

N°	Titre	Auteur	Cote
1	Mécanique des fluides, 2e année PC-PSI : fiches et méthodes, problèmes corrigé.	Charmont, Patrick	532/00001/1-532/00001/2
2	Mécanique des fluides appliquée.	Ouziaux, Roger	532/00002/1-532/00002/4
3	Mécanique expérimentale des fluides, Vol. 3. Exercices corrigés avec rappels de cours.	Comolet, Raymond	532/00003/1-532/00003/4
4	Les écoulements de fluides newtoniens : principaux mécanismes associés aux mouvements des fluides.	Lorrain, Paul	532/00004/1-532/00004/7
5	Les écoulements turbulents:modélisation et simulation	Schiestel, Roland	532/00005/1-532/00005/2
6	Aide mémoire de mécanique des fluides.	/	532/00006/1-532/00006/10
7	Mécanique des fluides PC-PSI.	X., Carbonneau	532/00007/1-532/00007/2
8	Fluid mechanics thermodynamics of turbomachinery	S.L.Dixon	532/00008/1
9	Fluid mechanics and transfer processes	J.M.Kay	532/00009/1-532/00009/2

10	The and thermodynamics of compressible fluid flow volume 1	Ascher H.Shapiro	532/00010/1-532/00010/2
11	Wave interactions and fluid flows	Alex D.D.Craik	532/00011/1-532/00011/2
12	Dynamique des fluides	Inge L.Ryhaming	532/00012/1
13	Méthodes de modélisation	Schiestel, Roland	532/00013/1-532/00013/3
14	Instabilités Hydrodynamique	Charru, Francois	532/00014/1-532/00014/3
15	Hydrodynamique physique	Guyon , Etienne Hulin	532/00015/1-532/00015/5
16	Écoulements et transferts : fluides parfaits, fluides réels, convection : milieux continus	Brun , Raymond	532/00016/1/532/00016/2
17	Mini-manuel de mécanique des fluides : cours + exercices	Monavon Arnault	532/00017/1-532/00017/7
18	Hydrodynamique : problèmes corrigés	Leblanc , Stéphane	532/00018/1/532/00018/2
19	Microhydrodynamique et fluides complexes	Barthès-Biesel , Dominique	532/00019/1-532/00019/5
20	Introduction à la mécanique des fluides	Gatignol, Renée	532/00020/1-532/00020/4

21	Hydraulique unidimensionnelle	Pernés, Pierre	532/00021/1-532/00021/3
22	Cours de mécanique des fluides	Boualem , Remini	532/00022/1-532/00022/10
23	Mécanique des fluides et hydraulique : cours et exercices	Redhouane , Ghernaout	532/00023/1-532/00023/7
24	Mécanique des fluides	Paraschivoiu , Ion Michel , Prud'homme	532/00022/1-532/00024/4
25	Mécanique des milieux discrets	Caltagirone, Jean-Paul	532/00025/1-532/00025/5
26	Écoulements et réactions chimiques Volume 1: Equations générales	Prud'homme, Roger	532/00026/1-532/00026/4
27	Écoulements et réactions chimiques Volume 2: Applications aux mélanges homogènes réactifs	Prud'homme, Roger	532/00027/1-532/00027/4
28	أساسيات في علم الموائع	محمود أحمد ، عمري	532/00028/1-532/00028/6
29	ميكانيكا الموائع والهيدروليكا - شوم	جايلز ، رينالد ف	532/00029/1-532/00029/6
30	Mécanique des fluides	Merzak , Damou	532/00030/1-532/00030/10

N°	Titre	Auteur	Cote
1	Sciences physiques pour technologues : problèmes avec solutions détaillées.	Larochelambert, Thierry de	530/00001/1-530/00001/4
2	Sciences physiques pour technologues : exercices avec solutions détaillées.	Larochelambert, Thierry de	530/00002/1-530/00002/2
3	Toute la physique : cours	Stöcker, Horst	530/00003/1-530/00003/2
4	Toute la physique en problèmes de synthèse : PC-PC*, PSI-PSI*	Dominique Blois	530/00004/1-530/00004/2
5	Physique : électrostatique, magnétostatique, électrocinétique, optique géométrique : résumé de cours, exercices et contrôles corrigés	Thouroude, Daniel	530/00005/1-530/00005/6
6	Introduction à la physique des particules.	Zitoun, Robert	530/00006/1-530/00006/4
7	Physique tout en un, 1re année MPSI, PCSI, PTSI : cours et exercices corrigés	/	530/00007/1-530/00007/2
8	Physique, chimie générale	Jean-Marie Bélières	530/00008/1-530/00008/4

9	Capes de sciences physiques, Vol. 1. Physique : cours et exercices	Nicolas Billy	530/00009/1-530/00009/5
10	Physique : MPSI, PCSI, PTSI	Barthes, Julien	530/00010/1-530/00010/5
11	Physique, Vol. 2. Electricité, mécanique, thermodynamique, électromagnétisme : exercices et problèmes corrigés.	Dubarry-Barbe, Jean-Pierre	530/00011/1-530/00011/2
12	Physique : les 10 premières semaines de sup : mécanique-électrocinétique, 1re période, optique géométrique, MPSI-PCSI-PTSI, 1re année	Le Goff, Serge	530/00012/1-530/00012/2
13	Physique générale en 30 fiches	Mauduit, Richard	530/00013/1-530/00013/4
14	Physique appliquée en 30 fiches	Dumenil, Gilles	530/00014/1-530/00014/15
15	Physique générale, Vol. 1. Mécanique et thermodynamique	Gian coli, Douglass.	530/00015/1-530/00015/4
16	Physique : cours, exercices et annales corrigées.	Benredjem, Djamel	530/00016/1-530/00016/8

17	Physique générale, Vol. 1. Mécanique et thermodynamique : cours et exercices corrigés	Alonso, Marcelo	530/00017/1-530/00017/6
18	Physique, Kane-Sternheim : exercices et problèmes résolus.	Derycke, Isabelle	530/00018/1-530/00018/2
19	Physique, Vol. 3. Ondes, optique et physique moderne	Hecht, Eugene	530/00019/1/1-530/00019/5/5
20	Physique, Vol. 1. Mécanique : solutions et corrigé des problèmes	Hecht, Eugene	530/00020/1-530/00020/2
21	De la physique avec Mathematica.+ (CD)	Garrigos, Robert	530/00021/1-530/00021/9
22	Physique 1re année MPSI-PCSI-PTSI : rappels de cours, plus de 300 exercices et problèmes, corrigés détaillés	Brébec, Jean-Marie	530/00022/1-530/00022/2
23	30 problèmes de physique : problèmes appliqués à la vie quotidienne, corrigés détaillés, méthodes : exercices et problèmes résolus	Graner, François	530/00023/1-530/00023/4

24	150 exercices corrigés de physique, 1re année MPSI, PCSI, PTSI.	Jannaud, Lionel	530/00024/1-530/00024/4
25	300 exercices corrigés essentiels de physique + 50 planches d'oral : MP-PC-PSI.	Bernard, Daniel	530/00025/1-530/00025/4
26	Tous les exercices de physique MPSI-PCSI- PTSI : pour assimiler le programme, s'entraîner et réussir son concours.	Morellet, Maria-Inès	530/00026/1-530/00026/2
27	Physique : problèmes corrigés : ENS, X, Centrale, Mines-Ponts, MP, MP*, PC, PC*, PSI, PSI*	Ferchaux, Yann	530/00027/1-530/00027/2
28	Problèmes corrigés de physique posés aux concours communs polytechniques (CCP), Vol. 7. 2004-2005.	Caldara, Gaëtan	530/00028/1-530/00028/2
29	Problèmes corrigés de physique posés au concours de Polytechnique filières PC et MP, Vol. 9	Morand, François.	530/00029/1-530/00029/2
30	Problèmes corrigés de physique posés aux concours E3A-E4A, Vol. 2	Alexandre, Claire	530/00030/1-530/00030/2

31	QCM de physique, Vol. 1. Electrocinétique, électrostatique, électronique, électromagnétisme PCSI-MPSI-PTSI, PC-PC*, MP-MP*, PSI-PSI*, PT-PT*.	Baomy, André	530/00031/1-530/00031/2
32	Electronique, Vol. 1. Physique pour l'électronique : corpuscules, ondes, états quantiques, mécanique statistique, structures cristallines	Deville, Alain Deville, Danielle	530/00032/1-530/00032/6
33	Physique : magnétostatique et électrostatique, mouvement des particules, électricité, physique nucléaire	Favreau, Yannick	530/00033/1-530/00033/2
34	Physique : mécanique, capillarité, thermodynamique, optique géométrique, ondes.	Favreau, Yannick	530/00034/1-530/00034/2
35	Relativité restreinte et électromagnétisme.	Lambert, Michel	530/00035/1-530/00035/10
36	La géométrie de la relativité restreinte	Parizet, Jean	530/00036/1-530/00036/3

37	Relativité restreinte : bases et applications : cours et exercices corrigés.	Semay, Claude	530/00037/1-530/00037/4
38	Relativité et invariance : fondements et applications : avec 150 exercices et problèmes résolus, licence	Pérez, José-Philippe	530/00038/1-530/00038/4
39	Expériences de physique : capes de sciences physiques.	Duffait, Roger	530/00039/1-530/00039/3
40	Mécanique quantique relativiste : théories de jauge : cours et exercices corrigés.	Klasen, Michael	530/00040/1-530/00040/10
41	Problèmes de mécanique quantique	Basdevant, Jean-Louis	530/00041/1-530/00041/4
42	Mécanique quantique, Vol. 1	Cohen-Tannoudji, Claude	530/00042/1-530/00042/6
43	Mécanique quantique, Vol. 2	Cohen-Tannoudji, Claude	530/00043/1-530/00043/6
44	Mécanique quantique, Vol. 2	Messiah, Albert	530/00044/1-530/00044/6

45	Mécanique quantique, Vol. 3. Corrigés détaillés et commentés des exercices et problèmes.	Alangui, Claude	530/00045/1-530/00045/6
46	Ondes et matière : physique de la matière, électromagnétisme, interactions rayonnement-matière	Darchiesi ,Dominique Marc , Lamy	530/00046/1-530/00046/2
47	La physique quantique : origines, interprétations et critiques	Nikseresht, Iraj	530/00047/1-530/00047/2
48	Mécanique quantique : licence 3, master, CAPES, agrégation	Aslangul, Claude	530/00048/1-530/00048/9
49	Les phénomènes électromagnétiques : une introduction : cours, exercices et problèmes résolus	Lorrain, Paul	530/00049/1-537/00049/12
50	Physique statistique : cours, exercices et problèmes corrigés.	Diep, Hung The	530/00050/1-530/00050/4
51	Physique statistique et illustrations en physique du solide.	Hermann, Claudine	530/00051/1

52	Physique statistique hors d'équilibre : processus irréversibles linéaires.	Pottier, Noëlle	530/00052/1-530/00052/2
53	Physique statistique : introduction : cours et exercices corrigés.	Ngô, Christian	530/00053/1-530/00053/2
54	La mécanique statistique : de Clausius à Gibbs	Barberousse, Anouk	530/00054/1-530/00054/4
55	Mécanique des matériaux polymères.	Halary, Jean Louis	530/00055/1-530/00055/2
56	Physique des plasmas collisionnels : application aux décharges hautes fréquences.	Moisan, Michel	530/00056/1-530/00056/2
57	Physique des plasmas : cours et applications : licence, master, écoles d'ingénieurs	Rax, Jean-Marcel	530/00057/1-530/00057/2
58	Liquides: Solutions, dispersions, émulsions, gels	Cabrane, Bernard	530/00058/1-530/00058/3
59	Physique des solides	Ashcroft, Neil William	530/00059/1-530/00059/4
60	Physique de l'état solide : cours et problèmes	Kittel, Charles	530/00060/1-530/00060/6
61	Ecoulement avec échanges de chaleur.vol1	Marinet, Michel Favre	530/00061/1-530/00061/5

62	Ecoulement avec échanges de chaleur.vol2	Marinet, Michel Favre	530/00062/1-530/00062/6
63	Matériaux, Vol. 2. Microstructures, mise en œuvre et conception : cours et exercices d'application, L3, master, écoles d'ingénieurs	Ashby, Michael F.	530/00063/1-530/00063/5
64	Physique, chimie générale.	Bélières, Jean Maris	530/00064/1-530/00064/4
65	Toute la physique chimie, MP : cours, exercices corrigés : nouveau programme.	Deiber, André	530/00065/1-530/00065/2
66	Physique-chimie MP : exercices avec indications et corrigés détaillés pour assimiler tout le	Heinrich, Alban	530/00066/1-530/00066/2
67	Toute la physique chimie en formulaire, MP-MP* : rappels MPSI.	Meier, Dominique	530/00067/1-530/00067/2
68	PC physique et chimie 2001-2003 : tous les corrigés, tous les énoncés, des méthodes, des astuces, des indications, des rappels, et bien plus !	Alméras, Yannick	530/00068/1-530/00068/4
69	Physique-chimie 3 ^e .	Descloux, Michaël	530/00069/1-530/00069/2

70	Problèmes de chimie et de physique avec solutions et annexes : CAPLP externe 2003 à 2008, CAPLP interne 2003 à 2008, CAPLP agricole 2003-2005-2007.	Mesplède, Jacques	530/00070/1-530/00070/2
71	Equations de la physique mathématique appliquées.	/	530/00071/1-530/00071/10
72	Introduction à la physique des polymères : cours et exercices : licence et master, écoles d'ingénieurs	Tienne, Serge David, Laurent	530/00072/1-530/00072/11
73	Méthodes mathématiques pour les sciences physiques.	Schwartz, Laurent	530/00073/1-530/00073/6
74	Les maths en physique : la physique à travers le filtre des mathématiques, avec éléments d'analyse numérique.	Provost, Jean-Pierre	530/00074/1-530/00074/4
75	Physique et outils mathématiques : Méthodes et exemples	Alastwey, Angel	530/00075/1

76	Problèmes de physique et chimie posés aux écrits des concours des grandes écoles scientifiques : série PT 2001-2002.	Dourlent, Maurice	530/00076/1-530/00076/2
77	Einstein, Newton, Poincaré: Une histoire de principes.	Balibar, Françoise	530/00077/1
78	10 problèmes corrigés de physique et chimie posés au Capes de sciences physiques.	Augier, David	530/00078/1-530/00078/4
79	Problèmes corrigés de physique et chimie. Tome7.	Maître, Claude	530/00079/1-530/00079/2
80	Problèmes corrigés de physique et chimie. Tome8.	Maître, Claude	530/00080/1-530/00080/2
81	Physique et chimie PC : annales corrigées des problèmes posés aux concours 2009.	Claire Besson	530/00081/1-530/00081/2
82	Physique chimie MP : annales corrigées des problèmes posés aux concours 2009.	Claire Besson	530/00082/1-530/00082/2
83	Annales corrigés de physique chimie et physique appliquée.	Dumenil, Gilles	530/00083/1-530/00083/2
84	Distillation tray fondamentals	M.J.Lockett	530/00084/1-530/00084/2
85	Théorie des échanges de chaleur et de masse	A.Leontiev	530/00085/1-530/00085/2

86	Structure de la matière : atomes, liaisons chimiques et cristallographie.	Guymont, Michel	530/00086/1-530/00086/5
87	Mathématiques pour la physique	Noirot, Yves	530/00087/1-530/00087/3
88	Physique : tout en un PSI-PSI*	Sanz, Marie-Noelle	530/00088/1-530/00088/2
89	Mathématiques pour les physiciens : classes préparatoires et université exercices avec solutions	G. Le morvan J. gimié D'arnaud	530/00089/1
90	Annales corrigées des problèmes posés aux concours 2012 : CCP, Centrale-Supélec, Mines-Ponts, X-ENS	Mickaël, Profeta	530/00090/1-530/00090/7
91	QCM de physique et de biophysique : PAES UE3 :bases physiques des méthodes d'exploration et aspects fonctionnels	Peretti, Pierre	530/00091/1-530/00091/3
92	Eléments de physique statistique	Chardin , Gabriel	530/00092/1
93	Mécanique en 30 fiches : BTS	Lussiez Pascal	530/00093/1
94	Initiation à la mécanique quantique - Approche élémentaire et applications	Elie , Belorizky	530/00094/1-530/00094/4

95	Mécanique quantique Tome 1	Albert , Messiah	530/00095/1-530/00095/6
96	Histoire de la Physique Et des physiciens : de lathalés du boson de higgs	Jean - claude , Boudenot	530/00096/1-530/00096/2
97	Une histoire de la physique, moderne	Jean - paul , Guillaud	530/00097/1-530/00097/2
98	Physique 1re année MPSI, PTSI : classes préparatoires aux grandes écoles scientifiques & premier cycle universitaire	Grécias Pierre Migeon Jean-Pierre	530/00098/1-530/00098/2
99	Physique : Tome 1, Mécanique	Raymond , Serway John , Jewett	530/00099/1-530/00099/10
100	Physique : les épreuves corrigées de 2008 à 2012 :CAPES physique-chimie	Bornes , Fabien	530/00100/1-530/00100/2
101	Physique appliquée : rappels de cours, sujets d'examen résolus :BTS-DUTindustriels 5Ed(coll-A-caplyiez)	Wozniak Alain	530/00101/1-530/00101/5
102	Géométrie de la physique du continu : niveau M	Rinkel, Jean-Marc	530/00102/1-530/00102/3

103	Théorie microscopique des liquides : physique statistique, interactions, équations intégrales, systèmes hors d'équilibre, modélisation : milieux	Bretonnet , Jean-Louis	530/00103/1-530/00103/3
104	Systèmes anisotropes : représentation, propriétés physiques simples et couplées : cours et exercices corrigés, niveau C	Rousseau , Michel Desert , Anne	530/00104/1-530/00104/4
105	Spectroscopie : cours et exercices , licence 3 , master, écoles d'ingénieurs	j . Michel , Hollas	530/00105/1-530/00105/4
106	Electrodynamique et optique quantiques	François A, Reuse	530/00106/1-530/00106/7
107	Mathématiques pour les physiciens et les ingénieurs+ CD	K. Weltner J. Grosjean	530/00107/1-530/00107/3
108	The physical chemistry problem solver	M. Fogiel	530/00108/1-530/00108/2
109	problem in physicochemical methods of analysis	Yu , Lyalikov M , ulatov	530/00109/1

110	experimental methodes of polymer physics	A , Malkina A , Askadsky	530/00110/1-530/00110/2
111	Physique tout-en-un PCSI : conforme au nouveau programme	Jurine, Damien Cardini, Stéphane	530/00111/1-530/00111/9
112	Physique tout-en-un MPSI-PTSI : conforme au nouveau programme	Jurine, Damien Cardini, Stéphane	530/00112/1-530/00112/7
113	Les mille et une questions en prépa : physique 1re année MPSI, PTSI	Garing, Christian Lhopital, Alain	530/00113/1-530/00113/7
114	Super manuel de physique : tout-en-un MPSI, PCSI, PTSI	Majou, Jérôme Stéphane , Komilikis	530/00114/1-530/00114/9
115	PHYSIQUE 3: Ondes, Optique et Physique Moderne	Halliday, Resnick	530/00115/1-530/00115/2
116	Le cours de physique de Feynman Mécanique quantique	Feynman, Richard Phillips , Leighton Robert	530/00116/1-530/00116/6
117	Formulaire de physique : synthèse de cours et applications bac S, STI2D, classes préparatoires, BTS,DUT, licences sciences	Roudier, Aurélien	530/00117/1-530/00117/7

118	Physique quantique V 1: Fondements	Le Bellac, Michel	530/00118/1-530/00118/8
119	Physique quantique V 2: Applications et exercices corrigés	Le Bellac, Michel	530/00119/1-530/00119/8
120	Problèmes de physique quantique	Teichteil, Christian Amand, Thierry	530/00120/1-530/00120/4
121	Quantique, fondements et applications : avec 250 exercices et problèmes résolus	Pérez, José-Philippe Carles, Robert	530/00121/1-530/00121/7
122	Physique théorique V 4: Electrodynamique quantique	Landaou, L E ,Lifchits	530/00122/1-530/00122/11
123	Physique de la matière condensée : des atomes froids aux supraconducteurs à haute température critique	Héritier, Michel	530/00123/1-530/00123/7
124	Eléments de théorie des quanta et de mécanique ondulatoire	Broglie, Louis de	530/00124/1-530/00124/5
125	Physique des systèmes complexes	Farvacque, Jean-Louis	530/00125/1-530/00125/9

126	Fundamentals of quantum physics : textbook for students of science and engineering	Pedro, Pereyra	530/00126/1-530/00126/3
127	Physique générale : mécanique - mécanique des fluides - électricité et magnétisme - optique et vision : rappel de cours et exercices corrigés	Noureddin , Hakiki	530/00127/1-530/00127/14
128	رؤية فيزيائية لنظرية النسبية الخاصة : مع مراجعة عامة للميكانيك الكلاسيكي	عبد المجيد ، معيرش	530/00128/1-530/00128/10
129	Révissez la physique avec Feynman	Richard Feynman , Michael Gottlieb	530/00129/1-530/00129/6
130	Introduction au calcul variationnel en physique : aperçu historique et applications, mécanique analytique , élasticité : cours et exercices	Feménias, Jean-Louis	530/00130/1-530/00130/9

131	Physique expérimentale aux concours de l'enseignement Optique, mécanique, fluides, transferts thermiques	Bellier, Christophe Bouloy	530/00131/1-530/00131/2
132	La physique avec MAPLE : physique, chimie, fractales et chaos : 1re et 2e année MP-PC-PSI-PT, cours et exercices	Bourges, Vincent	530/00132/1-530/00132/6
133	La matière en désordre	Étienne, Guyon Jean -pierre , Hulin	530/00133/1-530/00133/4
134	Calculs de doses générées par les rayonnements ionisants : principes et utilitaires + (CD)	Vivier, Alain	530/00134/1-530/00134/5
135	Tout -en-un Physique : MPSI-PCSI-PTSI	J. Marteau , Brenders	530/00135/1-530/00135/3
136	Physique - UE3 : 1er année santé	Salah ,Belazreg	530/00136/1-530/00136/2
137	Physique : exercices incontournables PC- PSI	Jean -Noël ,Beury	530/00137/1-530/00137/3
138	Toute la physique de Sup : MPSI - PCSE - PTSI	Olivier - Fiat	530/00138/1-530/00138/5

139	MPSI physique chimie	Thierry, Finot Camille, Bonomelli	530/00139/1-530/00139/2
140	PTSI physique chimie	Thierry, Finot Camille, Bonomelli	530/00140/1-530/00140/2
141	PCSI physique	Thierry, Finot Camille, Bonomelli	530/00141/1-530/00141/5
142	Physique: MPSI.PCSI.PTSI	Marc ,Cavaelie Julien ,Cubizolles	530/00142/1-530/00142/5
143	Physique : MPSI-PCSI-PTSI cours complet et exercices corrigés	Eric, Bellanger Xavier , Ducros	530/00143/1-530/00143/5
144	Physique PSI-PSI*: cours complet avec tests, exercices et problèmes corrigés	Vincent, Renvoizé Éric, Bellanger	530/00144/1-530/00144/2
145	Physique PSI-PSI*: cours complet avec tests, exercices et problèmes corrigés	Vincent, Renvoizé Éric, Bellanger	530/00145/1-530/00145/5

146	Physique:BCPST-VÉTO 1er année	Svélna ,Baude Pierre, Grécias	530/00146/1-530/00146/5
147	Physique : BCPST-VÉTO 1er année	Svélna ,Baude pierre, Grécias	530/00147/1-530/00147/2
148	Physique : MPSI-PTSI 1er années	David,Augier Christophe,More	530/00148/1-530/00148/3
149	Physique : Les fondamentaux en Licence 1	Christian ,Cerruti	530/00149/1-530/00149/5
150	Physique UE 3a : Optimisé pour tours	Romain , Auger	530/00150/1-530/00150/2
151	Annales corrigées des problèmes posés aux concours 2012 : physique & chimie PC	Michaël , Profeta Stéphane , Ravier	530/00151/1-530/00151/3
152	Annales corrigées des problèmes posés aux concours 2013 : physique & chimie PC	Vincent , Freulon Mickael , Profeta	530/00152/1-530/00152/3
153	Annales corrigées des problèmes posés aux concours 2013 : physique & chimie MP	Sébastien , Dereux Vincent , Freulon	530/00153/1-530/00153/5
154	Annales corrigées des problèmes posés aux concours 2013 : physique & chimie PSI	Sébastien , Dereux Vincent , Freulon	530/00154/1-530/00154/3
155	Physique Chimie visa pour la prépas : MPSI-PCSI -PTSI - BCPST	Séverine , Bagard Nicolas , Simon	530/00155/1-530/00155/2

156	Physique–chimie : exercices incontournables BCPST 1er année	Isabelle , Brunod Loic , Lebrun	530/00156/1–530/00156/5
157	Réussir les TP de physique aux concours	Laurent , Sallen Dominique , Meier	530/00157/1–530/00157/3
158	Tout la physique aux concours kiné	Cécile , Aubry – Cyr Laurent , Mesguich	530/00158/1–530/00158/2
159	Les principes variationnels en physique : Cours, démonstrations & exercices corrigés	Jean–louis , Basdevant	530/00159/1–530/00159/2
160	Physique statistique pour L'ingénieur	François , Chevoir	530/00160/1–530/00160/3
161	L'évolution des concepts de la physique de newton à nos jours	Jean –louis , Farvaque	530/00161/1–530/00161/3
162	Concevoir et réaliser des expériences de physique :Initiation à la recherche application aux TIPE , TPE et MPS projets L1 et L2	François Petitet , Gosgnach	530/00162/1–530/00162/3
163	Physique des matériaux : Système anisotropes : représentation, propriétés physique simples et couplées cours et execices corrigés	Michel , rousseau Anne , desert	530/00163/1–530/00163/2

164	Matériaux: 2 Microstructures et procédés de mise en œuvre	Michael , F.Ashby David ,R.H. jones	530/00164/1-530/00164/2
165	Aux limites de la physique : les paradoxes quantiques	François , Rothen	530/00165/1-530/00165/9
166	Les physique de A à Z	André , Rousset Jules ,Six	530/00166/1-530/00166/2
167	Electromagnetic processing of materials: materialsprocessing by using electric and magnetic functions	Shigeo, Asai	530/00167/1-530/00167/2
168	Sujets corrigés Sciences Physiques	Chamoux, Mireille	530/00168/1-530/00168/2
169	مدخل الى النظرية الكهرومغناطيسية ج 1 : معادلات ماكسويل في الفراغ مدعم بمراجعة للكهرباء و المغناطيسية الساكنتين	عبدالمجيد معيرش	530/00169/1-530/00169/15
170	النظرية الكلاسيكية للحقول الفيزيائية	عبد المجيد معيرش	530/00170/1-530/00170/25
171	Le cours de physique de Feynman : Mécanique 1	Feynman , Richard phillips	530/00171/1-530/00171/6
172	Le cours de physique de Feynman : Mécanique 2	Feynman , Richard phillips	530/00172/1-530/00172/6

173	De l'atome antique à l'atome quantique : à la recherche des mystères de la matière	Gruber, Christian Philippe - andré , Martin	530/00173/1-530/00173/6
174	Eléments de physique statistique	Bernard , Diu Claudine , Guthmann	530/00174/1-530/00174/6
175	الفيزياء الجامعية, ماخصات شوم	فريدريك، ج بوش	530/00175/1-530/00175/6
176	الفيزياء العامة : مسائل محلولة في الفيزياء ج1: المتجهات ، توازن القوى المتلاقية والعزم ، قوانين نيوتن في الحركة و الحركة في بعد واحد و بعدين	إبراهيم إسماعيل، سامر	530/00176/1-530/00176/6
177	الفيزياء العامة : مسائل محلولة في الفيزياء ج2 : تمارين متنوعة ، الشغل والطاقة ، الدفع و الزخم ، أسئلة متنوعة	إبراهيم إسماعيل، سامر	530/00177/1-530/00177/6
178	EXAM annales corrigés 1er année université (mécanique du point)physique 1	Zohra ,Benallou	530/00178/1-530/00178/10
179	Physique pour les sciences de la vie	Frederick J.,Bueche	530/00179/1-530/00179/2
180	Physique: Exercices incontournables MP-PT	Beury, Jean-Noél	530/00180/1-530/00180/3
181	مدخل إلى الفيزياء الإحصائية	أحمد، سالم	530/00181/1-530/00181/5
182	Texture cristallographique dans les matériaux métallique	Hiba , Azzeddine Djamel, Bradai	530/00182/1-530/00182/10

183	Physique général livre 1: Cinématique du point matériel :Rappels de cours et exercices corrigés	Soria, Hadjri Mebarki	530/00183/1-530/00183/10
184	Physique général livre 2: Cinématique du point matériel :Rappels de cours et exercices corrigés	Soria, Hadjri Mebarki	530/00184/1-530/00184/10
185	النسبية الخاصة مع تطبيقات نموذجية	معيروش، عبد المجيد	530/00185/1-530/00185/10
186	Petit manuel de physique verte	Clément, Santamaria	530/00186/1-530/00186/2
187	À la découverte de l'antimatière	Philippe, Mine	530/00187/1-530/00187/2

N°	Titre	Auteur	Cote
1	Optique : optique physique, interférences, diffraction, holographie : cours et exercices	Weil, Florence	535/00001/1-535/00001/8
2	Optique physique : propagation de la lumière : cours	Taillet, Richard	535/00002/1-535/00002/2
3	Cours de physique, optique : licence 1re et 2e années	Parisot, Jean-Paul	535/00003/1-535/00003/4
4	Optique géométrique et physique : préparation au BTS opticien-lunetier : rappels de cours, annales des examens, examens blancs	Gagnaire, H.	535/00004/1-535/00004/8
5	Optique MP-PC-PSI-PT : physique : cours, méthodes, exercices résolus	Brenders, Pierre	535/00005/1-535/00005/2
6	Optique, 1re année MPSI-PCSI-PTSI : le cours, de nombreux exercices, tous les corrigés	Brébec, Jean-Marie	535/00006/1-535/00006/1
7	Optique : exercices corrigés d'optique : optique instrumentale, optique de Fourier	Surrel, Joëlle	535/00007/1-535/00007/6
8	Exercices d'optique géométrique et physique	Gaudron, Bénédicte	535/00008/1-535/00008/15

9	Optique géométrique : rappels de cours et	Maurel, Agnès	535/00009/1-535/00009/2
10	Optique 1re année PCSI : exercices corrigés	Frère, Christian	535/00010/1-535/00010/2
11	Optique : fondements et applications : avec 250 exercices et problèmes résolus ; premiers cycles, licence	Pérez, José-Philippe	535/00011/1-535/00011/8
12	Optique ondulatoire : PC-PC*, MP-MP*, PSI-PSI*, PT-PT*	Piquemal, Pascale	535/00012/1-535/00012/4
13	Optique ondulatoire : cours	Maurel, Agnès	535/00013/1-535/00013/4
14	Vibrations, ondes et optique : ondes optiques.vol.4	Bécherrawy, Tamer	535/00014/1-535/00014/6
15	Spectroscopie atomique : instrumentation et structures atomiques	Biémont, Émile	535/00015/1-535/00015/8
16	Optique, physique, MPSI-PCSI-PTSI.	Brenders, Pierre	535/00016/1-535/00016/2
17	التحليل الطيفي: باستعمال أطياف الأشعة فوق البنفسجية وتحت الحمراء	زغداوي، عبد الحمداوي	535/00017/1-535/00017/17
18	Optique géométrique : cours et 134 exercices corrigés	Bécherrawy, Tamer	535/00018/1-535/00018/2

19	BTS optique : optique géométrique et physique, préparation du BTSopticien lunetier : cours et 154 exercices et problèmes corrigés	Geuting , Christophe	535/00019/1-535/00019/7
20	Optique ondulatoire : 1er cycle, prépas	Taillet , Richard	535/00020/1-535/00020/8
21	Optique quantique : une introduction	Fox , Mark	535/00021/1-535/00021/10
22	Optique : une approche expérimentale et pratique	Houard , Sylvain	535/00022/1-535/00022/8
23	Optique : optique géométrique et expérimentale :bases géométriques et graphiques, instruments objectifs et subjectifs, systèmes asymétriques,cours et exercices corrigés	Eudeline, Xavier	535/00023/1-535/00023/7
24	Physique tome 3 :ondes , optique et physique moderne	Raymond - A,Serway John- W ,Jewett	535/00024/1-535/00024/3

25	Optique géométrique et phenomene de vision cours , escercices corrigés et QCM avec : réponses	Nour eddine , Hakiki	535/00025/1-535/00025/15
26	Introduction à l'optique quantique	Maciejko, Romain	535/00026/1-535/00026/5
27	أساسيات البصريات والليزر	غازي ياسين ، القيسي	535/00027/1-535/00027/6
28	البصريات - شوم	إيجن ، هيكت	535/00028/1-535/00028/6
29	البصريات الهندسية	حسن راشد ، نزال	535/00029/1-535/00029/6
30	Travaux pratiques d'optique	Nour eddine , Hakiki	535/00030/1-535/00030/15
31	Optique géométrique: Cours + Exercices	Moulinet, Sébastien	535/00031/1-535/00031/8

N°	Titre	Auteur	Cote
1	Théorie analytique de la propagation de la chaleur.	Poincaré, Henri	536/00001/1-536/00001/1
2	Thermodynamique : rappelle de cours.	Halem, Nacer	536/00002/1-536/00002/20
3	Introduction aux transferts thermiques	Battaglia, Jean-Luc	536/00003/1-536/00003/9
4	Transferts thermiques : introduction aux transferts d'énergie : cours et exercices	Taine, Jean	536/00004/1-536/00004/2
5	Thermodynamique et énergétique, Vol. 1. De l'énergie à l'énergie	Borel, Lucien	536/00005/1-536/00005/2
6	Thermodynamique et énergétique, Vol. 2. Problèmes résolus et exercices	Borel, Lucien	536/00006/1-536/00006/8
7	Conduction of heat in solids	H.S , Carslaw J. C , Jaeger	536/00007/1
8	Thermique la méthode modale en thermique.	/	536/00008/1-536/00008/4

9	Thermodynamique fondements et applications.	Perez, José-Philippe	536/00009/1-536/00009/4
10	Thermodynamique générale et appliquée.	Bretonnet, Jean-Louis	536/00010/1-536/00010/2
11	Thermodynamique : bases et applications : cours et exercices corrigés	Foussard, Jean-Noël	536/00011/1-536/00011/2
12	Thermodynamique : 1er cycle, prépas, concours	Taillet, Richard	536/00012/1-536/00012/2
13	Thermodynamique : problèmes corrigés, fiches, méthodes et problèmes corrigés : 1re année, MPSI, PCSI, PTSI, TSI	Devillard, Sylvie	536/00013/1-536/00013/2
14	Thermodynamique : PCSI-MPSI-PTSI, exercices corrigés : fiches, méthodes et exercices corrigés	Reboul, Céline	536/00014/1-536/00014/4
15	Thermodynamique : fiches, méthodes et exercices corrigés, 1re année, MPSI-PCSI-PTSI	Ducros, Xavier	536/00015/1-536/00015/2

16	Thermodynamique : fiches, méthodes et exercices corrigés : 2e année PC-PSI	Renvoizé, Vincent	536/00016/1-536/00016/2
17	Thermodynamique, 2e année PT-PT* : cours et exercices corrigés	Dareau, Gérard	536/00017/1-536/00017/2
18	Thermodynamique, physique, MPSI : cours, méthodes, exercices résolus :	Faverjon, Georges	536/00018/1-536/00018/4
19	Thermodynamique PC-PSI : cours, méthodes, exercices résolus	Choimet, Nicolas	536/00019/1-536/00019/2
20	Thermodynamique, physique, PTSI : cours, méthodes, exercices résolus : nouveau programme	Faverjon, Georges	536/00020/1-536/00020/4
21	Thermodynamique : MPSI-PCSI-PTSI, 1re année	Simon, Rémi	536/00021/1-536/00021/2
22	Thermodynamique, 1re année MPSI-PCSI-PTSI : le cours, de nombreux exercices, tous les	Brébec, Jean-Marie	536/00022/1-536/00022/2
23	Thermodynamique 2e année MP-MP*, PC-PC*, PSI-PSI*, PT-PT*	Brébec, Jean-Marie	536/00023/1-536/00023/2

24	Thermodynamique : MP-MP*, PT-PT*, PC-PC*, PSI-PSI*	Pullicino, Michel	536/00024/1-536/00024/2
25	Thermodynamique : PCSI, MPSI, PTSI	Pullicino, Michel	536/00025/1-536/00025/2
26	Problèmes de thermodynamique résolus : posés aux épreuves écrites des concours des grandes écoles scientifiques	Dourlent, Maurice	536/00026/1-536/00026/2
27	Thermodynamique macroscopique : à l'usage des étudiants en sciences de l'ingénieur : cours, exercices et problèmes corrigés	Watzky, Alexandre	536/00027/1-536/00027/2
28	Mechanics and thermodynamics of propulsion	Philip , G.Hill	536/00028/1-536/00028/2
29	Engineering thermodynamics work & heat transfer	Rogers & Mayhew	536/00029/1-536/00029/2
30	Thermique théorique et pratique	Bernard, Eyglunent	536/00030/1
31	Thermodynamique et énergétique volume1	Lucien Borel	536/00031/1/1-536/00031/1/2
32	Thermodynamique et énergétique volume1 Problèmes résolus et exercices	Lucien Borel	536/00032/1/1- 536/00032/1/2

33	Thermodynamique en 20 fiches	Mauduit , Richard	536/00033/1-536/00033/19
34	Mini manuel de Thermodynamique Cours et Exercices	Jean-Noël Foussard Stéphane Mathé	536/00034/1-536/00034/3
35	Thermodynamique générale : rappels de cours et recueil d'exercices corrigés	Mohamed- Elamine, djeghlal	536/00035/1-536/00035/10
36	Thermodynamique des procédés T1: Énoncés avec réponses : exercices et problème	Salah , Belaadi	536/00036/1-536/00036/10
37	Thermodynamique des procédés T2 : Exercices et problèmes corrigés détaillés	Salah , Belaadi	536/00037/1-536/00037/10
38	Cours et exercices résolus des transferts thermiques	Saïd , Bouabdallah	536/00038/1-536/00038/7
39	Aide-mémoire de thermodynamique : principes et relations fondamentales, propriétés des corps purs et des mélanges, cycles thermodynamiques, combustion	Meunier, Francis	536/00039/1-536/00039/5

40	Thermodynamique : une approche pragmatique 2éd	Yunus A. Çengel, Michael A. Boles	536/00040/1-536/00040/4
41	الترموديناميك : ملخصات للدروس و مسائل محلولة	حسين ،عبد الرحيم سارة ، بوهلال	536/00041/1-536/00041/20



N°	Titre	Auteur	Cote
1	Acoustique générale:equations différentielles et intégrales, solutions en milieux fluides et solides,	Potel, Catherine	534/00001/1-534/00001/3
2	Ondes acoustiques.	Chaigne, Antoine	534/00002/1-534/00002/2
3	فيزياء الإهتزازات: دروس وتمارين محلولة السنة الثانية جامعي حسب النظام LMD. الجزء الأول	بن سلامة، عاشور	534/00003/1-534/00003/10
4	فيزياء الإهتزازات: دروس وتمارين محلولة السنة الثانية جامعي حسب النظام LMD. الجزء الثاني	بن سلامة، عاشور	534/00004/1-534/00004/11

N°	Titre	Auteur	Cote
1	Électricité et ondes.	Caularrere, I.L.	537/00001/1-537/00001/10
2	Électricité. Tome1.	Bouchenna, A	537/00002/1-537/00002/9
3	Physique, Vol. 2. Electricité et magnétisme	Hecht, Eugene	537/00003/1-537/00003/4
4	أعمال موجهة في الإلكترونيك	بن لعلي، عبد الكريم	537/00004/1-537/00004/9
5	Exercices corrigée en électronique	Haddadi, Mourad	537/00005/1-537/00005/9
6	Physique des électrons dans les solides, Vol. 1. Structure de bandes, supraconductivité et magnétisme	Alloul, Henri	537/00006/1-537/00006/2
7	Physique des électrons dans les solides, vol.2 recueil d'exercices et de problèmes	Alloul, Henri	537/00007/1-537/00007/2
8	Electronique, électrocinétique 1re année MPSI- PCSI-PTSI : cours et exercices corrigés.	Brébec, Jean-Marie	537/00008/1-537/00008/4
9	Electrocinétique, physique, PCSI : cours, méthodes, exercices résolus : nouveau programme	Rosset, Gilbert	537/00009/1-537/00009/4

10	Electromagnétisme, physique, PTSI : cours, méthodes, exercices résolus : nouveau programme	Krempf, Pierre	537/00010/1-537/00010/4
11	Electromagnétisme, 1re année MPSI-PCSI-PTSI : le cours, de nombreux exercices, tous les corrigés	Brébec, Jean-Marie	537/00011/1-537/00011/4
12	Electromagnétisme 2e année MP-MP*, PC-PC*, PSI-PSI*, PT-PT*	Brébec, Jean-Marie	537/00012/1-537/00012/4
13	Electromagnétisme statique dans le vide : l'essentiel du cours, 150 exercices corrigés	Gendreau, Bernard	537/00013/1-537/00013/4
14	Electromagnétisme, 2e année PC-PSI : fiches, méthodes et problèmes corrigés.	Charmont, Patrick	537/00014/1-537/00014/4
15	Electromagnétisme : exercices corrigés PC-PC*-PSI-PSI*, 2 année : classes préparatoires aux Grandes écoles scientifiques	Bauduin, Jean-Michel	537/00015/1-537/00015/4
16	Electromagnétisme	Edminister, Joseph A.	537/00016/1-537/00016/6
17	Mini manuel d'Electrocinétique : cours et exercices corrigés	Bécherrawy, Tamer	537/00017/1-537/00017/3

18	Electrocinétique : exercices corrigés, 1re année, MPSI-PCSI-PTSI	Dervieux, Jean	537/00018/1-537/00018/6
19	Physique fondamentale : éléments de propagation électromagnétique : des fondements théoriques aux applications	Rosnet, Philippe	537/00019/1-537/00019/4
20	QCM de physique, Vol. 1. Electrocinétique, électrostatique, électronique, électromagnétisme PCSI-MPSI-PTSI, PC-PC*, MP-MP*, PSI-PSI*, PT-PT*.	Baumy, André	537/00020/1-537/00020/2
21	QCM de physique, Vol. 2. Ondes-optique : PCSI- MPSI-PTSI, PC-PC*, MP-MP*, PSI-PSI*, PT-PT*	Baumy, André	537/00021/1-537/00021/2
22	La physique en fac : ondes électromagnétiques et milieux : cours et exercices, 1re et 2e années	Amzallag, Émile	537/00022/1-537/00022/6
23	La physique en fac : magnétostatique et induction : 1re et 2e années	Amzallag, Émile	537/00023/1-537/00023/6
24	Optoélectronique térahertz.	Kotas, Jean-Louis.	537/00024/1-537/00024/2

25	Cours de physique : électromagnétisme, Vol. 2. Phénomènes d'induction et ondes électromagnétiques : cours et exercices corrigés : licence	Cordier, Daniel	537/00025/1-537/00025/4
26	Physique des diélectriques avec problèmes et exercices corrigés	Jean-claude , Peuzin Damien , Gignoux	537/00026/1-537/00026/6
27	Electromagnetic flow-measurement	J.A.Shercliff	537/00027/1
28	Bases physiques de la technique électronique	S . Fridrikhov S. Movnine	537/00028/1-537/00028/2
29	The electromagnetics problem solver	M.Fogiel	537/00029/1
30	Electromagnétisme:MP MP*-PT PT*-PC PC*-PSI PSI*	Herpin, Marie-Claude	537/00030/1-537/00030/3
31	Electrodynamique : 125 exercices avec solutions: bachelor,licence,classes prépas	Reuse , François	537/00031/1-537/00031/5
32	Électrodynamique classique	Jean -david , Jackson	537/00032/1-537/00032/3
33	Physique Volume 2 : Electricité et magnétisme	Serway, Raymond AJewett, John W	537/00033/1-537/00033/5

34	Le cours de physique de Feynman V1 : Electromagnétisme	Feynman, Richard Phillips , Leighton Robert	537/00034/1-537/00034/6
35	Le cours de physique de Feynman V2 : Electromagnétisme	Feynman, Richard Phillips , Leighton Robert	537/00035/1-537/00035/4
36	Mini manuel Electromagnétisme : électrostatique cours + exercices magnétostatique	Michel , Henry Abdelhadi , Kassiba	537/00036/1-537/00036/11
37	Electricité et magnetisme	Fizazi , Ahmed	537/00037/1-537/00037/4
38	الكهرباء والمغناطيسية: دروس ملخصة و 80 تمرين محلول	أحمد ، فيزازي	537/00038/1-537/00038/20
39	IUT-BTS : Comprendre et utiliser l'électromagnétisme : Lois macroscopiques et applications concrètes cours et problèmes corrigés	Dominique, Jacob	537/00039/1-537/00039/2
40	الكهرباء والمغناطيسية في النظامين الساكن و الديناميكي مع أمثلة نموذجية	عبد المجيد معيرش	537/00040/1-537/00040/31
41	الكهربائية والمغناطيسية	غازي ياسين ، القيسي	537/00041/1-537/00041/6
42	الكهرومغناطيسيات - شوم	جوزيف ، إدمنستر	537/00042/1-537/00042/8
43	فيزياء الحث الكهرومغناطيسي	أحمد علي ، عبید الله	537/00043/1-537/00043/6

N°	Titre	Auteur	Cote
1	Vibrations, ondes et optique : ondes électromagnétiques.vol.3	Bécherrawy, Tamer	539/00001/1-539/00001/6
2	Physique nucléaire : des quarks aux applications : cours et exercices corrigés.	Le Sech, Claude	539/00002/1-539/00002/6
3	Physique atomique, Vol. 1. Atomes et rayonnement : interactions électromagnétiques	Cagnac, Bernard	539/00003/1-539/00003/16
4	Physique atomique, Vol. 2. L'atome, un édifice quantique : licence 3, master, écoles d'ingénieurs	Cagnac, Bernard	539/00004/1-539/00004/12
5	Atomistique, classes préparatoires, 1er cycle universitaire scientifique, IUT de chimie	Bonardet, Jean-Luc	539/00005/1-539/00005/4
6	Lasers : interaction lumière-atomes	Cagnac, Bernard	539/00006/1-539/00006/5
7	Précis de neutronique	Reuss, Paul	539/00007/1-539/00007/2
8	Nuclear containment	D.G.Walton	539/00008/1-539/00008/2
9	The realities of nuclear power	S.D.Thomas	539/00009/1-539/00009/2

10	Simulation for nuclear reactor technology	D.G.Walton	539/00010/1-539/00010/2
11	Introduction à la physique quantique. Cours, complet ,100 exercices & problèmes corrigés	Jean-Louis ,Basdevant	539/00011/1-539/00011/7
12	Supersymétrie : exercices avec solutions	Fuks , Benjamin	539/00012/1-539/00012/3
13	Physique atomique : interférences électroniques :interférences macroscopiques et nanoscopiques,analogies avec les interférences photoniques (niveau B)	Frémont, François	539/00013/1-539/00013/7
14	Physique des particules : cours et exercices corrigés : introduction aux concepts et au formalisme du modèle standard	Clément, Benoit	539/00014/1-539/00014/9
15	Physique moderne	Thornton, Stephen T. Rex	539/00015/1-539/00015/6
16	La physique des réacteurs nucléaires	Marguet, Serge	539/00016/1-539/00016/6
17	Du noyau atomique au réacteur nucléaire : la saga de la neutronique française	Reuss, Paul	539/00017/1-539/00017/6

18	Physique des écoulements continus	Jean-paul , Caltagirone	539/00018/1-539/00018/3
19	Precis de stucture de la matière	Nadia Ouabadi , Serkhane	539/00019/1-539/00019/13
20	المبادئ العامة للفيزياء النووية	عبدالمجيد ، معيرش	539/00020/1-539/00020/15
21	De l'atome imaginé à l'atome découvert : contre le relativisme	Krivine, Hubert Grosman, Annie	539/00021/1-539/00021/4
22	Les atomes	Perrin, Jean	539/00022/1-539/00022/4
23	Atomes et rayonnement	Dalibard , Jean	539/00023/1-539/00023/6
24	Aux origines de la masse : particules élémentaires et symétries fondamentales	Iliopoulos, Jean	539/00024/1-539/00024/6
25	الفيزياء النووية	مناف ، عبد حسن	539/00025/1-539/00025/6
26	مدخل للفيزياء النووية مع تطبيقات نموذجية	معيرش ، عبد المجيد	539/00026/1-539/00026/10