromagnétisme et de la
1	537/00105/1	Feynman, Richard Phillips	Traitant surtout de l'électromagnétisme et de la
1	537/00104/1	Faget, Jean	Travaux dirigés d'électromagnetisme :
1	537/00103/1	Faget, Jean	Travaux dirigés d'electromagnetisme : ondes

5	537/00109/1	Journeaux, Roger	Travaux pratiques de physique : électricité, électronique,
2	537/00054/1	Vauchelles,	Travaux pratiques
3	537/00196/1	شواهين, خير سليمان	الإلكترونيات من البداية إلى الإحتراف
4	537/00163/1	أهايبه, ر.م	الدارة الكهربائية
1	537/00045/1	قعقع, محمد	إلكترونيات الجسم الصلب
21	537/00013/1	حناش, علي	الكهرباء العامة : تحليل الدوائر الكهربائية
11	537/00041/1	كوبارا, ج.ل.	الكهرباء و الأمواج : دروس وتمارين و
1	537/00051/1	موسى, عبداسي	الكهرباء والمغناطيسية : الكهربائية - الإهتزازات الكهربائية والامواج
3	537/00046/1	بيرسل, م إدوارد	الكهربية و المغناطيسية : مقرر بيركلي في الفيزياء - المجلد الثاني
5	537/00049/1	قسام, توفيق	الكهرطيسية : نظرية الحقل
5	537/00043/1	اوهايبه, ر.م	الكهروستاتيک الكهروستاتيک
4	537/00160/1	الركابي, علي محمد	الكيمياء الفيزيائية الكهربائية
3	537/00065/1	كرجية, أمجد عبد الرزاق	تطبيقات عملية في الكهربائية
14	537/00048/1	حناش, علي	تكنولوجيا الكهرباء : السنة الأولى شهادة الدراسات الجامعية التطبيقية
35	537/00012/1	بوجعدار, إسماعيل	دارات التيار المتناوب الجيبي
32	537/00011/1	بوجعدار, إسماعيل	دارات التيار المستمر
29	537/00039/1	فورني	دروس و تمارين الكهربائية و الأمواج
3	537/00035/1	عبيد الله, أحمد علي	فيزياء التيار الكهربائي
32	537/00010/1	بيروك, بوبكر	مدخل إلى التيار الكهربائي
6	537/00176/1	معيرش, عبد المجيد	مدخل إلى النظرية الكهرومغناطيسية : معادلات ماكسويل في الفراغ
15	537/00047/1	بودوان, ي	مسائل في الكهرباء
33	537/00019/1	مراجي, حسين	مسائل محلولة في الفيزياء- الكهرباء
19	537/00042/1	غميض, السبتي	مسائل محلولة في الفيزياء- كهرباء
26	537/00009/1	شيحي, إسماعيل	مسائل محلولة في الكهرباء : للسنة الأولى
8	537/00040/1	تقلا, فاروق	مقدمة في فيزياء أشباه الموصلات

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
1	538/00007/1	André Vander Vorst	Electromagnétisme : Champs, forces et circuits
12	538/00004/1	Layadi, Abdelhamid	Introduction au magnétisme
2	538/00003/1	Feynman, Richard Phillips	Le Cours de physique de Feynman : Mécanique
27	538/00001/1	Abdessemed, R	Magnétisme : Cours et exercices corrigés
3	538/00006/1	Lévy, Laurent-Patrick	Magnétisme et supraconductivité
2	538/00005/1	Poitevin, Jean-Marc	Magnétismes et ondes : Rappels de cours, questions de réflexion, exercices d'entraînement
8	538/00002/1	Delcourt, Jean-Jacques	Murmures ionosphériques : techniques de réception sous le seuil de 100 kHz
2	538/00008/1	ليفي، جورج س.	طيف الرنين النووي المغناطيسي لنواة الكربون

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
2	531/00177/1	Nême, Alain	1.Approches linéaire : Puissances virtuelles, théorie des mécanismes, poutres et plaques iso et hyperstatiques cours et exercices corrigés
5	531/00082/1	Redon, Anne-Marie	90 exercices corrigés : posés en première année du DEUG à l'Université Pierre et Marie Curie /PVI : mécanique, électricité
2	531/00111/1	Thionnet, Alain	Applications et théorie des invariants
2	531/00087/1	Mouchet, Amaury	Apprendre les ondes : cours et exercices corrigés
1	531/00163/1	Decuyper, Michel	Bases physiques de la mécanique
3	531/00025/1	Tolidano, jean claude	Bases physiques de la plasticité des solides
2	531/00028/1	Kittel, Charles	Berkeley : cours de physique: 1.mécanique
5	531/00107/1	Dang-Vu, Huyên	Bifurcations et chaos : une introduction à la dynamique contemporaine avec des programmes en Pascal, Fortran et Mathematica
8	531/00164/1	Mimoune, Mostefa	Calcul plastique des structures à barres
10	531/00014/1	Maalem, MS	Cinématique du point matériel
1	531/00125/1	Corben, H . C	Classical mechanics
2	531/00170/1	Romagnan, Jean-Pierre	Comprendre la mécanique
2	531/00110/1	Thionnet, Alain	Concepts généraux
1	531/00137/1	Cazin, Michel	Cours de mécanique industrielle élémentaire
2	531/00071/1	boutigny, Jacques	Cours de physique : mécanique 2
14	531/00004/1	Belkahla, Soliman	Cours d'elasticité plasticité
5	531/00033/1	Bouchriha, Habib	Cours et applications
7	531/00169/1	Mariotti, Christian	De la mécanique générale au discontinu
4	531/00039/1	Elamouri, Mustapha	Dynamique : Cours et exercices corrigés
4	531/00185/1	Mesrar, Rachid	Dynamique et énergétique du solide : cours, résumé de cours, fiches de synthèse, tableaux mnémotechniques et problèmes corrigés
18	531/00006/1	Maalem, MS	Dynamique et énergie du point matériel
10	531/00151/1	Megnouni, Abdellatif	Elasticité générale
37	531/00149/1	Sahraoui, S	Eléments de mécanique analytique
1	531/00155/1	P.popov, Egor	Engineering mechanics of solids

1	531/00108/1	Bonne, Marc	Equations intégrales et éléments de frontière : Applications en mécanique des solides et des fluides
3	531/00023/1	Corbet, C	Essentiel du cours de mécanique : Bac professionnel industrielles
15	531/00026/1	Maalem, MS	Exercices corrigés avec rappel de cours : Mécanique: cinématique du point
24	531/00091/1	Sarmant, Jean-Pierre	Exercices et problèmes de mécanique
2	531/00099/1	Gourinat, Yves	Exercices et problèmes de mécanique des solides et des structures
1	531/00139/1	Sanchez-Hubert, J	Exercices sur les méthodes asymptotiques et l'homogénéisation
1	531/00105/1	Julien, Lucile	Forces, champs, énergies
4	531/00186/1	Mesrar, Rachid	Géométrie des masses et cinétique du solide : cours, résumés de cours, fiches de synthèse, tableaux mnémotechniques et problèmes corrigés
2	531/00114/1	Aimé, Pierre	Géométrie différentielle et mécanique
1	531/00077/1	Bounames, Abdelhafid	Gravitation : théorie et expérience
2	531/00129/1	Perez, Jérôme	Gravitation classique : problème à N corps, de 2 à l'infini
2	531/00172/1	Perez, Jérôme	Gravitation classique : problème à N corps, de 2 à l'infini
3	531/00011/1	Fanchon, Jean-louis	Guide de mécanique
4	531/00020/1	Couarraze, Guy	Initiation à la rhéologie
49	531/00018/1	Caubarrere, J.L	Introduction à la mécanique : cours,exercices et travaux pratiques
8	531/00009/1	Abdesselam, Boucif	Introduction à la mécanique analytique
1	531/00016/1	Benotsmane, Ahmed	Introduction à la mécanique quantique : formalisme général et postulats rappels de cours et exercices corrigés
1	531/00138/1	Sanchez-Hubert, J	Introduction aux méthodes asymptotiques et à l'homogénéisation : application à la mécanique des milieux continus
1	531/00135/1	Desmond, Philippe	Introduction aux méthodes de la physique
1	531/00104/1	Zananiri, Chérif	La Gravitation
2	531/00098/1	Slim-hila, Fatma	La mécanique : Cours et applications
8	531/00002/1	Guéry-Odelin, David	La mécanique classique appliquée à la physique contemporaine : 42 exercices et problèmes corrigés
2	531/00175/1	Groupe français de rhéologie	La mesure en rhéologie : des avancées récentes aux perspectives
4	531/00030/1	Amzallag, Emile	La Physique en fac : magnétostatique et induction: cours et exercices

5	531/00095/1	Amzallag, Emile	La Physique en fac : mécanique
1	531/00162/1	Delacôte, Goéry	Le cours de physique de Feynman : Traitant surtout de la mécanique, du rayonnement et de la chaleur
2	531/00076/1	Bergua, Jean	Les grands classiques de physique : 2ème année
2	531/00041/1	Sirven, Jérôme	Les ondes : du linéaire au non linéaire
2	531/00140/1	Bonvalet, Marcel	Les principes de la mécanique : avec 135 exercices corrigés
8	531/00187/1	Mesrar, Rachid	Les torseurs et la cinématique du solide : cours, résumés de cours, fiches de synthèse, tableaux mnémotechniques et problèmes corrigés
2	531/00166/1	Messaoudi, Kaouthar	L'évolution de la théorie d'élasticité au XIXe siècle
1	531/00158/1	J. M. Ball	Material instabilities in continuum mechanics : related mathematical problems
6	531/00036/1	Germain, Paul	Mécanique
6	531/00083/1	Halliday, David	Mécanique
1	531/00161/1	Boutigny, Jacques	Mécanique
2	531/00168/1	Lifchitz, Evgenij Mihailovil	Mécanique
3	531/00178/1	Ansermet, Jean- philippe	Mécanique
6	531/00184/1	Lafrance, René	Mécanique
4	531/00029/1	Chéze, Claude	Mécanique : 2e année, MP, PC, PSI, PT, ATS:cours et exercices corrigés
2	531/00072/1	Annequin, Rémy	Mécanique : A l'usage des étudiants des classes de mathématiques spéciales MM' et PP' et du premier cycle universitaire
1	531/00070/1	Boutigny, Jacques	Mécanique : classe de mathématiques supérieures
2	531/00123/1	Boudet, Roger	Mécanique : éléments de mécanique rationnelle : cours, exercices et corrigés
8	531/00034/1	Bouchriha, Habib	Mécanique : Exercices et problèmes corrigés
10	531/00035/1	Pérez, José-Philippe	Mécanique : fondements et applications avec 300 exercices et problèmes résolus
2	531/00073/1	Annequin, Rémy	Mécanique : l'usage des étudiants de la classe de mathématiques supérieures et du premier cycle universitaire
1	531/00132/1	Spindel, Philippe	Mécanique : Mécanique newtonienne
5	531/00118/1	Agati, Pierre	Mécanique : Modélisation cinématique statique

2	531/00012/1	Parisi, Jean-marie	Mécanique : MPSI - PCSI- PTSI
2	531/00003/1	Clerc, Pascal	Mécanique : P C S I
3	531/00068/1	Allan, Gérard	Mécanique : Rappels de cours et problèmes corrigés
5	531/00119/1	Agati, Pierre	Mécanique : Résistance des matériaux, dynamique, énergétique, mécanique des fluides, thermique
10	531/00154/1	Rahmani, O	Mécanique : Statique
3	531/00022/1	Fanchon, Jean-louis	Mécanique : Statique-Cinématique-Dynamique-Elasticité-Résistance de matériaux...
2	531/00074/1	Choquard, Philippe	Mécanique analytique
2	531/00112/1	Spindel, Philippe	Mécanique analytique
5	531/00142/1	Hering, Jozsef	Mécanique analytique
1	531/00144/1	Charlier, Alphonse	Mécanique analytique : du cours aux travaux dirigés
1	531/00147/1	Kerroum, M	Mécanique analytique : equations de lagrange - equilibre - stabilité - vibrations mécaniques
5	531/00075/1	Choquard, Philippe	Mécanique analytique : Solutions des problèmes et exercices
5	531/00167/1	Taylor, John Robert	Mécanique classique
4	531/00065/1	Duvaut, Georges	Mécanique des milieux continus
2	531/00146/1	Dubigeon, Serge	Mécanique des milieux continus
4	531/00124/1	Coirier, Jean	Mécanique des milieux continus : Cours et exercices corrigés
2	531/00113/1	Royis, Patrick	Mécanique des milieux continus : Cours, exercices et problèmes
2	531/00171/1	Reddy, J.N	Mécanique des milieux continus : Introduction aux principes et applications
4	531/00088/1	Botsis, John	Mécanique des milieux continus : une introduction
2	531/00109/1	Fourar, Mostafa	Mécanique des milieux déformables : Equations générales, solides élastiques, fluides, turbomachines
5	531/00093/1	Combarous, Michel	Mécanique des solides : cours et exercices corrigés
1	531/00134/1	Bacon, Christophe	Mécanique des solides déformables
5	531/00117/1	Curnier, Alain	Mécanique des solides déformables : Cinématique, dynamique, énergétique
1	531/00120/1	Berthelot, Jean-Marie	Mécanique des solides rigides
10	531/00031/1	Zeggwgh, gamal	Mécanique des systèmes : cours,exercices et problèmes résolus
5	531/00032/1	Masmoudi, Mohamed	Mécanique des systemes materiels : Cours et problèmes corrigés
5	531/00008/1	Thionnet, Alain	Mécanique du point
4	531/00183/1	Villain, Loïc	Mécanique du point

13	531/00027/1	Henry, Michel	Mécanique du point : cours et exercices avec solutions
2	531/00127/1	Devillard, Sylvie	Mécanique du point : fiches, méthodes et problèmes corrigés : 1re année MPSI-PTSI-PCSI-TSI
3	531/00081/1	Biet, Franck	Mécanique du point : rappels de cours, questions de réflexion, exercices d'entraînement
1	531/00131/1	Agra Carregal, Rafael	Mécanique du point et du solide
3	531/00090/1	Elbaz, Edgard	Mécanique du point matériel
8	531/00165/1	Ahmed, Fezazi	Mécanique du point matériel : Rappels de cours et 100 exercices corrigés
10	531/00195/1	Louail, Layachi	Mécanique du point matériel* : Recueil d'exercices avec rappels de cours
2	531/00086/1	Granjon, Yves	Mécanique du solide
2	531/00085/1	Krempf, pierre	Mécanique du solide : exercices corrigés : 2e année, PC, PC*, PSI, PSI*
1	531/00079/1	Brémont, Yves	Mécanique du solide indéformable : calcul vectoriel, cinématique : cours et exercices résolus
2	531/00094/1	Deruelle, Nathalie	Mécanique et gravitation newtoniennes : cours de physique théorique
5	531/00097/1	Gréacias, Pierre	Mécanique et optique géométrique : exercices et problèmes de physique
21	531/00010/1	Hani, Tahar	Mécanique générale
1	531/00100/1	Gruber, Christian	Mécanique générale
2	531/00159/1	Tournay, A	Mécanique générale
1	531/00182/1	Lamoureux, Lise	Mécanique générale
3	531/00069/1	Hani, Tahar	Mécanique Générale
4	531/00193/1	Pommier, Sylvie	Mécanique générale : cours et exercices corrigés
3	531/00176/1	Chéze, Claude	Mécanique générale : Mécanique du point et du solide, vibrations, chocs, équations de lagrange cours et exercices corrigés
3	531/00067/1	Chéze, Claude	Mécanique Générale 1er et 2 e cycles : Cours, exercices et problèmes corrigés
3	531/00080/1	Queyrel, Jean-Louis	Mécanique MPSI-PTSI
5	531/00141/1	Hering, Jozsef	Mécanique newtonienne
3	531/00096/1	Spenlehauer, B.	Mécanique newtonienne du point : rappels de cours, exercices et problèmes corrigés
13	531/00148/1	Tolmatchev, E	Mécanique physique
2	531/00021/1	Quin, José	Mécanique première et terminale STI génie civil

3	531/00089/1	Starjinski, v	Mécanique rationnelle : cours abrégé adapté au programme complet des écoles techniques supérieures
18	531/00192/1	Haoui, Rabah	Mécanique rationnelle : exercices et problèmes avec solution : licence en sciences techniques
1	531/00078/1	Germain, Paul	Mécanique.
1	531/00145/1	Basquin, René	Mécanique.1 : Cinématique, statique, dynamique
2	531/00116/1	Forest, Samuel	Milieux continus généralisés et matériaux hétérogènes
4	531/00188/1	Berthaud, Yves	Mini manuel de mécanique des solides : cours + exercices
4	531/00189/1	Henry, Michel	Mini manuel de mécanique du point : cours + exos
6	531/00007/1	Henry, Michel	Mini manuel de mécanique du point
2	531/00180/1	Nyemeck, andré	Modelisation de la lubrification mixte dans les garnitures mecaniques : Lubrification et comportement thermique dans les garnitures mecaniques
2	531/00133/1	Pogu, Marc	Modélisation et résolution d'équations de la mécanique des milieux continus : domaines non bornés et frontières artificielles, domaines non réguliers et identification de paramètres, algorithmes
4	531/00190/1	Kifani, Amar	Notions fondamentales, équations générales, élasticité classique : à l'usage des étudiants de la maîtrise de mécanique et des élèves des écoles d'ingénieurs
8	531/00024/1	Arthot, Fernand	Notions fondamentales. : A l'usage des professionnels de la mécanique aux élèves préparant un examen de l'enseignement technique et aux autodidactes.
1	531/00106/1	Royer, Daniel	Ondes élastiques dans les solides : Propagation libre et guidée
1	531/00173/1	Selvadurai, A.P.S	Parial differential equations in mechanics 1 : Fundamentals, laplaces'equation,diffusion equation,wave equation
1	531/00174/1	Selvadurai, A.P.S	Parial differential equations in mechanics 2 : The biharmonic equation, poisson's equation
4	531/00001/1	Kittel, Charles	Physique de l'état solide

3	531/00037/1	Calecki, Daniel	Physique des milieux continus. : Mécanique et thermodynamique
	531/00092/1	Gadiou, Véronique	Physique des ondes : Fiches, méthodes et exercices corrigés
7	531/00194/1	Ansermet, Jean- philippe	Physique générale : cours de mécanique avec exercices résolus: programme LMD édition Algérie+ Afrique
5	531/00040/1	Benson, Harris	Physique mécanique
1	531/00101/1	Voss-E, A	Principes de la mécanique rationnelle
1	531/00128/ 1	Potel, Catherine	Principes et applications de mécanique analytique : cours, exercices, planches de synthèse
12	531/00013/1	Fares, Mohamed Lamine	Principes physiques du comportement mécanique des matériaux
1	531/00102/1	Greenwood, Donald T.	Principles of dynamics
5	531/00066/1	Amzallag, Emile	Rappels de cours et exercices corrigés de physique : Mécanique
1	531/00015/1	Agati, Pierre	Résistance des matériaux
6	531/00130/1	Dhatt, Gouri	Solides élastiques
3	531/00153/1	Urry, S A	Solving problems in solid mechanics
4	531/00156/1	Urry, S.A	Solving problems in solid mechanics
3	531/00126/1	Axisa, François	Systèmes discrets : Modélisation des systèmes mécaniques
3	531/00179/1	Gremaud, Gérard	Théorie eulérienne des milieux déformables : charges de dislocation et désinclinaison dans les solides
1	531/00103/1	Wells, Dare A.	Theory and problems of lagrangian dynamics : with a treatment of Euler's equations of motion, Hamilton's equations and Hamilton's principle
	531/00115/1	Thomson, William T.	Theory of vibration with applications
3	531/00038/1	Calecki, Daniel	Traction, torsion et flexion
51	531/00017/1	Khaoua, Mohamed	Traité de mécanique des structures
4	531/00150/1	ليفينسون	أسس الميكانيكا التطبيقية
76	531/00005/1	زارزي، الطاهر	أسس علم السكون : ملخص دروس و تمارين محلولة
8	531/00049/1	زين العرب، فؤاد	الاستاتيكا
2	531/00136/1	ميريام، ج.ل	الإستاتيكا
3	531/00053/1	حمدي، علاء الدين	الاستاتيكا وتطبيقاتها
8	531/00047/1	تريدار، طاهر	الاهتزازات والأمواج
7	531/00057/1	صطيف، ميشيل	الإهتزازات، الإنتشار والإنتثار : الشهادة C2
8	531/00051/1	زين العرب، فؤاد	الديناميكا المستوية للجسم المتماسك
7	531/00048/1	حمدي، علاء الدين	الديناميكا و تطبيقاتها
1	531/00064/1	النعسان، إبراهيم	الميكانيك التحليلي : للسنة الثالثة
5	531/00045/11	موسى، عبد الله	الميكانيك العام : ميكانيك جملة مادية - الحقل الثقالي
3	531/00044/1	موسى، عبد الله	الميكانيك العام : ميكانيك نقطة مادية
1	531/00143/1	موسى، عبدالله	الميكانيك الكلاسيكي
6	531/00052/1	عبد الهادي، أحمد	الميكانيكا

8	531/00160/1	تارج ، س.	الميكانيكا : النظرية
6	531/00157/1	شيللي، جوزيف ف	الميكانيكا الهندسية : ديناميكا
3	531/00043/1	عوض، فوزي غالب	تطبيقات فيزياء الجوامد
36	531/00058/1	مباركي, نورالدين	حوصلة الإمتحانات وحلولها في الميكانيك العامة و الكهرباء
34	531/00059/1	مصباح, أحمد	حوصلة الإمتحانات وحلولها في الميكانيك العامة والكهرباء
34	531/00060/1	مصباح, أحمد	حوصلة الإمتحانات وحلولها في الميكانيك العامة والكهرباء
20	531/00061/1	مصباح, أحمد	حوصلة الإمتحانات وحلولها في الميكانيك العامة والكهرباء
1	531/00056/1	ماجود, عبد الكاظم	دراسة في النظرية الاهتزازية
10	531/00191/1	معيرش, عبد المجيد	دروس في الميكانيك الكلاسيكي
8	531/00063/1	رشيد, العلمي	دروس في الميكانيكا
8	531/00050/1	زين العرب, فؤاد	ديناميكا الجسيم
11	531/00054/1	قرقوري, كمال	فصول في فيزياء : الجسم الصلب , أعمال موجهة
5	531/00055/1	كوبارار, ج	مدخل إلى الميكانيك : دروس, تمارين, وأعمال تطبيقية
1	531/00181/1	قرزيز, ع	مسائل محلولة في الفيزياء- ميكانيك
3	531/00046/1	وردان, عبد الله	مسائل محلولة في الميكانيك
5	531/00152/1	شعباني, إسماعيل	مسائل محلولة في الميكانيك
	531/00019/1	هوفمن, بيتر	مصادر الطاقة الشمسية : الهيدروجين و خلايا الوقود و التوقعات لكوكب أنظف
9	531/00042/1	القدسي, وجيه	موجز الميكانيك
14	531/00062/1	الحاسن, مزعاش	ميكانيك : محاضرات (السنوات الأولى جامعية )
12	531/00084/1	الحاسن, مزعاش	ميكانيك : مسائل محلولة
4	531/00121/1	تيموشنكو, س	ميكانيك الهندسة : علم السكون
3	531/00122/1	تيموشنكو, س	ميكانيك الهندسة : علم السكون

عدد النسخ	الشفرة	المؤلف	العنوان
34	532/00003/1	Berkoune, Abdenour	Aide memoire de mécanique des fluides : Définition et terminologie , formules et équations
5	532/00053/1	Pernès, Pierre	Analyse dimensionnelle et similitude généralités sur les écoulements unidimensionnels écoulements en charge écoulements à surface libre
2	532/00081/1	Wartelle, Claude	Caractéristiques de débit des appareils à fluides compressibles considérés isolément ou montés en série
	532/00036/1	Guyon, E'tienne	Ce que disent les fluides : la science des écoulements en images
2	532/00046/1	Imrie, B .W.	Compressible fluid flow
6	532/00019/1	Salençon, Jean	Concepts généraux
6	532/00007/1	Remini, boualem	Cours de mécanique des fluides
1	532/00055/1	Thual, Olivier	Des ondes et des fluides
2	532/00051/1	Baritaud, Thierry	Direct numerical simulation for turbulent reacting flows
2	532/00037/1	Ryhming, Inge Lennart	Dynamique des fluides : un cours de base du deuxième cycle universitaire
1	532/00048/1	Faure, Thierry	Dynamique des fluides appliquée : applications à l'aérodynamique
2	532/00078/1	Brun, Raymond	Ecoulements et transferts : fluides parfaits, fluides réels, convection
12	532/00063/1	Ouragh, Youcef	Ecoulements forces en hydraulique
2	532/00043/1	Morel, Michel A.	Exercices de mécanique des fluides
2	532/00061/1	Sabersky, Rolf H.	Fluid flow : a first course in fluid mechanics
4	532/00011/1	Durgaiah, Rama	Fluid mechanics and machinery
1	532/00058/1	Marche, claude	Fluide famille de logiciels pour l'utilisation de l'informatique a des fins didactiques dans l'etude

1	532/00038/1	Roy, Jean-François	Fluides parfaits incompressibles
2	532/00047/1	Lomas, Charles G.	Fundamentals of hot wire anemometry
2	532/00075/1	Mandel, Jean	Généralités-Mécanique des Fluides
2	532/00032/1	Hervouet, Jean-Michel	Hydrodynamique des écoulements à surface libre : modélisation numérique avec la méthode des éléments finis
6	532/00050/1	Guyon, Etienne	Hydrodynamique physique
3	532/00080/1	Gatignol, Renée	Introduction à la mécanique des fluides
16	532/00005/1	Guenfoud, Mohamed	Introduction a la mecanique des millieux continus : Application a la mecanique des solies
1	532/00054/1	Sagaut, Pierre	Introduction à la simulation des grandes échelles pour les écoulements de fluide incompressible
	532/00018/1	Blay, Michel	La science du mouvement des eaux
5	532/00083/1	Mathieu, J.	La Simulation des modèles de turbulence et leurs applications
6	532/00069/1	Lesieur, Marcel	La turbulence
2	532/00017/1	Gence, Jean-Noël	Les écoulements de fluides newtoniens : principaux mécanismes associés aux mouvements des fluides
3	532/00013/1	Lumbroso, Hubert	Mécanique des fluides : 73 problèmes corrigés
2	532/00082/1	Picard, André	Mécanique des corps rigides : Statistique
10	532/00039/1	Damou, Merzak	Mecanique des fluides
4	532/00006/1	Paraschivoiu, Ion	Mécanique des fluides
2	532/00015/1	Bouttes, Jacques	Mécanique des fluides
5	532/00016/1	Amiroudine, Sakir	Mécanique des fluides
9	532/00010/1	Oueslati, Mehrezi	Mécanique des fluides & Optique geometrique : Cours et exercices corrigés
2	532/00027/1	Brébec, Jean-Marie	Mécanique des fluides : 2e année PC-PC*, PSI-PSI

2	532/00014/1	Krempf, pierre	Mécanique des fluides : 2e année, PC, PC*, PSI, PSI* : exercices corrigés
4	532/00022/1	Picard, Denis	Mécanique des fluides : BTS industriels
5	532/00026/1	Candel, Sébastien	Mécanique des fluides : Cours
10	532/00029/1	Khene, Samir	Mécanique des fluides : Cours et exercices avec solution
2	532/00042/1	Chassaing, Patrick	Mécanique des fluides : éléments d'un premier parcours
3	532/00030/1	Charmont, Patrick	Mécanique des fluides : Fiches, méthodes et problèmes corrigés: 2e année PC-PSI
5	532/00028/1	Remini, b	Mécanique des fluides : Hydrostatique cours-exercices
3	532/00079/1	Clavier, Pascal	Mécanique des fluides : Résumé de cours et exercices corrigés BTS industriels
2	532/00049/1	Ouziaux, Roger	Mécanique des fluides appliquée
2	532/00024/1	Joulié, Régis	Mécanique des fluides appliquée
15	532/00076/1	Ghernaout, Redhouane	Mécanique des fluides et hydraulique : cours et exercices
3	532/00025/1	Faroux, Jean-pierre	Mécanique des fluides et ondes mécaniques : Cours et 105 exercices corrigés
1	532/00034/1	Maalej, Mohamed	Mécanique des fluides incompressibles
4	532/00021/1	X. Carbonneau	Mécanique des fluides, PC-PSI
2	532/00002/1	Boudet, Roger	Mécanique des milieux continus
14	532/00060/1	Metreveli, V	Mécanique des milieux continus : Recueil de problèmes de mécanique des fluides( avec corrigés)
45	532/00004/1	Khezzar, I	Mécanique des milieux continus une introduction : cours et exercices corrigés
4	532/00084/1	Caltagirone, Jean-Paul	Mécanique des milieux discrets
1	532/00008/1	Damou, Merzak	Méthodes expérimentales en mécanique des fluides et en thermique
2	532/00077/1	Barthès-Biesel, Dominique	Microhydrodynamique et fluides complexes

11	532/00023/1	Monavon, Arnault	Mini manuel de mécanique des fluides : cours-Exercices
1	532/00033/1	Zeytounian, Radyadour Kh.	Modélisation asymptotique en mécanique des fluides newtoniens
3	532/00031/1	Guinot, Vincent	Ondes en mécanique des fluides : modélisation et simulation numérique
7	532/00009/1	Amzallag, Emile	Ondes mécaniques et mécanique des fluides : cours et exercices corrigés
7	532/00001/1	Berkoune, Abdenour	Problèmes de mécanique des fluides : Dynamique des fluides incompressibles
3	532/00052/1	Candel, Sébastien	Problèmes résolus de mécanique des fluides
5	532/00041/1	Douglas, J. F	Solving problems in fluid mechanics
4	532/00045/1	Douglas, J. F	Solving problems in fluid mechanics
2	532/00056/1	Comolet, Raymond	Statique et dynamique des fluides non visqueux
1	532/00071/1	H. Shapiro, Ascher	The dynamics and thermodynamics of compressible flow
4	532/00040/1	Fogiel, Max.	The Fluid mechanics and dynamics problem solver
1	532/00070/1	Giles, Ranald V.	Theory and problems of fluid mechanics & hydraulics
2	532/00020/1	Salençon, Jean	Thermoélasticité
2	532/00035/1	Béguier, Claude	Tourbillon, instabilité et décollement
4	532/00066/1	Landahl, M <sup>o</sup> arten Teodor	Turbulence and random processes in fluid mechanics
1	532/00044/1	Chassaing, Patrick	Turbulence en mécanique des fluides : Analyse du phénomène en vue de sa modélisation à l'usage de l'ingénieur
2	532/00067/1	Pironneau, Olivier	Turbulence model : Analysis of the K-Epsilon
2	532/00085/1	Rieutord, Michel	Une introduction à la dynamique des fluides : manuel de cours
2	532/00074/1	D. D. Craik	Wave interaction and fluid flows
4	532/00012/1	موسى, عبد الله	الميكانيك العام : ميكانيك الأجسام الصلبة والموانع

1	532/00065/1	دوجلاس، ج.أف	حلول المسائل في ميكانيك الموائع
3	532/00068/1	دوجلاس، ج.أف	حلول المسائل في ميكانيك الموائع
2	532/00057/1	العلو، جلال	ميكانيك السوائل : التجارب المخبرية و تطبيقاتها
1	532/00064/1	دامرجي، ابراهيم	ميكانيك الموائع و الآلات المائية
1	532/00072/1	عزوزه، دريد	ميكانيكا الموائع
1	532/00073/1	أصفري، أحمد	ميكانيكا الموائع : الهيدروليك
5	532/00059/1	فرانزني، جوزيف ب	ميكانيكا الموائع وتطبيقاتها الهندسية
14	532/00062/1	جايلز، رينالد ق	نظريات و مسائل في ميكانيكا الموائع و الهيدروليكا