

## BIBLIOTHEQUE IREM 971

| <b>EDITEURS</b>    | <b>TITRES / ANNEES</b>   | <b>AUTEURS</b>                                      |
|--------------------|--|---|
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 2DE<br>2014  | DECLIC 2de  |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 2DE<br>Nouveau programme                                   | DECLIC 2de  |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 1ERE S<br>Nouveau programme-2011                           | DECLIC 1 <sup>RE</sup> S                            |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 1RES ES-<br>2011   | DECLIC 1res L option                                |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES TS<br>Enseignements spécifiques et<br>de spécialité -2012  | DECLIC Ts   |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES T.ES<br>Enseignements spécifique et<br>de spécialité -2012 | DECLIC T es   |
| HACHETTE EDUCATION | MATHS 1 <sup>RE</sup> S – 2015   | DECLIC 1 <sup>RE</sup> s                            |
| HACHETTE EDUCATION | MATHS 1 <sup>RE</sup> ES L - 2015  | DECLIC 1 <sup>RE</sup> ES L                         |
| HACHETTE EDUCATION | MATHS REPERES 1 <sup>RE</sup> S-<br>Nouveau programme                    | MATHS REPERES                                       |
| HACHETTE EDUCATION | MATHS REPERES 2 <sup>E</sup>   | MATHS REPERES                                       |
| HACHETTE EDUCATION | MATHS REPERES 2de<br>Nouveau programme                                   | MATHS REPERES                                       |
| HACHETTE EDUCATION | MATHS Term S<br>Enseignements spécifique et<br>de spécialité             | MATHS REPERES                                       |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 1 <sup>RE</sup> ES/L<br>2015                               | COLLECTION BARBAZO                                  |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 1 <sup>RE</sup> S<br>2015                                  | COLLECTION BARBAZO                                  |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 2de<br>2015  | Eric BARBAZO  |
| HACHETTE EDUCATION | MATH Term STG - 2011<br>Tout pour réussir le BAC                         | LYDIA MISSET/MARIE-ANDREE<br>BELARBI                |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES 1 <sup>RE</sup> ST2S -<br>2012                             | GERARD GUILHEMAT-<br>GREGORY VIATEAU-ALAIN<br>VIDAL |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES Term<br>STMG- Nouveau programme<br>2011                    | LYDIA MISSET-MARIE-ANDREE<br>BELARBI                |
| HACHETTE EDUCATION | MATHEMATIQUES Term ST2S  | GERARD GUILHEMAT-<br>GREGORY VIATEAU-ALAIN          |

|                     |   |   |
|---------------------|---|---|
|                     |   | VIDAL   |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHEMATIQUES 1 <sup>RE</sup> STMG<br>Nouveau programme 2012                              | LYDIA MISSET- MARIE ANDREE<br>BELARBI   |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHEMATIQUES 3 <sup>E</sup><br>LIVRE DU PROFESSEUR -1985                                 | Henri BAREIL/Christiane<br>ZEHREN   |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHS 1 <sup>RE</sup> STI2D STL<br>Nouveau programme 2011                                 | Les enseignants sont nos<br>auteurs   |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHEMATIQUES 3 <sup>E</sup><br>Nouveau programme 2011                                    | COLLECTION PHARE  |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHS Term STI2D/STL<br>Nouveaux programmes 2012  | Les enseignants sont nos<br>auteurs   |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHS 3 <sup>E</sup><br>Enseignement adapté 2012  | Jean-Louis BERDUCOU, Eric<br>LAFFTTE, Jean Claude LARRIEU-<br>LACOSTE, Cédric MAZEYRIE                    |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHEMATIQUES 3 <sup>E</sup> prépa-<br>pro DP 6<br>2012                                   | Jean-Louis BERDUCOU Jean-<br>Claude LARRIEU-LACOSTE,<br>Stéphanie MARTIN-<br>SUPERBIELLE, Cédric MAZEYRIE |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHS PREMIERE STT 2002   | F. ROCHE – F.BARNY  |
| HACHETTE EDUCATION  | MATHEMATIQUES<br>PREMIERE – SCIENCES<br>MEDICO-SOCIALES - 1996                            | P.CANADAS / G. FRUGIER<br>M. LE BARS / P.MALFOY   |
| HACHETTE CLASSIQUES | MATHEMATIQUE 1 <sup>RE</sup> S et E<br>ANALYSE - 1983                                     | C. GAUTIER<br>C.THERCE  |
| HACHETTE CLASSIQUES | MATHEMATIQUE 1 <sup>RE</sup><br>A1 ET B   | C.GAUTIER<br>J-C. MARTIN  |
| HACHETTE TECHNIQUE  | MATHEMATIQUES<br>GEOMETRIE Premières F<br>Sections Industrielles et<br>Scientifiques 1982 | Bernard BLANC / Denise<br>BLANC / Paul SEBAH  |
| HACHETTE TECHNIQUE  | MATHEMATIQUES<br>C.A.P. COMMERCIAUX<br>2 <sup>E</sup> année -1982                         | F.CAUDRON - R.DAERDEN -<br>L-R. PREVOT  |
| HACHETTE TECHNIQUE  | MATHEMATIQUES<br>C.A.P. INDUSTRIELS 1 <sup>RE</sup> année -<br>1981                       | F. CAUDRON – R. DAERDEN   |
| HACHETTE TECHNIQUE  | MATHEMATIQUES<br>C.A.P. INDUSTRIELS<br>2 <sup>E</sup> année - 1982                        | F.CAUDRON – R.DAERDEN   |
| HACHETTE COLLEGES   | MATHEMATIQUES 3 <sup>E</sup><br>1989  | Pierre TERRACHER / Gérard<br>VINRICH / Robert DELORD  |
| HACHETTE TECHNIQUE  | MATHS CAP<br>SECTEUR INDUSTRIEL<br>2006   | Jean-Louis BERDUCOU<br>Jean-Claude LARRIEU-LACOSTE<br>Jean-Christophe TRILLAUD                            |
| HACHETTE TECHNIQUE  | MATHS CAP<br>SECTEUR TERTIAIRE<br>2006  | Jean-Louis BERDUCOU<br>Jean-Claude LARRIEU-LACOSTE<br>Jean-Christophe TRILLAUD                            |
| HACHETTE TECHNIQUE  | MATHS<br>Groupement C Tertiaire et<br>services 2de BAC PRO -2013                          | COLLECTION PERSPECCTIVES<br>P.COUTURE - C.CHABROUX - E.<br>FAUCON – J-P. LEOPLODIE                        |

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| HACHETTE TECHNIQUE | MATHS 2de BAC PRO<br>Groupement C<br>Ressources Pratiques - 2013  | DIVERS AUTEURS  |
| HACHETTE TECHNIQUE | MATHS 2de BAC PRO<br>Groupements A et B<br>Ressources pratiques 2013  | Georges BRINGUIER<br>Eliane ALQUIER- Gilles LERRAN<br>André GUITARD- Gérald<br>LAFFORGUE –Catherine<br>THIAUDIERE |
| HACHETTE TECHNIQUE | MATHS<br>2 de BAC PRO<br>15 sujets pour préparer la<br>certification<br>Groupements A et B Industriel<br>2013 | COLLECTION PERSPECTIVES<br>P. COUTURE – C. CHABROUX<br>E. FAUCON - J-P. LEOPOLDIE                                 |
| HACHETTE TECHNIQUE | MATHEMATIQUES<br>CAP INDUSTRIEL<br>Groupements A et B<br>10 sujets pour préparer le CCF<br>2014               | Jean-Louis BERDUCOU<br>Jean-Claude LARRIEUR-<br>LACOSTE<br>Cédric MAZEYRIE  |
| HACHETTE TECHNIQUE | MATHEMATIQUES CAP<br>TERTIAIRE<br>Groupement C<br>11 sujets pour préparer le CCF                              | Jean-Louis BERDUCOU, Jean-<br>Claude LARRIEU-LACOSTE<br>Cédric MAZEYRIE   |
| HACHETTE TECHNIQUE | MATHEMATIQUES –<br>CAP COMMERCIAUX<br>1 <sup>re</sup> Année   | F. CAUDRON / R. DAERDEN<br>L-R PREVOT   |
| HACHETTE TECHNIQUE | MATHEMATIQUES 1 <sup>re</sup> G<br>1991   | B. BLANC / D. BLANC   |
| HACHETTE CLASSIQUE | ALGEBRE / GEOMETRIE<br>ALEPH 1 - 2 <sup>e</sup> ACT   | C. GAUTIER, G. GIRARD,<br>D. GERIL, C. THIERCE,<br>A. WARUSFEL  |
|                    |   |   |

| <b>EDITEUR</b> | <b>TITRES/ANNEES</b>  | <b>AUTEURS</b>   |
|----------------|---|--|
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES A et B<br>BAC PRO 2de 1ere Tle<br>Evaluations formatives<br>et CCF - 2015 | I.BAUDET, L.BREITBACH<br>L. DRUEL-LEFEBVRE<br>S. HAMON, D. LAURENT                           |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES C<br>BAC PRO 2de 1ere et Tle<br>Evaluations formatives<br>et ECF - 2015   | I.BAUDET, L. BREITBACH<br>L. DRUEL-LEFEBVRE<br>S. HAMON, D. LAURENT                          |
| FOUCHER        | LYCEES PROFESSIONNELS<br>CFA<br>2015  | ASSOCIATION DES PROFESSEURS<br>D'ENSEIGNEMENT SOCIAL DES LYCEES<br>PROFESSIONNELS            |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES PREMIERE<br>STI2D – STL<br>Nouveau programme 2011                         | COLLECTION SIGMA   |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES<br>TERMINALE ST2S<br>2 <sup>e</sup> EDITION / 2011                        | COLLECTION SIGMA<br>Philippe DUTARTE<br>Bernard VERLANT                                      |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES<br>Groupements A et B<br>BAC PRO Terminale<br>professionnelle<br>2011     | C. BAUDET<br>L. BREITBACH<br>P. DUTARTE<br>D. LAURENT<br>Sous la direction de G. BARUSSAUD   |
| FOUCHER        | MATHS BAC PRO 3 ANS<br>TERMINALE<br>Groupement C<br>2011                                | I.BAUDET<br>L.BREITBACH - P.DUTARTE<br>D.LAURENT<br>Sous la direction de G. BARUSSAUD        |
| FOUCHER        | MATHS BAC PRO 2de<br>2012   | I.BAUDET, L.BREITBACH<br>P.DUTARTE , D.LAURENT   |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES<br>BAC PRO 2de<br>Les nouveaux cahiers 2012                               | I.BAUDET / L.BREITBACH<br>P.DUTARTE / D. LAURENT<br>DIRECTION DE G. BARUSSAUD                |
| FOUCHER        | SCIENCES PHYSIQUES ET<br>CHIMIQUES- BAC PRO<br>INDUSTRIELS<br>2de professionnelle- 2009 | M.GONCALVES – S. GRAUX – Ch. ORVEN<br>S. PASQUIER – G. PICOT                                 |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES 3 <sup>e</sup><br>Découverte professionnelle<br>2006                      | LES COMPACTS FOURCHER  |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES<br>TERMINALE ST2S<br>2008   | COLLECTION SIGMA<br>Philippe DUTARTE<br>Bernard VERLANT                                      |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES BAC PRO<br>TERTIAIRES<br>Les nouveaux cahiers<br>2008                     | L. BREITBACH – P. DUTARTE – V.<br>EYDIEUX – D. ALAURENT<br>Sous la direction de G. BARUSSAUD |
| FOUCHER        | MATHEMATIQUES<br>BEP TERTIAIRES<br>Les nouveaux cahiers<br>2007                         | L. BREITBACH – D. LAURENT<br>Sous la direction de G. BARUSSAUD                               |
| FOUCHER        | CATALOGUE GENERAL<br>2006/2007  | FOUCHER  |
| FOUCHER        | LES COMPACTS FOUCHER<br>CAP TERTIAIRES  | L. BREITBACH<br>D.LAURENT  |

|         |   |   |
|---------|---|---|
|         | MATHEMATIQUES AVEC CCF<br>2005  | SOUS LA DIRECTION DE G. BARUSSAUD                               |
| FOUCHER | MATHEMATIQUES<br>PREMIERES STG<br>2005  | COLLECTION SIGMA<br>Philippe DUTARTE<br>Bernard VERLANT         |
| FOUCHER | MATHEMATIQUES<br>LES COMPACTS FOUCHER<br>CAP INDUSTRIELS<br>2005  | L. BREITBACH<br>D. LAURENT<br>Sous la direction de G. BARUSSAUD |
| FOUCHER | LES CAHIERS<br>MATHEMATIQUES<br>CAP TERTIAIRES<br>2003  | J-F. NOEL   |
| FOUCHER | LES CAHIERS DE<br>MATHEMATIQUES BAC PRO<br>TERTIAIRES<br>2003   | G. BARUSSAUD<br>D. LAURENT                                      |
| FOUCHER | LES CAHIERS DE<br>MATHEMATIQUES CAP<br>INDUSTRIELS<br>2002  | G. BARUSSAUD<br>J-F NOEL  |
| FOUCHER | LES CAHIERS DE<br>MATHEMATIQUES<br>BEP INDUSTRIELS<br>Classes de 2de<br>professionnelle et de<br>Terminale - 2002 | G. BAUSSAUD<br>A. TOUEZER                                       |
| FOUCHER | MATHEMATIQUES BAC PRO<br>INDUSTRIELS : Première et<br>Terminale<br>2002   | G. BARUSSAUD<br>J-F NOEL  |
| FOUCHER | MATHEMATIQUES<br>TERMINALES STG<br>2006   | COLLECTION SIGMA<br>Philippe DUTARTE<br>Bernard VERLANT         |
| FOUCHER | LES COMPACTS FOUCHER<br>MATHEMATIQUES BEP<br>TERTIAIRES<br>2de professionnelle et<br>terminale<br>2004            | D. LAURENT<br>J-F. NOEL<br>Sous la direction de G. BARUSSAUD    |
| FOUCHER | MATHEMATIQUES<br>PREMIERES STG<br>2005  | COLLECTION SIGMA<br>Philippe DUTARTE<br>Bernard VERLANT         |
| FOUCHER | MATHEMATIQUES<br>PREMIERE<br>Sciences et technologies<br>de la santé et du social<br>2007                         | COLLECTION SIGMA<br>Philippe DUTARTE<br>Bernard VERLANT         |
| FOUCHER | ANALYSE ET ALGEBRE<br>tome1   | COLLECTION SIGMA<br>Bernard VERLANT                             |

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | BTS Industriels<br>Groupement B, C, D<br>2009   |  |
| FOUCHER                                       | STATISTIQUES ET<br>PROBABILITES tome 2<br>BTS Industriels<br>Groupements B, C,D                           | COLLECTION SIGMA<br>Bernard VERLANT  |
| FOUCHER                                       | MATHEMATIQUES<br>BTS Comptabilité et<br>gestion des organisations<br>2007                                 | COLLECTION SIGMA<br>Bernard VERLANT<br>Geneviève SAINT-PIERRE                            |
| <b>EDITEURS</b>                               | <b>TITRES/ANNEES</b>  | <b>AUTEURS</b>   |
| ALEAS   | LES CERTITUDES DU HASARD<br>1990  | Arthur ENGEL   |
| ANDRE DESVIGNE                                | MATHEMATIQUE 1 <sup>ère</sup> A<br>1970   | V. LESPINARD   |
| ARMAND COLIN                                  | ELEMENTS<br>D'EPISTEMOLOGIE<br>1972   | COLLECTION U2<br>CARL G. HEMPEL  |
| ARMAND COLIN                                  | LOGIQUE ELEMENTAIRE   | COLLECTION U2<br>W.V.O. QUINE  |
| ARMAND COLIN                                  | ALGEBRE GENERALE<br>Mathématiques<br>supérieures<br>1 <sup>er</sup> cycle, 1 <sup>ère</sup> année<br>1976 | COLLECTION U<br>L. LESIEUR, Y. MEYER<br>C.JOULAIN, J.LEFEBVRE                            |
| A.P. M. E. P.<br>Les Editions du<br>KANGOUROU | SUBSTITUTION ET<br>GROUPE SYMETRIQUE<br>1976  | Jacques DAUTREVAUX   |
| A.P.M.E.P                                     | LES OLYMPIADES DE<br>MATHEMATIQUES<br>2002  | Association des Professeurs de<br>Mathématiques de l'Enseignement<br>Public              |
| AUX EDITIONS DU SEUIL                         | LA LINGUISTIQUE<br>CARTESIENNE<br>Suivi de la nature formelle<br>du langage - 1969                        | NOAM CHOMSKY   |
| BELIN   | MATH 3 <sup>e</sup><br>1993   | Philippe DEPRESLE /Pierre JAUFFRET /<br>Francis MARCELLET<br>Pierre MAZAUD / Nicole PENE |
| BELIN   | MATHEMATIQUES 3 <sup>e</sup><br><br>1980  | COLLECTION M. MONGE  |
| BELIN   | PHYSIQUE 2 <sup>e</sup> A<br>1978   | COLLECTION A. CROS   |
| BELIN   | MATHEMATIQUES<br>CLASSE TERMINALE A<br>1972   | M.MONGE / R. GOULFIER  |

|                                |   |  |
|--------------------------------|---|--|
| BELIN                          | MATHEMATIQUES<br>CLASSE TERMINALE A<br>1972                                   | M. MONGE / R. GOULFIER   |
| BELIN                          | PROBABILITES<br>CLASSE TERMINALE A<br>1975                                    | M. MONGE / S. HAUTCOEUR-TARDIEU  |
| BELIN                          | MATHEMATIQUES<br>CLASSE DE PREMIERE A, B,<br>Tome 2 - 1971                    | M.MONGE / R. GOULFIER  |
| BORDAS                         | MATHEMATIQUES 1 <sup>ère</sup> L<br>Obligatoire Option<br>1995                | COLLECTION FRACTALE : Hubert<br>CARNEC-René SEROUX<br>Lionel WEINSANTO |
| BORDAS                         | MATHEMATIQUES 1 <sup>ère</sup> A, et<br>B<br>1988                             | COLLECTION FRACALE :<br>Bernard RANDE-René SEROUX<br>Pierre COMPAGNON  |
| BORDAS                         | MATHEMATIQUES 1 <sup>ère</sup> S et<br>E<br>ANALYSE<br>1988                   | COLLECTION FRACALE :<br>Bernard RANDE-René SEROUX<br>Pierre COMPAGNON  |
| CAP MATHS                      | MATHEMATIQUES<br>L'explosion continue<br>2013                                 | COLLECTION ECOLE POLYTECHNIQUE :<br>SFDS - SMAI<br>SMF - FSMP          |
| DIDIER                         | MATH'X 1 <sup>ère</sup> S<br>2015   | COLLECTION MATH'X  |
| DIDIER                         | MATH'X 1 <sup>ère</sup> ES / L OPTION<br>2015                                 | COLLECTION MATH'X  |
| DIDIER                         | MATHEMATIQUES<br>TERMINALE D<br>Nouvelle Edition 1988                         | COLLECTION DIMATHEME   |
|                                |   |  |
| DUNOD                          | STATISTIQUE DESCRIPTIVE<br>avec ou sans tableurs<br>1999                      | Michel JANVIER   |
| DUNOD                          | L'ANALYSE GENETIQUE DU<br>COMPORTEMENT<br>Sciences du<br>comportement<br>1970 | F. BRESSON et M. de MONTMOLLIN   |
| DUNOD                          | PROBLEMES D'ALGEBRE<br>GENERALE<br>1967                                       | BIGARD M. CRESTEY<br>J. GRAPPY   |
| EYROLLES                       | Exercice d'application du<br>L. S.E. - 1982                                   | André BILLES   |
| EUROPEAN<br>MATHEMATICAL TRUST | EUROMATH BULLETIN<br>VOLUME 1 et 2<br>1994                                    | EUROPEAN MATHEMATICAL TRUST  |

|                               |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| ENVOL                         | ENVOL n°s<br>124 126 129 130 132<br>2003/2005                                     | GROUPE DES RESPONSABLES EN<br>MATHEMATIQUE AU SECONDAIRE |
| FRANCOIS MASPERO              | LE CONCEPT DE MODELE<br>1967  | ALAIN BADIOU   |
| GAUTHIER- VILLARS             | MATHEMATIQUES 1e<br>Nouveau programme -<br>1970                                   | H. POCHARD   |
| HATIER                        | MATHEMATIQUE 2e<br>Nouveau programme<br>1970                                      | COLLECTION E. RICHE                                      |
| ISTRA                         | MATHEMATIQUE 3 <sup>e</sup><br>1976   | COLLECTION MAUGUIN                                       |
| ISTRA – IREM DE<br>STRASBOURG | MATHEMATIQUES 3 <sup>e</sup><br>1989  | COLLECTION COLLEGES<br>DIRIGEE PAR F.MOLLET-PETIT        |
| ISTRA                         | LITCHI CP<br>FICHER DE L'ELEVE<br>MATHEMATIQUES<br>2011                           | Catherine VILARO<br>Didier FRITZ                         |
| COMMISSION INTER-<br>IREM     | APPORTS DE L'OUTIL<br>INFORMATIQUE A<br>L'ENSEIGNEMENT DE LA<br>GEOMETRIE<br>1994 |  |
| IREM DE STRASBOURG            | RAPPORT D'ACTIVITE<br>1999/2000   | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                 |
| IREM DE STRASBOURG            | L'OUVERT<br>Journal de l'APMOP<br>d'ALSACE et de l'IREM de<br>STRASBOURG<br>2007  | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                 |
| IREM DE STRASBOURG            | L'OUVERT<br>Journal de l'APMOP<br>d'ALSACE et de l'IREM de<br>STRASBOURG<br>2008  | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                 |
| IREM DE STRASBOURG            | L'OUVERT<br>Journal de l'APMOP<br>d'ALSACE et de l'IREM de<br>STRASBOURG - 2008   | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                 |
| IREM DE STRASBOURG            | RESSOURCES POUR LE<br>PROGRAMME DE 5 <sup>ème</sup><br>2007                       | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                 |
| IREM DE STRASBOURG            | DE LA STATISTIQUE AUX<br>PROBABILITES EN LYCEE<br>2006                            | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                 |

|                    |   |  |
|--------------------|---|--|
| IREM DE STRASBOURG | L'OUVERT<br>N° 111 Juin 2005  | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                   |
| IREM DE STRASBOURG | L'OUVERT<br>n° 113 6 Juillet 2006   | UNIVERSITYE LOUIS PASTEUR                                  |
| IREM DE STRASBOURG | L'OUVERT<br>N° 114 mars 2007  | UNIVERSITE LOUIS PASTEUR                                   |
| IREM DE BESANCON   | MESURER<br>1978   | Jean MERKER  |
| IREM DE STRASBOURG | TRAVAUX PRATIQUES<br>TERMINALES SCIENTIFIQUES<br>1987   | UNIVERSITE DE STRASBOURG                                   |
| IREM DE BESANCON   | LE CUBE DANS TOUS SES<br>ETATS<br>Activités de Géométrie et<br>d'Analyse - 2011                                     | GRUPE LYCEE  |
| IREM DE BESANCON   | LE CARROUSEL DES<br>NOMBRES<br>Jeux numériques pour l'école<br>primaire -2007                                       | PRESSES UNIVERSITAIRES DE FRANCHE-<br>COMTE                |
| IREM DE BESANCON   | DE LA SPHERE AU PLAN  | PRESSES UNIVERSITAIRES DE FRANCHE-<br>COMTE                |
| IREM DE BESANCON   | MESURER<br>1978   | UNIVERSITE DE BOURGOGNE                                    |
| IREM DE BOURGOGNE  | MATHEMATIQUES ET<br>ECONOMIE AU LYCEE<br>2010   | UNIVERSITE DE BOURGOGNE                                    |
| IREM DE BOURGOGNE  | MELANGES A LA MEMOIRE<br>DE PIERRE COLLAUDIN<br>2008  | UNIVERSITE DE BOURGOGNE                                    |
| IUFM DE BOURGOGNE  | Faire des mathématiques à<br>l'école : de l'activité de<br>l'élève à la formation des<br>enseignants - 2011         | UNIVERSITE DE BOURGOGNE                                    |
| IREM DE LYON       | SANS TAMBOUR NI<br>TROMPETTE<br>1991  | APMEP REGIONALE DE LYON                                    |
| IREM DE LYON       | CATALOGUE DES<br>PUBLICATIONS DES IREM<br>DE 1988 A 1991  | UNIVERSITE CLAUDE BERNARD<br>Robert ROCHER                 |
| IREM DE LYON       | ATELIER SCIENTIFIQUE EN<br>SECONDE<br>Mathématiques et physique<br>2004   | Anne Marie ASTIER<br>Gilbert CROS                          |
| IREM DE LYON       | DE L'ARITHMETIQUE AU<br>COLLEGE - 2004  | B.ASELMO, M.BONNET, G.COMBIER<br>P.PLANCHETTE, H.ZUCCHETTA |
| IREM DE LYON       | LES COPIES EN QUESTIONS<br>Une pratique de correction<br>de copies intégrant<br>l'Entretien d'Explicitation<br>2001 | UNIVERSITE CLAUDE BERNARD                                  |
| IREM DE LYON       | MATHEMATIQUES ET  | UNIVERSITE DE VILLEURBANNE                                 |

|                  | SURDITE - 2005   |  |
|------------------|--|--|
| IREM DE RENNES   | MULTIMEDIA ET PROPORTIONNALITE<br>MathEnpoche : des séquences/des analyses<br>2006                   | UNIVERSITE DE RENNES<br>DIVERS AUTEURS   |
| IREM DE RENNES   | STATISTIQUE ET PROBABILITES AU LYCEE<br>2015   | UNIVERSITE DE RENNES<br>DIVERS AUTEURS   |
| IREM DE RENNES   | LIAISON MATHS-MECA EN STI  | UNIVERSITE DE RENNES 1                   |
| IREM DE RENNES   | ANALYSE NON SYMETRIQUE DE DONNEES PAR L'IMPLICATION STATISTIQUE<br>1994                              | Nicolas BALACHEFF                        |
| IREM DE RENNES   | FAIRE DES MATHEMATIQUES AU COLLEGE AVEC UN TABLEUR<br>2001   | UNIVERSITE DE RENNES                     |
| IREM DE RENNES   | LECTURES MATHÉMATIQUES   | UNIVERSITE DE RENNES                     |
| IREM DE RENNES   | INTRODUCTION DE L'ALGORITHMIQUE AU LYCEE- 2011   | UNIVERSITE DE RENNES 1                   |
| IREM DE RENNES   | LES FONCTIONS : COMPRENDRE LA NOTION ET RESOUDRE DES PROBLEMES DE LA 3 <sup>ème</sup> A LA Terminale | UNIVERSITE DE RENNES 1                   |
| IREM DE RENNES   | SOCLE COMMUN AU COLLEGE : quelle remédiation et pour quels élèves ?<br>2014                          | UNIVERSITE DE RENNES 1                   |
| IREM DE ROUEN    | GEOLOGIE ET AUTRES JEUX MATHÉMATIQUES A L'ECOLE CLEMENT MAROT<br>1999                                | UNIVERSITE DE ROUEN                      |
| IREM DE POITIERS | ENSEIGNER LES MATHÉMATIQUES en 5 <sup>ème</sup><br>A partir des grandeurs : les ANGLES -2014         | UNIVERSITE DE POITIERS<br>Groupe Collège |
| IREM DE POITIERS | ENSEIGNER LES MATHÉMATIQUES en 6 <sup>ème</sup><br>A partir des grandeurs : les AIRES - 2010         | UNIVERSITE DE POITIERS<br>Groupe Collège |
| IREM DE POITIERS | ENSEIGNER LES MATHÉMATIQUES en 5eme<br>A partir des grandeurs : les TEMPERATURES<br>2015             | UNIVERSITE DE POITIERS<br>Groupe Collège |
| IREM DE POITIERS | ENSEIGNER LES  | UNIVERSITE DE POITIERS                   |

|                           |  |   |
|---------------------------|--|---|
|                           | MATHEMATIQUE en 6 <sup>ème</sup><br>à partir des grandeurs :<br>Les VOLUMES - 2011   | Groupe Collège  |
| IREM DE POITIERS          | ENSEIGNER LES<br>MATHEMATIQUES EN<br>SECONDE - 2011<br>DEUX PARCOURS SUR LA<br>GEOMETRIE PLANE<br>2011                               | UNIVERSITE DE POITIERS<br>Groupe Lycée                        |
| IREM DE POITIERS          | ENSEIGNER LES<br>MATHEMATIQUES EN 6 <sup>ème</sup> A<br>PARTIR DES GRANDEURS :<br>LES PRIX<br>2011                                   | UNIVERSITE DE POITIERS<br>Groupe Lycée                        |
| IREM DE POITIERS          | ENSEIGNER LES<br>MATHEMATIQUES EN 6 <sup>ème</sup> A<br>à partir des grandeurs : les<br>ANGLES<br>2009                               | UNIVERSITE DE POITIERS<br>Groupe 1 <sup>er</sup> cycle        |
| IREM DE POITIERS          | HISTOIRES DE SYMBOLES<br>LE SAVIEZ VOUS ?<br>2003  | UNIVERSITE DE POITIERS  |
| IREM DES PAYS DE<br>LOIRE | POURQUOI LES<br>REVETEMENT DE POINCARÉ<br>PEUVENT AIDER UNE<br>FOURMI GOURMANDE MAIS<br>MATHEMATICIENNE - 1992                       | UNIVERSITE DE POITIERS  |
| IREM DES PAYS DE<br>LOIRE | ACTIVITES CONCERNANT LES<br>STRUCTURES LOGIQUES<br>ELEMENTAIRES POUR<br>L'ÉCOLE MATERNELLE<br>Fascicule 1- la catégorisation<br>2009 | FORMATEUR IUFM D'ANGERS                                       |
| IREM DES PAYS DE<br>LOIRE | DES DIFFICULTES<br>D'ENSEIGNER LE HASARD<br>2009   | Anne BOYE   |
| IREM DES PAYS DE<br>LOIRE | INTEGRATION DE L'OUTIL<br>INFORMATIQUE dans<br>l'enseignement des<br>mathématiques – 2011  | Solange HEBRARD<br>Christian JUDAS<br>Georges PONS            |
| IREM DES PAYS DE<br>LOIRE | ORGANISATION ET GESTION<br>DES DONNEES A L'ÉCOLE<br>PRIMAIRE   | GRUPE IREM 1 <sup>er</sup> DEGRE D'ANGERS –<br>Paul DELHUMEAU |
| IREM DES PAYS DE<br>LOIRE | DEMONTRER AVEC LES AIRES<br>– Fascicule n° 1<br>2000   | Henry PLANE   |
| IREM DE TOULOUSE          | QUELLES MATHEMATIQUES<br>FAIRE VIVRE A L'ÉCOLE ?<br>QUELS OUTILS POUR LES<br>MAITRES ?<br>MAI 2004                                   | COLLOQUE COPIRELEM  |

|                              |  |   |
|------------------------------|--|---|
| IREM DE TOULOUSE             | ENTRETIEN AVEC<br>Nadine BROUSSEAU<br>Janvier 2005   | Nadine BROUSSEAU  |
| IREM DE TOULOUSE             | L'AUTAN<br>n° 2 Mars 2008  | UNIVERSITE PAUL SABATIER DE<br>TOULOUSE                           |
| IREM DE TOULOUSE             | QUELQUES EXEMPLES<br>D'INTERFACE ENTRE<br>MATHEMATIQUES &<br>CONCEPTION<br>ARCHITECTURALE<br>2004                        | UNIVERSITE PAUL SABATIER DE<br>TOULOUSE                           |
| IREM DE LIMOGES              | AIRES ET INTEGRALES<br>2005  | GEORGES LION<br>UNIVERSITE DE LIMOGES                             |
| IREM DE LIEGE-<br>LUXEMBOURG | LA PRISE DE NOTES AUN<br>COURS UNIVERSITAIRE DE<br>MATHEMATIQUES<br>2000   | UNIVERSITE DE LIEGE<br>DIVERS AUTEURS                             |
| IREM DE LIEGE-<br>LUXEMBOURG | A PROPOS DES<br>« CALCULATEURS<br>AVEUGLES »<br>2000   | UNIVERSITE DE LIEGE<br>J. BAIR                                    |
| IREM DE LIEGE-<br>LUXEMBOURG | DIFFERENTS TYPES DE<br>RENDEMENTS DANS LA<br>THEORIE ECONOMIQUE DE<br>LA PRODUCTION<br>2002                              | UNIVERSITE DE LIEGE<br>A. COOLEN – J. BAIR &<br>J.C. DELAGARDELLE |
| IUFM CHAMPAGNE<br>ARDENNE    | EXPERIMENTATION ET<br>MODELISATION DANS<br>L'ENSEIGNEMENT<br>SCIENTIFIQUE : QUELLES<br>MATHEMATIQUES A<br>L'ECOLE ? 2008 | UNIVERSITE DE REIMS   |
| IREM DE CLERMONT-<br>FERRAND | MATHEMATIQUES ET<br>TABLEUR AU COLLEGE<br>CLASSE DE 4 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup><br>2000                             | IREM ET IUFM DE CLERMONT-<br>FERRAND                              |
| IREM DE CLERMONT-<br>FERRAND | UTILISATION DE GEOSPACW<br>PYRAMIDES EN 4 <sup>ème</sup><br>SECTIONS PLANES EN 3 <sup>ème</sup><br>2001                  | UNIVERSITE BLAISE PASCAL  |
| IREM DE CLERMONT-<br>FERRAND | BULLETIN DE L'IREM DE<br>CLERMONT-FERRAND<br>2004  | UNIVERSITE BLAISE PASCAL  |
| IREM DE CLERMONT-<br>FERRAND | L'ORAL ET SON EVALUATION<br>AU LYCEE - 2008  | UNIVERSITE BLAISE PASCAL  |
| IREM DE CLERMONT-<br>FERRAND | ORAL DE MATHEMATIQUES<br>AU BAC S :<br>Réflexion autour des textes<br>officiels Exemples de sujets<br>Avril 2006         | UNIVERSITE BLAISE PASCAL  |

|                          |  |                          |
|--------------------------|--|--------------------------|
| IREM DE CLERMONT-FERRAND | UN ORDINATEUR EN GEOMETRIE ET DES PROBLEMES SEPT EXEMPLES NIVEAU COLLEGE.<br>2002                    | UNIVERSITE BLAISE PASCAL |
| IREM DE CLERMONT-FERRAND | LES ELEMENTS D'EUCLIDE : LIVRE XIII<br>2001  | UNIVERSITE BLAISE PASCAL |
| IREM DE CLERMOND-FERRAND | Groupe OUTILS Informatiques Lycées-Collèges Tableur en 1 <sup>e</sup> L<br>Avril 2006                | UNIVERSITE BLAISE PASCAL |
| IREM DE CLERMOND-FERRAND | ACTIVITES DE STATISTIQUES ET PROBABILITES AU LYCEE<br>2008   | UNIVERSITE BLAISE PASCAL |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LES CAHIERS DE LA PERSPECTIVE POINTS DE VUE - n°7 Décembre 2002                                      | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIR DES MATHS n° un : Mars 2008  | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIR DES MATHS n° six : Décembre 2010   | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIR DES MATHS n° sept : Avril 2011   | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIR DES MATHS n° dix : novembre 2012   | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIR DES MATHS n° onze : Avril 2013   | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIRS DES MATHS n° douze : Décembre 2013  | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIR DES MATHS n° treize-Avril 2014   | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE BASSE NORMANDIE  | LE MIROIR DES MATHS n° quatorze-Mars 2015  | UNIVERSITE DE CAEN       |
| IREM DE HAUTE NORMANDIE  | LA MACHINE A PARTAGER : Fractions et décimaux au cours moyen   | IUFM DE HAUTE NORMANDIE  |
| IREM DE HAUTE NORMANDIE  | LA BOITE DU PATISSIER FORMER DES PROFESSEURS D'ECOLE EN MATHEMATIQUES<br>1992                        | IUFM DE HAUTE NORMANDIE  |
| IREM DE HAUTE NORMANDIE  | EQUILIBRE ET BARYCENTRES DANS L'ESPACE - 1990  | HAMEL , LACHAUX, SINEGRE |
| IREM DE LORRAINE         | L'ENSEIGNEMENT DES PROBABILITES AU COLLEGE ET AU LYCEE<br>Exemples européens et propositions<br>2001 | UNIVERSITE DE NANCY 1    |

|                  |   |                          |
|------------------|---|--------------------------|
| IREM D'ORLEANS   | TRAVAIL COLLABORATIF ET MUTUALISATION DES PRATIQUES DANS LA CLASSE :<br>exemple d'un réseau de calculatrices                | SDTICE GROUPE LYCEE      |
| IREM PARIS 7     | PROPOSITION POUR UNE FORMATION DES MONITEURS EN MATHEMATIQUES<br>2009   | UNIVERSITE PARIS DIDEROT |
| IREM PARIS 7     | UN EXEMPLE D'ETUDE DE GESTION DES DEROULEMENTS EN TRAVAUX DIRIGES DE MATHEMATIQUES A L'UNIVERSITE<br>2009                   | UNIVERSITE PARIS DIDEROT |
| IREM PARIS 7     | EXPERIMENTATION ET MODELISATION DANS L'ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE<br>Quelles mathématiques à l'école ?<br>2007               | UNIVERSITE PARIS DIDEROT |
| IREM PARIS 7     | ARTICULATION ECOLE-COLLEGE : DES ACTIVITES GEOMETRIQUES<br>2001   | GROUPE COPIRELEM         |
| IREM PARIS NORD  | PROGRESSIVITE D'APPRENTISSAGE D'UNE NOTION DE L'ECOLE AU LYCEE : LES TRANSFORMATIONS<br>Fascicule 4 : ROTATION<br>1994      | UNIVERSITE PARIS NORD    |
| IREM DE NANTES   | Actes du XL ème colloque de la COPIRELEM<br>Enseignement de la Géométrie à l'école : enjeux et perspectives - 2014          | UNIVERSITE DE NANTES     |
| IREM DE NANTES   | QU'EST-CE QUE CHERCHER UN PROBLEME DE MATHEMATIQUES pour les élèves à la fin du lycée ou au début du supérieur<br>2006/2007 | UNIVERSITE DE NANTES     |
|                  |   |                          |
| IREM DE GRENOBLE | RECHERCHE DE CENTRES  | UNIVERSITE DE GRENOBLE   |

|                          |   |  |
|--------------------------|---|--|
|                          | 2002  |  |
| IREM DE GRENOBLE         | LES MATHÉMATIQUES EN<br>MESOPOTAMIE<br>Niveaux 6 <sup>ème</sup> et 5 <sup>ème</sup><br>2014   | UNIVERSITE JOSEPH-FOURIER<br>DE GRENOBLE       |
| IREM DE DIJON            | NOUVEAUX DISPOSITIF<br>D'ENSEIGNEMENT EN<br>MATHÉMATIQUES DANS LES<br>COLLEGES ET LES LYCEES<br>2002  | GROUPE DIDACTIQUE/IREM DE DIJON                |
|                          |   |  |
| IREM DE DIJON            | Actes du XXVIIIème Colloque<br>COPIRELEM DIJON Faire des<br>mathématiques à l'école : de<br>l'activité de l'élève à la<br>formation des enseignants<br>2012 | COPIRELEM DIJON                                |
| IREM DE TOULOUSE         | L'AUTAN<br>N° 1 mai 2007  | UNIVERSITE PAUL SABATIER DE<br>TOULOUSE        |
| IREM DE TOULOUSE         | Actes du colloque<br>ALGEBRISATIONS<br>GEOMETRISATIONS<br>2006  | COMMISSION INTER IREM DE<br>GEOMETRIE          |
| IREM DE TOULOUSE         | DE L'ARITHMETIQUE A<br>L'ALGEBRE<br>Fausses positions et<br>premiers degré - 2008   | UNIVERSITE PAUL SABATIER DE<br>TOULOUSE        |
| IREM DE TOULOUSE         | LA PROPORTIONNALITE<br>AU COLLEGE<br>2004   | GROUPE PREMIER CYCLES DE L'IREM DE<br>TOULOUSE |
| IREM DE TOULOUSE         | ELEMENTS 1<br>« Ce n'est pas la pensée qui<br>réfléchit, c'est l'homme qui<br>réfléchit »<br>2011   | UNIVERSITE PAUL SABATIER DE<br>TOULOUSE        |
| IREM DE TOULOUSE         | CUMULER DES SAVOIRS OU<br>DES SAVOIR-FAIRE OU<br>DEVELOPPER DES CAPACITES<br>1993   | UNIVERSITE PAUL SABATIER DE<br>TOULOUSE        |
| IREM D'AIX-<br>MARSEILLE | ENSEIGNER LA<br>DEMONSTRATION AU<br>COLLEGE<br>2011   | UNIVERSITE DE MARSEILLE                        |
| IREM D'AIX-<br>MARSEILLE | SEMINAIRE<br>MATHÉMATIQUES ET<br>SCIENCES HUMAINES<br>2002  | UNIVERSITE DE MARSEILLE                        |
| IREM D'AIX<br>MARSEILLE  | RESULTAT D'UNE ENQUETE<br>SUR LES EPREUVES DE<br>MATHÉMATIQUES DES<br>BACCALAUREATS   | UNIVERSITE DE MARSEILLE                        |

|                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
|                         | PROFESSIONNELS DU<br>SECTEUR TERTIAIRE<br>SESSION 1998   |  |
| IREM D'AIX<br>MARSEILLE | RESULTAT D'UNE ENQUETE<br>SUR LES EPREUVES DE<br>MATHS-SCIENCES DES<br>BACCALAUREATS<br>PROFESSIONNELS DES<br>METIERS DE L'ELECTRICITE,<br>DE LA CHIMIE ET DE<br>L'ENERGETIQUE<br>SESSION 1998 | UNIVERSITE DE MARSEILLE                      |
| IREM D'AIX<br>MARSEILLE | COURS ET ACTIVITES EN<br>ARITHMETIQUE POUR LES<br>CLASSES TERMINALES n° 22<br>1998   | UNIVERSITE DE MARSEILLE                      |
| IREM DE LIMOGES         | MONTRER ET DEMONTRER<br>10 ACTIVITES<br>MATHEMATIQUES POUR LE<br>LYCEE AVEC LOGICIEL DE<br>GEOMETRIE DYNAMIQUE<br>2010   | UNIVERSITE DE LIMOGES                        |
| IREM DE LIMOGES         | APPLICATIONS<br>GEOMETRIQUES DES<br>FONCTIONS NUMERIQUES<br>1985   | UNIVERSITE DE LIMOGES                        |
| IREM DE LILLE           | DE LA METHODE DES<br>AIRES AUX FORMULES<br>2009  | UNIVERSITE DE LILLE                          |
| IREM DE LILLE           | GRANDEURS ET NOMBRES<br>Recueil de textes et<br>commentaires<br>2009   | UNIVERSITE DE LILLE                          |
| IREM DE BREST           | TAOL LAGAD<br>N° 75 - 2007   | UNIVERSITE DE BRETAGNE<br>OCCIDENTALE        |
| IREM DE BREST           | TAOL LAGAD<br>Hors- série n° 1 - 2007  | Eric RANNOU- IREM DE BRETAGNE<br>OCCIDENTALE |
| IREM DE BORDEAUX        | EXEMPLES DE SUJETS DE<br>CONTROLE EN COURS DE<br>FORMATION EN<br>BACCALAUREAT<br>PROFESSIONNEL- 2014   | UNIVERSITE DE BORDEAUX                       |
| IREM DE BORDEAUX        | Un cours introductif sur :<br>LES BORNLOGIES ET<br>L'ANALYSE FONCTIONNELLE<br>1973   | UNIVERSITE DE BORDEAUX 1                     |
| IREM D'AQUITAINE        | UN ENCHAINEMENT DE<br>SITUATIONS   | UNIVERSITE DE BORDEAUX                       |

|                               |  |   |
|-------------------------------|--|---|
|                               | D'ENSEIGNEMENT<br>ALGÈBRE 4 <sup>ème</sup> 2009  |   |
| IREM DE<br>MONTPELLIER        | NOMBRES ET CALCULS<br>1997   | UNIVERSITE DE MONTPELLIER II  |
| IREM DE<br>MONTPELLIER        | NARRATION DE RECHERCHE<br>1992   | UNIVERSITE DE MONTPELLIER II  |
| IREM DE<br>MONTPELLIER        | AGREGATION INTERNE DE<br>MATHEMATIQUES : 5 <sup>ème</sup><br>fascicule Problème de<br>préparation à l'écrit – 1991 | UNIVERSITE DE MONTPELLIER II  |
| IREM DE<br>MONTPELLIER        | LES FRACTIONS CONTINUES<br>1985  | UNIVERSITE DE MONTPELLIER II  |
| IREM DES ANTILLES             | LA COURBE : UN OUTIL<br>MATHEMATIQUE EN<br>SCIENCES EXPERIMENTALES<br>1999   | UNIVERSITE DES ANTILLES   |
| IREM ANTILLES<br>GUYANE       | GENESE DE NOTIONS DE<br>MATHEMATIQUES<br>des programmes des lycées –<br>tome 1<br>1995                             | UNIVERSITE DES ANTILLES GUYANE  |
| IREM DES ANTILLES<br>GUYANE   | BANQUE D'EXERCICES POUR<br>DES DEVOIRS EN CLASSE DE<br>SECONDE<br>1993   | UNIVERSITE DES ANTILLES   |
| IREM DES ANTILLES<br>GUYANE   | QUESTION DE LOGIQUE<br>1993  | UNIVERSITE DES ANTILLES   |
| IREM DES ANTILLES<br>GUYANE   | IDEES FICHES-ELEVES POUR<br>L'ENSEIGNEMENT<br>MODULAIRE EN CLASSE DE<br>SECONDE<br>1993                            | UNIVERSITE DES ANTILLES   |
| IREM DES ANTILLES             | 3 ANNEES DE JEUX<br>MATHEMATIQUES DANS<br>L'ACADEMIE : Catégorie 2<br>Collèges- Catégorie 3 Lycées<br>1993         | UNIVERSITE DES ANTILLES   |
| IREM DES ANTILLES<br>GUYANE   | RAPPORT INTERMEDIAIRE<br>D'ACTIVITES DES GROUPES<br>DE RECHERCHE DE LA<br>SESSION MARTINIQUE<br>1995               | UNIVERSITE DES ANTILLES   |
| IREM DES ANTILLES             | VUE D'ENSEMBLE SUR LA<br>SECTION MARTINIQUE<br>1995  | UNIVERSITE DES ANTILLES   |
|                               |  |   |
| LA PENSEE SAUVAGE<br>EDITIONS | LA TRANSPOSITION<br>DIDACTIQUE A L'EPREUVE<br>SCIENCES<br>1985   | Gilbert ARSAC<br>Yves CHEVALLARD<br>Jean-Louis MARTIAND<br>Andrée TIBERGHEN |

|  |   |  |
|--|---|--|
| LIDEC INC.<br>MONTREAL                   | PRECIS D'ANALYSE<br>STATISTIQUE<br>1967   | COLLECTION LES MATHEMATIQUES<br>AUJOURD'HUI                            |
| LIDEC INC. MONTREAL                      | INTRODUCTION A LA<br>THEORIE DES JEUX<br>1967   | COLLECTION LES MATHEMATIQUES<br>D'AUJOURD'HUI                          |
| LES PRESSES DE<br>L'UNIVERSITE DE LAVAL  | INITIATION AUX<br>MATHEMATIQUES<br>CONTEMPORAINES<br>1966   | Alexandre La Rue et Pierre<br>De Celles                                |
|  |   |  |
| MAGNARD                                  | MATHEMATIQUES<br>1 <sup>ère</sup> S et E<br>ANALYSE 1982  | S. MARTIN<br>M. LATANICKI  |
| MAGNARD                                  | MATHEMATIQUES 1 <sup>ère</sup> S et E<br>GEOMETRIE – statistiques<br>1983                               | J. BOUDOT<br>J.L. AUDIRAC  |
| MAGNARD                                  | MATHEMATIQUES 2 <sup>e</sup><br>Géométrie – Plan et Espace<br>1982                                      | J.L. AUDIRAC<br>A. RICHERME  |
| MAGNARD                                  | MATHEMATIQUES 3 <sup>e</sup><br>1989<br>COLLECTION NOMBRES ET<br>FORMES                                 | A.LE GOFF – J.PENNINCKX – V. JULLIEN<br>A.BRAS                         |
| MASSON ET CIE                            | TRAITE DE MATHEMATIQUES<br>SPECIALES<br>4 Applications de l'Analyse à<br>la Géométrie                   | G. CAGNAC<br>E. RAMIS<br>J. COMMEAU                                    |
| MASSON ET CIE                            | TRAITE DE MATHEMATIQUES<br>SPECIALES<br>2 Analyse   | G. CAGNAC<br>E. RAMIS<br>J. COMMEAU                                    |
| MASSON ET CIE                            | TRAITE DE MATHEMATIQUES<br>SPECIALES<br>3 Géométrie<br>1971   | G. CAGNAC<br>E. RAMIS<br>J. COMMEAU                                    |
| MINISTERE DE<br>L'EDUCATION<br>NATIONALE | CYCLE DES APPRENTISSAGES<br>PREMIERS<br>AIDE A L'EVALUATION DES<br>ELEVES- Volume 2                     | DIRECTION DE L'EVALUATION ET DE LA<br>PROSPECTIVE DIRECTION DES ECOLES |
|  |   |  |
| NATHAN TECHNIQUE                         | MATHEMATIQUES<br>SECTEUR INDUSTRIEL<br>C.A.P. 2 <sup>e</sup> année-3 <sup>e</sup><br>préparatoire- 1982 | Paul FAURE<br>Jean-Denis ASTIER  |
| NATHAN TECHNIQUE                         | MATHEMATIQUES<br>SECTEUR INDUSTRIEL<br>C.A.P. 3 <sup>e</sup> année<br>Préparation à l'examen<br>1983    | Paul FAURE<br>Jean-Denis ASTIER  |
| NATHAN TECHNIQUE                         | MATHS<br>CAP INDUSTRIELS ET   | G. BAUDOUX - C.CUVILLON R.HASIAK                                       |

|                  |  |  |
|------------------|--|--|
|                  | BATIMENT<br>Entraînement et préparation<br>à l'examen<br>Formation Continue 1986                   |  |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHS<br>CAP TERTIAIRES<br>Entraînement et préparation<br>à l'examen<br>Formation Continue - 1986  | G.BAUDOUX- C.CUVILLON<br>R.HASIAK                  |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHS<br>CAP HABILLEMENT<br>CARRIERES SOCIALES<br>Entraînement et préparation<br>à l'examen - 1986 | J. GRADELLE – R. HASIAK-<br>Y.HENNEBERT- R.PAGNIEN |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHEMATIQUES<br>SECTEUR TERTIAIRE<br>B.E.P. 1 - 1987  | Paul FAURE – Jean-Denis ASTIER<br>Francine LEROUX  |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHEMATIQUES<br>SECTEUR TERTIAIRE<br>B.E.P. 2 - 1988  | Paul FAURE<br>Francine LEROUX                      |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHEMATIQUES<br>SECTEUR INDUSTRIEL 1 <sup>e</sup> et<br>2 <sup>e</sup> années BAC PRO<br>1989     | J.D. ASTIER – P. FAURE                             |
| NATHAN           | MATHS 3 <sup>e</sup><br>1993   | COLLECTION TRANSMATH                               |
| NATHAN           | MATHEMATIQUES 4 <sup>e</sup><br>1983   | Y.BELLECAVE - R. CALMET<br>M. FANDY                |
| NATHAN           | MATHEMATIQUES 3 <sup>e</sup><br>TECHNOLOGIQUE - 1990   | Paul FAURE<br>Jean-Denis ASTIER                    |
| NATHAN           | MATHEMATIQUES 1res A1-B<br>ANNEE 1987  | COLLECTION TRANSMATH                               |
| NATHAN           | MATHEMATIQUES 4 <sup>e</sup><br>TECHNOLOGIQUE - 1989   | Jean-Denis ASTIER<br>Paul FAURE / Henri ORTEGA     |
| NATHAN CEDIC     | Faire des mathématiques<br>MATHS 4 <sup>ème</sup> Nouvelle<br>collection                           | DELEDICQ/LASSAVE/MISSENERD                         |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHEMATIQUES<br>secteur industriel<br>préparatoires 4 <sup>e</sup> et<br>technologiques<br>1986   | Paul FAURE<br>Jean-Denis ASTIER<br>Henri ORTEGA    |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHEMATIQUES TERM.G<br>1987   | Paul FAURE<br>Benjamin BOUCHON                     |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHEMATIQUES 3 <sup>e</sup><br>Secteur tertiaire des lycées<br>professionnels 1988                | Gilbert BAUDOUX- Claude CUVILLON<br>Renée HASIAK   |
| NATHAN TECHNIQUE | MATHEMATIQUES 1res<br>F7 F7' F8<br>1989  | Paul FAURE<br>Benjamin BOUCHON                     |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   |  |
| PRESSES<br>UNIVERSITAIRES DE<br>FRANCE | METHODES STATISTIQUES<br>EN PSYCHOLOGIE APPLIQUEE<br>1965   | J-M. FAVERGE   |
| PRESSES<br>UNIVERSITAIRES DE<br>FRANCE | METHODES STATISTIQUES<br>EN PSYCHOLOGIE APPLIQUEE<br>Tome 1 et 2<br>1971 et 1972  | J-M FAVERGE  |
| PUF                                    | OBSERVATION ET<br>FORMATION DES<br>ENSEIGNANTS<br>1977  | Marcel POSTIC  |
|  |   |  |
| SEDES                                  | EXERCICES DE<br>MATHEMATIQUES<br>Avec rappel de cours<br>Géométrie 1ère partie<br>1971  | E. AZOULAY<br>M. MESSERI<br>M. SERFATI               |
| SEDES                                  | EXERCICES DE<br>MATHEMATIQUES<br>Avec rappel de cours<br>Géométrie 2è partie<br>1972  | E. AZOULAY<br>M. MESSERI<br>M. SERFATI               |
| SEDES                                  | EXERCICES DE<br>MATHEMATIQUES<br>Avec rappel de cours<br>Analyse 1ère partie<br>1971  | E. AZOULAY<br>M.MESSERI<br>M.SERFATI                 |
| SEDES                                  | EXERCICES DE<br>MATHEMATIQUES<br>Avec rappel de cours<br>Analyse 2è partie<br>1972  | E.AZOULAY<br>M. MESSERI<br>M.SERFATI                 |
| SEDES                                  | EXERCICES DE<br>MATHEMATIQUES<br>Avec rappel de cours<br>Analyse 3è partie<br>1972  | E. AZOULAY<br>M. MESSERI<br>M. SERFATI               |
| IREM DE BRETAGNE<br>(UBO)              | TAOL LAGAD n°1<br>DESSINER LES CRISTAUX<br>SANS ORDINATEUR MAIS<br>AVEC REGLE ET COMPAS<br>Projection stéréographique<br>et direction des arêtes - 2007 | Eric RANNOU  |
| IREM DE BRETAGNE<br>(UBO)              | TAOL LAGAD n° 75<br>2007  | IREM DE BREST  |
| VUIBERT                                | ENSEMBLES RELATIONS<br>Le champ mathématique 1<br>1981  | C .JEULIN – R. PROTEAU<br>D. SPERANDIO B.WIGDOROWICZ |
| VUIBERT                                | MATHEMATIQUES<br>DE TOUS LES JOURS  | Michel SOUFFLET                                      |

|         |   |                              |
|---------|---|------------------------------|
|         | 100 ENIGMES<br>2014   |                              |
| VUIBERT | STATISTIQUE ET<br>PROBABILITES AU BTS<br>1994   | Roland BERARD                |
| VUIBERT | EXERCICES D'ANALYSE<br>Tome 1<br>1971   | J . RIVAUD                   |
| VUIBERT | ANALYSE PROBABILITES<br>Terminales C et E<br>Exercices avec solutions<br>1986                           | A. COMBES ET D. BARGUES      |
| VUIBERT | MESURE ET INTEGRATION<br>Maîtrises de mathématiques<br>Exercices et problèmes avec<br>solutions<br>1976 | O.ARINO, C. DELODE, J. GENET |
| VUIBERT | PROBLEMES DE<br>MATHEMATIQUES<br>CLASSE DE<br>MATHEMATIQUES<br>SUPERIEURES- 1966                        | J. TAILLE                    |
|         |   |                              |