

Rédactions Bourbaki se trouvant dans les archives Jean Delsarte

15 mars 2005

La liste suivante a été constituée à partir des documents figurant dans les archives Jean Delsarte et celles de l'Institut Elie Cartan.

Le numéro indiqué dans la colonne de gauche correspond à la cote dans les archives Delsarte. C'est aussi le numéro de la rédaction Bourbaki (sauf à partir de 450 où sont cotés des documents n'ayant pas de numéro dans Bourbaki).

La colonne de droite indique la boîte-archives dans laquelle se trouve le document (le plus souvent il est ronéoté mais peut être dactylographié ou manuscrit).

Les rédactions indiquées en caractères gras sont manquantes. La mention "disparu" signifie que le titre de la rédaction figure sur la boîte-archives originale alors que le texte correspondant ne s'y trouvait plus au moment du dépouillement (1998).

Certains titres de rédactions manquantes ont été fournis par les "Archives de la création mathématique, UPS 2065 CNRS", puis par les "Archives Henri Poincaré, UMR 7117".

-1	Espaces linéaires. Chap. I à V (Etat 1)	BKI 05-1 EVT
0	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre I. Topologies d'espaces vectoriels. Espaces localement convexes	BKI 05-1 EVT
000	Topologie générale. Introduction (Etat 0) (Weil)	BKI 03-1 TOPOLOGIE
1	Espaces vectoriels topologiques. Chapitres I à V (Etat 2)	BKI 05-1 EVT
2	Techniques élémentaires du calcul infinitésimal. Chap.I-II (Etat 1) Ancien chapitre I. Dérivées et primitives Ancien chapitre II. Fonctions convexes Chapitre III. Fonctions élémentaires	BKI 04-1 FONCTIONS
3	Fonctions d'une variable réelle (Théorie élémentaire) Chapitres I-II. Ancien chapitre I. Dérivée. Primitive. Intégrale (Etat 2)	BKI 04-1 FONCTIONS
4	Fonctions d'une variable réelle Chapitre I. Ensembles convexes dans les \mathbf{R}^n (Etat 2 bis)	BKI 04-1 FONCTIONS
5	Fonctions d'une variable réelle (Théorie élémentaire) Chapitres I-II-III (Etat 3) Ancien chapitre I. Dérivée. Primitive. Intégrales Ancien chapitre II. Fonctions convexes. Fonctions élémentaires	BKI 04-1 FONCTIONS

6	Chapitres I-II. (Etat 4) Ancien chapitre II. Dérivée. Primitive. Intégrales Ancien chapitre III. Fonctions élémentaires	BKI 04-1 FONCTIONS
7	Chapitre IV (Ancien chapitre III) Etude locale des fonctions (Etat 2)	BKI 04-1 FONCTIONS
8	Appendice I. Corps de Hardy. Fonction (H) Appendice II. La fonction gamma. (Etat 1) Chapitre IV. Corps de Hardy. Fonctions (H)	BKI 04-1 FONCTIONS
9	Appendice III. Etude locale d'intégrales dépendant d'un paramètre (Etat 1)	BKI 04-2 FONCTIONS
10	Fonctions d'une variable réelle Chapitre IV. Etude locale des fonctions (Etat 4)	BKI 04-2 FONCTIONS
11	Chapitre V (Ancien chapitre II) Equations différentielles (Théorie élémentaire) (Etat 1)	BKI 04-2 FONCTIONS
12	Chapitre VI. Développements tayloriens généralisés. Formule sommatoire d'Euler-Maclaurin	BKI 04-2 FONCTIONS
13	Chapitre VI. Développements tayloriens généralisés. Formule sommatoire d'Euler-Maclaurin	BKI 04-2 FONCTIONS
14	Théorie de la mesure et de l'intégration. Introduction (Etat 2)	BKI 06-1 INTEGRATION
15	Tribus d'ensembles (Etat 2) Chapitre II. Fonctions tribales et fonctions mesurables Chapitre III. Les fonctionnelles linéaires croissantes Chapitre IV. L'intégrale "définie" Chapitre V. L'intégrale "indéfinie" Chapitre VI. Le prolongement des fonctionnelles linéaires croissantes Chapitre VII. Le prolongement d'une fonction d'ensemble simplement additive et les fonctions de Carathéodory Chapitre VIII. Produits de mesures et intégrales multiples Chapitre IX. La mesure dans les espaces topologiques Chapitre X. La dérivation des fonctions additives d'ensemble Corrections et additions à la rédaction de l'intégration Observations du rédacteur de l'intégration	BKI 06-1 INTEGRATION

16	Chapitre I. Les phraties Chapitre II. Fonctionnelles linéaires croissantes Chapitre III. L'intégrale définie (Etat 2 bis)	BKI 06-2 INTEGRATION
17	Intégration : projet Weil (résumé) (Etat 2 ter)	BKI 06-2 INTEGRATION
18	Rapports Cartan sur l'intégration	BKI 06-2 INTEGRATION
19	Topologie. Chapitres I, II, III (Etat 1) (Mandelbrojt)	BKI 03-1 TOPOLOGIE
20	Projet Cartan pour le début de la topologie (Etat 2)	BKI 03-1 TOPOLOGIE
21	Topologie. (Etat 2) Chapitre I Structures topologiques Chapitre II. Structures uniformes	BKI 03-1 TOPOLOGIE
22	Topologie générale (Etat 3) Chapitre I Structures topologiques Chapitre II. Structures uniformes Topologie. fin du chapitre I. Note historique Compléments au §4 du chapitre II Observations Cartan-Weil sur la rédaction des espaces uniformes Modifications au chapitre I. (placards)	BKI 03-2 TOPOLOGIE
23	Chapitre III. Groupes topologiques (Etat 1) Chapitre IV. Nombres réels Chapitre III. Groupes topologiques (Théorie élémentaire) Chapitre IV. Nombres réels Note historique au chapitre IV Introduction à la topologie	BKI 03-2 TOPOLOGIE
24	Chapitre VI (Ancien chapitre VIII) Quelques exemples élémentaires d'espaces topologiques (Etat 1)	BKI 03-3 TOPOLOGIE
25	Chapitres V-VI-VII-VIII (Ancien chapitre V). Groupes à un paramètre. Nombres complexes (Etat 2)	BKI 03-3 TOPOLOGIE
25 bis	Chapitre VI. Groupes à un paramètre	BKI 03-3 TOPOLOGIE
26	Chapitre V-VI-VII-VIII. (Etat 3) Ancien chapitre V. Espaces numériques et espaces projectifs Ancien chapitre VI. les groupes additifs de \mathbf{R}^n §2 à 5. (Représentations continues de \mathbf{R}^n et de ses groupes quotients....) 4-5-6. (Rotations et angles de demi-droites dans le plan numérique) §6. Angles. Fonctions trigonométriques Note historique du chapitre V. du chapitre VI. du chapitre VII	BKI 03-3 TOPOLOGIE

26 bis	Chapitre V. Sous-espaces et espaces quotients de \mathbf{R}^n Ancien chapitre VI. L'espace numérique \mathbf{R}^n , ses principaux sous-espaces et espaces quotients	BKI 03-3 TOPOLOGIE
27	Chapitre IX (Ancien chapitre VI) Espaces uniformisables. Espaces normaux. Espaces métrisables (Etat 1)	BKI 03-3 TOPOLOGIE
28	Chapitre IX (Ancien chapitre VII) Espaces uniformisables. Espaces métriques. Espaces normaux (Etat 2)	BKI 03-3 TOPOLOGIE
29	Topologie générale. Chapitre IX (Ancien chapitre VII) Utilisation des nombres réels en topologie générale (Etat 3)	BKI 03-4 TOPOLOGIE
30	Chapitre IX (Ancien chapitre III) Appendice. Produits infinis dans les groupes topologiques non commutatifs	BKI 03-4 TOPOLOGIE
31	Chapitre X (Ancien chapitre VII) Structures uniformes dans les espaces fonctionnels (Etat 1) Chapitre X (Ancien chapitre VIII) Espaces fonctionnels (Etat 2)	BKI 03-4 TOPOLOGIE
32	Chapitre X (Ancien chapitre VIII) Topologies d'espaces fonctionnels (Etat 3)	BKI 03-4 TOPOLOGIE
33	Algèbre. Chapitre I (Etat 3)	BKI 02-1 ALGEBRE
33 bis	Lois de composition (Etat 1)	BKI 02-1 ALGEBRE
34	Chapitre II. Algèbre linéaire (Etat 2)	BKI 02-1 ALGEBRE
34 bis	Algèbre linéaire. §1 à 5 (Etat 1)	BKI 02-2 ALGEBRE
35	Algèbre. Chapitre II. Algèbre linéaire (Etat 3)	BKI 02-2 ALGEBRE
36	Algèbre. Chapitre II. Algèbre linéaire (Etat 4)	BKI 02-2 ALGEBRE
37	Algèbre. Chapitre II. Espaces vectoriels (Contre-rédaction Chevalley) (Etat 4 bis)	BKI 02-2 ALGEBRE
38	Algèbre. Chapitre II. Algèbre linéaire (Etat 5)	BKI 02-2 ALGEBRE
39	Chapitre III. Systèmes hypercomplexes. Algèbre extérieure. Déterminants (Etat 1)	BKI 02-2 ALGEBRE
40	Algèbre. Chapitre III. Algèbre multilinéaire (Etat 4)	BKI 02-3 ALGEBRE
41	Rapport sur les applications universelles	BKI 02-3 ALGEBRE
42	Chapitre IV. Polynômes (Etat 1)	BKI 02-3 ALGEBRE
43	Algèbre. Chapitre IV. Polynômes et fonctions polynômes (Etat 2)	BKI 02-3 ALGEBRE
44	Algèbre. Chapitre IV. Appendice : séries formelles (Etat 4)	BKI 02-3 ALGEBRE
45	§1. Anneaux sur un corps (Etat 4) Rédaction Chevalley	BKI 02-3 ALGEBRE
46	Chapitre V (Ancien chapitre VI). Corps commutatifs (Etat 1)	BKI 02-3 ALGEBRE
47	Théorie des corps commutatifs. Rédaction Chevalley (Etat 2)	BKI 02-3 ALGEBRE
48	Théorie des ensembles (fascicule de résultats) (Etat 2) (Dieudonné)	BKI 01-1 ENSEMBLES
49	Théorie des ensembles. Fascicule de résultats (Etat 1) (Delsarte)	BKI 01-1 ENSEMBLES

50	Eléments de la théorie des ensembles. Prologomènes sur la notion de théorie mathématique (Etat 1)	BKI 01-1 ENSEMBLES
51	Ensembles (Etat 0) (rédaction Cartan initiale)	BKI 01-1 ENSEMBLES
52	Chapitre II. Puissance des ensembles (Etat 1 bis)	BKI 01-1 ENSEMBLES
53	Chapitre I. Quelques éléments de syntaxe et de logique Chapitre II. Ensembles et fonctions (Etat 1 bis)	BKI 01-1 ENSEMBLES
54	Règles du raisonnement (projet Cartan)	BKI 01-1 ENSEMBLES
55	Contre rédaction des chapitres I et II des ensembles (Delsarte, de Possel)	BKI 01-1 ENSEMBLES
56	Théorie des ensembles Chapitres 1 à 5 (Etat 2) (Weil)	BKI 01-1 ENSEMBLES
57	Théorie des ensembles (Etat 3) Chapitre I. Logique mathématique Chapitre II. Théorie des ensembles abstraits	BKI 01-2 ENSEMBLES
58	Théorie des ensembles. Introduction (Etat 2) (Dieudonné)	BKI 01-2 ENSEMBLES
59	Chapitre IV. Nombres cardinaux. Entiers	BKI 01-2 ENSEMBLES
60	Chapitre III. Ensembles bien ordonnés (Etat 4)	BKI 01-2 ENSEMBLES
61	Théorie des ensembles. Chapitre IV. Ensembles ordonnés	BKI 01-2 ENSEMBLES
62	Théorie des ensembles. Chapitre III. Puissances. Ensembles finis. Ensembles dénombrables (Etat 3 surchargé en 4)	BKI 01-2 ENSEMBLES
63	Théorie des ensembles. Chapitre II. Théorie des ensembles abstraits (Etat 4)	BKI 01-2 ENSEMBLES
64	Théorie des ensembles. Chapitre I. Logique mathématique (Etat 4)	BKI 01-2 ENSEMBLES
65	Le formalisme de Gödel	BKI 01-2 ENSEMBLES
66	Théorie des ensembles. Introduction (Chevalley)	BKI 01-2 ENSEMBLES
67	Annexes à l'intégration. (Etat 3 bis) Annexe I. Intégrales de fonctions à valeurs dans un espace localement convexe Annexe II. L'espace de Kakutani et la classification des mesures	BKI 06-2 INTEGRATION
68	Chapitre II. Espaces de Riesz et anneaux de Riesz (Etat 3)	BKI 06-2 INTEGRATION
69	Intégration. Chapitre I. Formes linéaires croissantes (Etat 3)	BKI 06-2 INTEGRATION
70	Mesures et distributions. Chapitre I. Espaces de Riesz (Etat 5)	BKI 06-2 INTEGRATION
71	Mesures et distributions. Chapitre II. Intégrales de Radon (Etat 5)	BKI 06-2 INTEGRATION
72	§1. Applications algébriques. La méthode d'Hermité	BKI 02-3 ALGEBRE
73	Chapitre VIII. Formes bilinéaires. Formes quadratiques (Etat 1)	BKI 02-3 ALGEBRE
74	Algèbre. Chapitre VIII. Formes bilinéaires et formes quadratiques (Etat 2)	BKI 02-4 ALGEBRE
75	Chapitre VII. Algèbres semi-simples. Représentation matricielle des groupes (Etat 1)	BKI 02-4 ALGEBRE

76	Commentaires sur le chapitre V et Chapitre VI. (Ancien chapitre V). Divisibilité (Etat 1)	BKI 02-4 ALGEBRE
77	Algèbre. Chapitre VI. Relations d'ordre dans les groupes, anneaux et corps. Divisibilité (Etat 2)	BKI 02-4 ALGEBRE
78	Homotopy (Eilenberg)	BKI 11 TOP. ALG.
79	Topologie algébrique. Chap. I (Etat 1)	disparu
80	Homotopie, revêtements, espaces fibrés.	BKI 11 TOP. ALG.
81	Vue d'ensemble sur la théorie de la dimension	BKI 11 TOP. ALG.
82	Précision et compléments à la théorie de l'homologie	disparu
83	Théorie de l'homologie	disparu
84	Topologia bourbachica	disparu
85	Chapitre I (ancien chapitre VIII). Différentielles (Etat 1)	BKI 09-1 VARIETES
86	Différentielles. Chapitre I. Différentielles (Etat 2)	BKI 09-1 VARIETES
87	Espaces vectoriels topologiques (Etat 4) Chapitre I. Espaces vectoriels topologiques sur un corps valué Chapitre II. Ensembles convexes et espaces localement convexes	BKI 05-1 EVT
88	Espaces vectoriels topologiques. Chap. III et IV (Etat 6)	BKI 05-2 EVT
89	Rapport sur la théorie des algèbres normées	BKI 13-1 DIVERS
90	Algèbre. Chapitre 6. §5. Endomorphismes des espaces vectoriels (Etat 6)	BKI 02-4 ALGEBRE
91	Algèbre. Chapitre IX. Géométries élémentaires (Etat 1)	BKI 02-4 ALGEBRE
92	Algèbre. Chapitre IX. Anneaux primitifs (Etat 2)	BKI 08-1 ALG. COMM.
93	Espaces topologiques. (fascicule de résultats) (Chabauty)	BKI 03-4 TOPOLOGIE
94	Projet Weil pour le début du chap. IV des "Fonctions d'une variable réelle"	BKI 04-2 FONCTIONS
95	IIème partie. Théorie du degré topologique	manque (UPS 2065)
96	Chap. V Etude locale des fonctions	manque (UPS 2065)
97	Algèbre. Chapitre VI. Polynômes et fractions rationnelles (Etat 6)	BKI 02-5 ALGEBRE
98	Chap. II Dérivées. Primitives. Intégrales Chap. III Fonctions élémentaires (Etat 4)	manque (UPS 2065)
99	Chapitre V. Corps commutatifs (Etat 3)	BKI 02-5 ALGEBRE
100	Appendice I. Sur les applications universelles Appendice II. Produit tensoriel d'une infinité d'algèbres sur un corps	manque (UPS 2065)
101	Algèbre. Chapitre III. Algèbres. Polynômes (Rédaction Chevalley) (Etat 3)	BKI 02-5 ALGEBRE
102	Observations sur le chapitre II d'algèbre	BKI 02-5 ALGEBRE
103	Rapport Seaw sur la topologie préhomologique	disparu
104	Intégration. Chapitre III. Espaces vectoriels normés complets définis par une intégrale de Radon (Etat 4)	BKI 06-2 INTEGRATION

105	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre III: Espaces localement convexes (Etat 3)	manque (UPS 2065)
106	Livre VI: Espaces vectoriels topologiques Chapitre IV: Espaces localement convexes métrisables (Etat 3)	manque (UPS 2065)
107	Chapitre V. Corps commutatifs. §8 et 9. Appendice (Etat 5)	BKI 02-5 ALGEBRE
108	Rééditions des chap. I-II de topologie générale - Projet de modifications	manque (UPS 2065)
109	Chapitre V. Corps commutatifs (Etat 4)	BKI 02-5 ALGEBRE
110	Intégration. Chapitre III. Intégrale et mesure (Etat 3 bis)	BKI 06-2 INTEGRATION
111	Appendice. Séries formelles (Etat 5)	BKI 02-5 ALGEBRE
112	Intégration des formes différentielles (Cartan)	BKI 09-1 VARIETES
113	Livre VI: Espaces vectoriels topologiques. Chapitre I: Espaces vectoriels topologiques sur un corps valué (Etat 3)	manque (UPS 2065)
114	Livre VI: Espaces vectoriels topologiques. Chapitre II: Ensembles convexes dans les espaces vectoriels réels (Etat 3)	manque (UPS 2065)
115	Intégration. Chapitre II. Propriétés élémentaires des intégrales de Radon (Etat 4)	BKI 06-3 INTEGRATION
116	Chapitre IV. Etude locale des fonctions (Etat 2 bis)	BKI 04-2 FONCTIONS
117	Chapitre V. Equations différentielles (Théorie élémentaire) (Etat 2)	BKI 04-2 FONCTIONS
118	Observations Weil sur l'algèbre chap. V (Weil)	BKI 02-5 ALGEBRE
119	Functional notation and general associativity (Eilenberg)	BKI 02-5 ALGEBRE
120	Livre I: Théorie des ensembles Chapitre II: Théorie des ensembles abstraits (Etat 3)	manque (UPS 2065)
121	Chapitre VI (Chapitre VII barré). Divisibilité (Weil)	BKI 02-5 ALGEBRE
121 bis	Chapitre VI. Divisibilité. §4. Corps ordonnés	BKI 02-5 ALGEBRE
122	Le radical d'un anneau. Contre-rédaction Roger	BKI 08-1 ALG. COMM.
123	Axiome des familles d'ensembles	manque (UPS 2065)
124	Algèbre. Chapitre VII (ou IX?). Anneaux primitifs (Etat 2 bis)	BKI 08-1 ALG. COMM.
125	Rapport sur les algèbres de Lie (Chevalley)	BKI 07-1 LIE
126	Commentaire Chevalley sur la rédaction Weil de la divisibilité	BKI 02-5 ALGEBRE
127	Variétés différentiables (Etat 1)	BKI 09-1 VARIETES
128	Chapitre IV: Espaces localement convexes métrisables (Etat 4)	manque (UPS 2065)
129	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre IV. Espaces hilbertiens (Etat 4)	BKI 05-2 EVT
130	Livre VIII - Chapt. II (Etat 1)	disparu
131	Intégration. Chap. III. Fonctions mesurables (Cartan)	BKI 06-3 INTEGRATION

132	Théorie des ensembles. Chapitre III. Projet de paragraphe préliminaire	BKI 01-2 ENSEMBLES
133	Intégration. Chapitre IV (Etat 1+0(Godement))	BKI 06-3 INTEGRATION
134	Mesures et distributions. Chapitre III. Prolongement d'une intégrale de Radon. Espaces L^p (Etat 5)	BKI 06-3 INTEGRATION
135	Topologie générale. Dictionnaire (Etat 1)	BKI 03-4 TOPOLOGIE
136	Intégration. Chapitre V. Mesures définies par des densités (Etat 2)	BKI 06-3 INTEGRATION
137	Chapitre III. Structures (Etat 5)	BKI 01-2 ENSEMBLES
138	Chapitre II. Théorie des ensembles (Etat 5)	BKI 01-2 ENSEMBLES
139	Théorie des ensembles. Chapitre I. Description de la mathématique formelle (Etat 5)	BKI 01-3 ENSEMBLES
140	Algèbre. Chapitre VII. Modules sur les anneaux principaux (Etat 4)	BKI 02-5 ALGEBRE
141	Algèbre. Chapitre VI. Groupes et corps ordonnés (Etat 4)	BKI 02-6 ALGEBRE
142	Algèbre commutative. Chapitre III. Algèbre locale (Etat 1) élémentaire	BKI 08-1 ALG. COMM.
143	Intégration. Chapitre VI. Composition et décomposition des mesures (Etat 2)	BKI 06-3 INTEGRATION
144	Espaces vectoriels topologiques. Fascicule de résultats	BKI 05-2 EVT
145	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre III. La dualité dans les espaces localement convexes (Etat 5)	BKI 05-2 EVT
146	Algèbre supérieure. Chapitre I. Spécialisations et valuations (Etat 2)	BKI 08-1 ALG. COMM.
147	Théorie des ensembles. Chapitre I. Description de la mathématique formelle (Etat 6)	BKI 01-3 ENSEMBLES
148	Rapport Cartan sur l'intégration des formes différentielles	BKI 09-1 VARIETES
149	Rapport sur la mesure de Haar	BKI 06-3 INTEGRATION
150	Groupes de Lie (Schwartz)	BKI 09-1 VARIETES
151	Fonctions analytiques (Théorie élémentaire) (Etat 1) Chapitre I. Séries entières Chapitre II. Fonctions holomorphes d'une variable complexe	BKI 13-1 DIVERS
152	Géométrie élémentaire (Etat 2)	BKI 02-6 ALGEBRE
153	Compléments sur les fonctions analytiques (Cartan)	BKI 13-1 DIVERS
154	Introduction au livre I (Etat 3)	BKI 01-3 ENSEMBLES
155	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre II. Ensembles convexes et espaces localement convexes (Etat 5)	BKI 05-2 EVT
156	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre III. Espaces d'applications linéaires (Etat 6)	BKI 05-2 EVT
157	Algèbre commutative. Chapitre II. Anneaux noethériens (Etat 6 au début, 4 à la fin et 0 par moments)	BKI 08-1 ALG. COMM.
158	Spécialisations et valuations (Etat 3) (Weil)	BKI 08-1 ALG. COMM.
159	Espaces polonisables	BKI 05-2 EVT

159 bis	Liste des propositions du fascicule de résultats de topologie générale non démontrées dans le texte (actuel)	BKI 03-4 TOPOLOGIE
160	Chapitre II. Théorie des ensembles (Etat 6)	BKI 01-3 ENSEMBLES
161	Observations sur l'état 3 des spécialisations et valuations (Chevalley) Contre-observations Weil Observations sur les observations de Weil sur mes observations (Chevalley)	BKI 08-1 ALG. COMM.
162	Différentielles et variétés différentiables. Chapitre I. différentielles (Etat 3)	BKI 09-1 VARIETES
163	Variétés différentiables. Chapitre IV. Etude globale des variétés différentiables (Etat 2)	BKI 09-1 VARIETES
164	Intégration Chapitres V et VI (Etat 3)	photocopie AHP BKI 06-5 INTEGRATION
165	Anneaux primitifs (Etat 3)	BKI 02-6 ALGEBRE
166	Algèbres de Lie (Etat 1)	BKI 07-1 LIE
167	Théorie élémentaire des groupes de Lie. Chapitre I. Brouillon projet d'un précis de calcul infinitésimal. Chapitre II. Transformations infinitésimales Chapitre III. Groupes de Lie	BKI 09-1 VARIETES
167 bis	Variétés différentiables. Chapitre III. Variétés (Etat 2) (Chevalley)	BKI 09-2 VARIETES
168	Algèbre. Chapitre II. Algèbre linéaire (Nouvelle version)	BKI 02-6 ALGEBRE
169	Complément Chevalley à la rédaction Weil sur les groupes de Lie et Fragment de chapitre sur les variétés différentiables	BKI 09-2 VARIETES
170	Théorie des ensembles. Chapitre III. Ensembles ordonnés (Etat 5)	BKI 01-3 ENSEMBLES
171	Rapport d'algèbre unidimensionnelle. Chapitre II. Arithmétique des corps de nombres algébriques	BKI 08-1 ALG. COMM.
171 bis	Rapport sur l'algèbre dite unidimensionnelle. Chapitre I. Arithmétique des corps valués	BKI 08-1 ALG. COMM.
171 ter	Théorie des séries L. (Iwasawa)	BKI 08-1 ALG. COMM.
172	Cardinaux. Entiers Ensembles. Chapitre II §3 et 6 (Etat 8)	BKI 01-3 ENSEMBLES
173	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre III (fin) §4. Applications bilinéaires hypocontinues (Etat 2) Chapitre IV. La dualité dans les espaces vectoriels topologiques (Etat 7)	BKI 05-2 EVT
174	Algèbres de Lie semi-simples (Etat 1) (Godement)	BKI 07-1 LIE
175	Variétés différentiables I-II-III	BKI 09-2 VARIETES
176	Espaces hilbertiens. §2 (Etat 6)	BKI 05-2 EVT
177	Variétés différentiables. Chapitre III. Etude locale des variétés (Etat 3)	BKI 09-2 VARIETES

178	Preliminary report on homological algebra	disparu
179	Produit tensoriel topologique d'espaces vectoriels topologiques	BKI 05-2 EVT
180	Théorie des ensembles. Chapitre IV. Structures (Etat 7?)	BKI 01-3 ENSEMBLES
181	Formes quadratiques (Etat 3)	BKI 02-6 ALGEBRE
182	Espaces vectoriels topologiques. Fascicule de résultats (Etat 2)	BKI 05-2 EVT
183	Algèbre - Chapitres III et IV. Rapport pour la réédition et §3. Le groupe d'une forme linéaire	BKI 02-6 ALGEBRE
184	Observations sur la rédaction des algèbres de Lie semi-simples	BKI 07-1 LIE
185	Algèbre commutative. Chapitre V (ancien III). Algèbre locale élémentaire (Etat 2)	BKI 08-1 ALG. COMM.
186	Algèbre. Réédition du chap. III Observations Chevalley	BKI 02-6 ALGEBRE
187	Théorie élémentaire des applications linéaires complètement continues	BKI 05-2 EVT
188	Théorie des ensembles. Chapitre IV. Structures (Etat 8?)	BKI 01-3 ENSEMBLES
189	Théorie des ensembles. Chapitre III. Ensembles ordonnés. Cardinaux. Nombres entiers (Etat 6)	BKI 01-3 ENSEMBLES
190	Intégration. Chapitre V. Intégration des mesures (Etat 3) Chapitre VI. Desintégration des mesures (Etat 3) et Chapitre V. Intégration des mesures (Etat 4) Chapitre VI. Intégrales faibles (Etat 4)	BKI 06-3 INTEGRATION
191	Algèbre supérieure. Chapitre I. Spécialisations et valuations (Etat 4)	BKI 08-1 ALG. COMM.
192	Algèbres de Lie. Chapitre I.	BKI 07-1 LIE
193	Rapport sur les systèmes différentiels	BKI 09-2 VARIETES
194	Algèbre. Chapitre IX. Géométrie élémentaire, ou condensé de géométrie élémentaire (Etat 3)	BKI 02-6 ALGEBRE
195	Petits bouts de topologie ne pouvant servir à rien	disparu
196	Théorie des ensembles. Chapitre IV. Structures (Etat 9)	BKI 01-3 ENSEMBLES
197	Chapitre I. Théorie globale élémentaire	BKI 10 GEOM. ALG.
198	Intégration. Chapitre VII. Mesure de Haar (Etat 2)	BKI 06-4 INTEGRATION
199	Livre II: Algèbre Chapitre II: Algèbre linéaire (deuxième édition)	manque (UPS 2065)
200	Topologie élémentaire. Chapitre II. Titre?	BKI 12 TOP. ELEM.
201	Algèbre. Chapitre VIII. Représentations linéaires des anneaux et des groupes (Etat 4)	BKI 02-6 ALGEBRE
202	Espaces fibrés (Etat 1)	BKI 09-2 VARIETES
203	Variétés différentiables IV	BKI 09-2 VARIETES
204	Algèbre commutative. Chapitre III. Entiers sur un anneau (Etat 4)	BKI 08-2 ALG. COMM.

205	Topologie élémentaire. Chapitre III. Groupe fondamental et revêtements (Etat 1)	BKI 12 TOP. ELEM.
205 bis	Observations sur la rédaction des anneaux primitifs (Chevalley)	BKI 02-7 ALGEBRE
206	Rapport de géométrie algébrique. Chapitre II. Géométrie algébrique locale. Multiplicités d'intersection	BKI 10 GEOM. ALG.
206 bis	Rappel algébrique	BKI 10 GEOM. ALG.
207	Limites inductives et projectives	BKI 12 TOP. ELEM.
208	Appendices au chapitre II d'algèbre (Algèbre linéaire) Appendice II. Espaces affines	BKI 02-7 ALGEBRE
209	Observations sur la rédaction des structures	BKI 01-3 ENSEMBLES
210	Une recette de cuisine indiquant comment assaisonner divers aliments gardés au frigidaire (<i>sic</i>), ou Algèbre commutative. Chapitre III. Entiers sur un anneau (Etat 4 bis)	BKI 08-2 ALG. COMM.
211	Théorème de Birkhoff-Witt	BKI 07-1 LIE
212	Algèbre. Chapitre IX. Formes sesquilineaires (Etat 4)	BKI 02-7 ALGEBRE
213		manque
214	Théorème de Haar	BKI 06-4 INTEGRATION
215	Espaces fibrés	disparu
216	Algèbres universelles. (Alg. Ch. III, Appendice)	BKI 02-7 ALGEBRE
217	Deuxième partie. Algèbre commutative Chap. V. Propriétés élémentaires des modules (Etat 1)	manque
218	Deuxième partie. Algèbre commutative Chap. VI. Filtrations et topologies sur les anneaux et modules (Etat 3) (ancien chap. V : Algèbre locale élémentaire)	manque
219	Algèbre. Chap. VIII. Modules et anneaux semi-simples (Etat 5)	manque
220	Algèbre. Chap. VIII. Modules et anneaux semi-simples (Appendice) Algèbres sans élément unité	manque
221	Rapport sur la théorie spectrale. Partie I A. Opérateurs semi-simples	BKI 05-2 EVT
222	Rapport sur la théorie spectrale : opérations semi-simples (Partie I A)	manque
223	Sur les algèbres de Clifford	manque
224	Chapitre VI. Intégrales de fonctions à valeurs vectorielles	BKI 06-4 INTEGRATION
225	Compléments au chap. VI. de l'intégration.	BKI 06-4 INTEGRATION
226	Algèbre commutative. Chapitre VII. Théorie de la dimension dans les anneaux noethériens (Etat 1)	BKI 08-2 ALG. COMM.
226 bis	Théorie de la dimension dans les anneaux noethériens. Complément à la rédaction n° 226. Autocritique	BKI 08-2 ALG. COMM.
227	Rapport sur les diviseurs et systèmes linéaires	BKI 10 GEOM. ALG.
228	Algèbres de Lie. Chapitre III. Algèbres de Lie semi-simples réelles (Etat 2)	BKI 07-1 LIE

229	Variations sur Birkhoff-Witt (Cartier)	BKI 07-1 LIE
230	Rapport sur la théorie spectrale. Partie I B. Opérateurs compacts et produits tensoriels topologiques	BKI 05-3 EVT
231	Intégration. Appendice au chapitre VI. Capacitabilité des ensembles analytiques	BKI 06-4 INTEGRATION
232	Linéaire compacité (rapport)	BKI 12 TOP. ELEM.
233	Algèbre. Chapitre VIII. Modules et anneaux semi-simples (Etat 6)	BKI 02-7 ALGEBRE
234	Algèbre - Chapitre IX. Formes sesquilineaires (Etat 5)	BKI 02-7 ALGEBRE
235	Algèbre. Réédition du chapitre III. Appendices I à IV	BKI 02-7 ALGEBRE
236	Contre rédaction des anneaux normaux	BKI 08-2 ALG. COMM.
237	Intégration des formes différentielles et formules de Stokes (Théorie élémentaire)	BKI 09-2 VARIETES
238	Intégration. Chapitre VII. Mesure de Haar (Etat 6)	BKI 06-4 INTEGRATION
239	Livre VII Topologie préhomologique - Chap. I Faïceaux (Etat 2)	disparu
240	Rapport sur la décomposition des anneaux locaux	BKI 08-2 ALG. COMM.
241	Rapport sur la réédition du chap. IX de topologie générale	BKI 03-4 TOPOLOGIE
242	Suppléments d'algèbre multilinéaire (anciens "appendices"). Premier supplément. Limites inductives de structures (Etat 2) algébriques	BKI 02-7 ALGEBRE
243	Esquisse du Chap. I du livre de Topologie élémentaire (généralités sur les espaces fibrés)	disparu
244	Géométrie riemannienne locale	BKI 09-3 VARIETES
245	Algèbre. Chapitre VIII. Modules et anneaux semi-simples. §7 et 8 (Etat 7)	BKI 02-7 ALGEBRE
246	§7. Formes quadratiques binaires; angles; fonctions trigonométriques	BKI 02-7 ALGEBRE
247	Suppléments d'algèbre multilinéaire. Algèbres et modules gradués. Appendice: dérivations dans les algèbres graduées (Etat 2)	BKI 02-7 ALGEBRE
248	Modifications au chapitre des structures	BKI 01-3 ENSEMBLES
249	Algèbre commutative. Anneaux et modules noethériens	BKI 08-2 ALG. COMM.
250	Dimension et formule d'associativité	BKI 08-2 ALG. COMM.
251	Algèbre. Chapitre VIII. Modules et anneaux semi-simples	BKI 02-8 ALGEBRE
251 bis	Calcul d'un déterminant par blocs. (Additif à la rédaction n° 251: Alg. Chap. VIII, §12 "Représentation,	BKI 02-8 ALGEBRE
252	Algèbre. Chapitre IX. Formes sesquilineaires (Etat 6)	BKI 02-8 ALGEBRE
253	Algèbre. Chapitre IX. 2. Formes sesquilineaires hermitiennes, formes quadratiques 3. Orthogonalité	BKI 02-8 ALGEBRE
254	Algèbres de Clifford: spineurs Algèbre. Chapitre IX. §7 et 8)	BKI 02-8 ALGEBRE

254 bis	Proposition d'Artin pour les angles à partir des algèbres de Clifford	BKI 02-8 ALGEBRE
255	(La rédaction précédente porte également ce numéro dans une autre liste)	
256	Algèbre. Chapitre IX. Formes sesquilineaires et formes quadratiques. §8. Angles (Etat 7)	BKI 02-8 ALGEBRE
257	Connexions (Etat 1)	BKI 09-3 VARIETES
258	Pfaffien sur le papien (<i>sic</i>)	BKI 02-8 ALGEBRE
258 bis	Pfaffien. Contre rédaction Cartier du Pfaffien	BKI 02-8 ALGEBRE
259	Rapport d'analyse harmonique commutative	manque
260	Algèbre. Chapitre IX. §1. Formes sesquilineaires (Etat 7)	BKI 02-8 ALGEBRE
261	Le théorème de A.H. Stone	BKI 03-4 TOPOLOGIE
262	Préliminaires au livre des variétés (Catégories de variétés)	disparu
263	Algèbre commutative. Chapitre I. Anneaux de fractions	BKI 08-2 ALG. COMM.
264	Chap. IX de topologie générale. (nouveau §6) (Etat final)	BKI 03-4 TOPOLOGIE
265	Intégration. Chapitre VI. Intégration vectorielle (Etat 6)	BKI 06-4 INTEGRATION
266	Lemme d'Artin-Rees et théorie de la dimension	BKI 08-2 ALG. COMM.
267	Rapport sur les suppléments de théorie des corps 262	BKI 08-2 ALG. COMM.
268	Rapport sur les variétés abéliennes Chapitre I. Groupes algébriques Chapitre II. Théorèmes généraux sur les variétés abéliennes Chapitre III. Les classes de diviseurs sur une variété abélienne Chapitre V. Variété de Picard d'une variété quelconque Chapitre IV. Formules fonctorielles Chapitre VI. Représentations l -adiques Chapitre VII. Systèmes algébriques de variétés abéliennes Notice. bibliographique et historique Appendice.. Composition de correspondances	BKI 13-1 DIVERS
269	Algèbre. Chapitre IX. Formes sesquilineaires et formes quadratiques	BKI 02-8 ALGEBRE
270	Variétés différentiables - Chapitre I - Le formalisme différentiel (Etat 0)	disparu
271	Algèbre commutative. Chapitre VI. Anneaux normaux, anneaux de Dedekind, anneaux factoriels (Etat 5)	BKI 08-2 ALG. COMM.
272	Algèbre commutative. Chapitre V. Valuations (Etat 5)	BKI 08-2 ALG. COMM.
273	Algèbre II. Chapitre III. Entiers sur un anneau (Etat 5)	BKI 08-2 ALG. COMM.
274	Algèbre. Chapitre IX. §8. Algèbres de Clifford	BKI 02-8 ALGEBRE
275	Le groupe de Witt	BKI 02-8 ALGEBRE
276	Algèbre commutative. Chapitre II. Filtrations et topologies (Etat 3)	BKI 08-3 ALG. COMM.

277	Anneaux normaux. Contre rédaction (Etat 2)	BKI 08-3 ALG. COMM.
278	Une jolie démonstration de Roquette	BKI 08-3 ALG. COMM.
279	Livre inconnu - Chapitre I - Catégories et foncteurs	disparu
280	Anneaux commutatifs. Chapitre I. Localisation Chapitre II. Filtrations et topologies sur les anneaux et les modules Chapitre III. Décomposition primaire Chapitre IV. Entiers sur un anneau Chapitre V. Valuations Chapitre VI. Anneaux de Krull, anneaux de Dedekind, anneaux factoriels	BKI 08-3 ALG. COMM.
281	Intégration. Chapitre VI. Intégration vectorielle	BKI 06-4 INTEGRATION
282	Algèbre commutative. Chapitre II. Filtrations et topologies sur les anneaux et modules. §3. Lemme de Hensel (Etat 5)	BKI 08-3 ALG. COMM.
283	Sur Gelfand-Mazur	BKI 06-4 INTEGRATION
284	Algèbre commutative. Chapitre VI (Ancien chapitre V). Valuations. §9. Prolongements d'une valuation à une extension transcendante	BKI 08-3 ALG. COMM.
285	Rapport sur la réédition de topologie générale chap. III	BKI 03-4 TOPOLOGIE
286	Chapitre III. Décomposition primaire	BKI 08-3 ALG. COMM.
287	Algèbres de Lie éculées et pisseuses (<i>sic</i>) (Borel)	BKI 07-2 LIE
288	Contre-rédaction pour la réédition de topologie générale. Chap.10	BKI 03-5 TOPOLOGIE
289	Algèbre commutative. Chapitre V. Entiers sur un anneau. §2 et 3	BKI 08-3 ALG. COMM.
290	Algèbre commutative. Chapitre VI. Valuations. §8. Prolongement d'une valuation à une extension algébrique	BKI 08-3 ALG. COMM.
291	Algèbre commutative. Chapitre VIII. Dimension (Etat 2)	BKI 08-3 ALG. COMM.
292	Chapitre V. Valuations	BKI 08-3 ALG. COMM.
293	Le théorème principal de Zariski	BKI 10 GEOM. ALG.
294	Intégration. Chapitre VII. Convolution et mesure de Haar (Etat 4)	BKI 06-4 INTEGRATION
295	Algèbre commutative. Chapitre? Structure des anneaux locaux complets (1ère partie)	BKI 08-3 ALG. COMM.
296	Décomposition primaire	BKI 08-4 ALG. COMM.
297	Rapport sur la réédition de topologie générale (Etat 2) Chapitre III	BKI 03-5 TOPOLOGIE
298	Réédition de topologie générale. (Chapitre X) Compléments (omis dans la rédaction Grothendieck)	BKI 03-5 TOPOLOGIE
299	Le théorème d'Ado	BKI 07-2 LIE
300	Rapport d'arithmétique	BKI 13-1 DIVERS
301	Formalisation des classes et catégories (Lacombe)	BKI 13-2 DIVERS

302	Algèbre commutative. Le complexe de l'algèbre extérieure	BKI 08-4 ALG. COMM.
303	Algèbre commutative. Chapitre I. Platitude (Etat 2)	BKI 08-4 ALG. COMM.
304	Some trends and problems in linear partial differential equations	BKI 13-2 DIVERS
305	Topologie générale. Chapitre III. Groupes topologiques. Groupes opérant proprement dans un espace topologique	BKI 03-5 TOPOLOGIE
306	Topologie générale. Applications propres. (Annexe au chap. III - peut être reportée au chapitre I)	BKI 03-5 TOPOLOGIE
307	Sur la formalisation des catégories et foncteurs	BKI 13-2 DIVERS
308	Appendice I. Diagrammes - Suites exactes Appendice II. Définition des groupes $Torn(E,F)$ Chapitre I d'algèbre commutative. Modules plats	BKI 08-4 ALG. COMM.
309	Cloture intégrale d'un anneau gradué	BKI 08-4 ALG. COMM.
310	Intégration. Chapitre VII. Convolution et mesure de Haar (Etat final)	BKI 06-4 INTEGRATION
311	Algèbre commutative. Modules de Cohen-Macaulay	BKI 08-4 ALG. COMM.
312	Observations Samuel sur la mesure de Haar	BKI 06-4 INTEGRATION
313	Sur la signification intuitive des axiomes de la théorie des univers	BKI 13-2 DIVERS
314	Topologie générale (Chapitre III) (réédition) Appendice : limites projectives	BKI 03-5 TOPOLOGIE
315	Limites inductives (Etat 3)	BKI 03-5 TOPOLOGIE
316	Algèbres de Lie	BKI 07-2 LIE
317	Mesures sur les espaces homogènes (Observations de Cartier)	BKI 06-4 INTEGRATION
318	Le tapis des compactologies	BKI 03-5 TOPOLOGIE
319	Algèbre commutative. Chapitre I. Modules plats	BKI 08-4 ALG. COMM.
320	Rapport sur la cohomologie des groupes. Chapitre I. Existence, unicité. Chapitre II. Relations avec les sous-groupes Chapitre III. Trivialité cohomologique Chapitre IV. Cup produits Chapitre V. Produits augmentés Chapitre VI. Suites spectrales Chapitre VII. Groupes de type Galois Chapitre VIII. Extensions de groupes Chapitre IX. Formations de classes	BKI 11 TOP. ALG.

321	Pull-backs	BKI 13-2 DIVERS
322	Réédition de topologie générale. Chap. I et II	BKI 03-5 TOPOLOGIE
323	Opérateurs dans un Hilbert	BKI 05-3 EVT
324	Variétés différentiables et analytiques. Fascicule de résultats (Etat 1)	BKI 09-3 VARIETES
325	Groupes et algèbres de Lie. Chapitre II. Systèmes de racines	BKI 07-2 LIE
326	Algèbre commutative. Chapitre I. Modules plats (Etat 5)	BKI 08-4 ALG. COMM.
327	Extrait du multiplodoque Grothendieck	BKI 08-4 ALG. COMM.
328	Topologie générale. Chapitre III, §2 (Nouveau numéro demandé par Dixmier)	BKI 03-5 TOPOLOGIE
329	Topologie générale. Chapitres I et II (Réédition)	BKI 03-5 TOPOLOGIE
330	Petit papier sur l'unique factorisation	BKI 08-4 ALG. COMM.
331	Algèbres de Gelfand-Neumark	BKI 05-3 EVT
332	Projet de modification au fascicule de résultats des variétés	BKI 09-3 VARIETES
332 bis	Relèvement des champs de vecteurs. Nouvelle présentation des n° 1, 3 et 4 de la rédaction 332	BKI 09-3 VARIETES
333	Algèbre commutative. §5. Entiers sur les anneaux gradués	BKI 08-4 ALG. COMM.
334	Les espaces fibrés géométriques	disparu
335	Représentations unitaires irréductibles des groupes localement compacts	BKI 07-2 LIE
336	Algèbres hilbertiennes	BKI 05-3 EVT
337	Algèbre commutative. Les décompositions primaires canoniques d'Ortiz	BKI 08-4 ALG. COMM.
338	Algèbre commutative. Chapitre I. Modules plats Chapitre II. Localisation Chapitre III. Filtrations et topologies sur les anneaux et les modules Chapitre IV. Décomposition primaire	BKI 08-4 ALG. COMM.
339	Algèbre commutative. Chapitre V. Entiers sur un anneau Chapitre VI. Valuations Chapitre VII. Anneaux de Krull, anneaux de Dedekind, Anneaux factoriels (Etat 2) Chapitre VI. (ancien chapitre V) Entiers sur un anneau	BKI 08-5 ALG. COMM.
340	Variétés de groupes.	BKI 07-2 LIE
341	Groupes de Lie semi-simples	manque
342	Variétés différentiables et analytiques. Fascicule de résultat	BKI 09-3 VARIETES
343	Rapport sur les connexions	disparu
344	Existence d'un domaine fondamental (Artin, Braun)	BKI 13-2 DIVERS
345	Petite contre-rédaction. Modifications proposées au chapitre des valuations	BKI 08-5 ALG. COMM.

346	Algèbre commutative. Chapitre II. Localisation. §5. Modules projectifs de type fini, idéaux fractionnaires inversibles	BKI 08-5 ALG. COMM.
347	Algèbre. Chapitre II. Algèbre linéaire	BKI 02-8 ALGEBRE
348	Changement de corps de base dans les représentations	BKI 02-8 ALGEBRE
349	Algèbre commutative. Chapitre V. Entiers sur un anneau. §3. Algèbres de type fini	BKI 08-5 ALG. COMM.
350	Algèbre commutative. Chapitre VIII. Diviseurs §1. Classes de diviseurs	BKI 08-5 ALG. COMM.
351	Groupes et algèbres de Lie. Chapitre III. Systèmes de racines (Etat 2)	BKI 07-3 LIE
352	Algèbre commutative. Chapitre V. Anneaux noethériens. Décomposition primaire et extension des scalaires	BKI 08-5 ALG. COMM.
353	Algèbre commutative. Chapitre VII. Diviseurs. (ancien anneau de Krull)§4. Modules sur les anneaux noethériens intégralement clos	BKI 08-5 ALG. COMM.
354	Algèbre. Chapitre II. Supplément à la rédaction n° 347 §8. Modules et anneaux gradués	BKI 02-8 ALGEBRE
355	Algèbre commutative. Chapitre IV. Décomposition primaire. Décomposition primaire et extension des scalaires (Etat 2)	BKI 02-8 ALGEBRE
356	Algèbre commutative. Chapitre III. Graduations, filtrations et topologies. Propriétés de platitude des modules filtrés.	BKI 08-5 ALG. COMM.
357	Intégration. (Etat préfinal) Chapitre VII. Le produit de composition Chapitre VIII. Construction de mesures invariantes	BKI 06-5 INTEGRATION
358	Algèbre linéaire. (Réédition) Contre-rédaction. §5 : restriction du corps des scalaires dans les espaces vectoriels	BKI 02-8 ALGEBRE
359	Corps localement compacts et valuations	BKI 06-5 INTEGRATION
360	Algèbre commutative. Contre-rédaction de morceaux des filtrations et topologies	BKI 08-5 ALG. COMM.
361	Algèbre commutative. Chapitre IV. Décomposition primaire	BKI 08-5 ALG. COMM.
362	Topologie générale. Chapitre X. Groupe fondamental et revêtements	BKI 03-5 TOPOLOGIE
363	Démonstration du théorème de Hasse-Arf. (Supplément à la rédaction "la ramification dans les corps locaux")	BKI 08-5 ALG. COMM.
364	Algèbre commutative. Chapitre VII. §1 n° 10.	BKI 08-5 ALG. COMM.
365	Opérateurs non bornés	BKI 05-3 EVT
366	Le théorème de changement de variables dans les corps localement compacts	BKI 06-5 INTEGRATION
367	Tiens un foncteur !	disparu
368	Algèbre commutative. Chapitre V. Entiers sur un anneau	BKI 08-5 ALG. COMM.
369	Intégration. Complément éventuel à la mesure de Haar	BKI 06-5 INTEGRATION

370	Intégration. Chapitre VII. Mesure de Haar Chapitre VIII. Convolution et représentations	BKI 06-5 INTEGRATION
371	Réédition d' Ensembles III	manque
372	Groupes et algèbres de Lie. Chapitre II. Variétés de groupes. Nouveau paragraphe : groupes standards et applications	BKI 07-3 LIE
373	Réédition d' Algèbre III	manque
374	Chap. I-II. Rapport sur la réédition des E.V.T.	BKI 05-3 EVT
375	E.V.T. Rapport sur les cônes convexes faiblement complets (Choquet)	BKI 05-3 EVT
376	Réédition des chapitres I-IV d'intégration	BKI 06-5 INTEGRATION
377	Deux théorèmes de Grothendieck	BKI 05-3 EVT
378	Sur les théorèmes de représentation intégrale	BKI 05-3 EVT
379	Existence de représentations intégrales dans les convexes compacts	BKI 05-3 EVT
380	Analyse fonctionnelle. Chapitre I. Algèbres normées	BKI 05-3 EVT
381	Algèbres cayleyennes	manque
382	Variétés différentiables et analytiques (Fascicule de résultats)	BKI 09-3 VARIETES
383	Groupe et algèbres de Lie. Chapitre III. Systèmes de racines (<i>sic</i>)	BKI 07-3 LIE
384	Chapitre VIII. Convolution. §5 : l'espace des sous-groupes fermés	BKI 07-3 LIE
385	Distributions ponctuelles sur une variété	BKI 09-3 VARIETES
386		manque
387	Algèbre commutative. Chapitre VI. Valuations. §5 à 9 (Dieu- donné)	BKI 14-1 RED. DELS
388	A propos du théorème des fonctions implicites (petit papier Cartan) (Serre)	BKI 14-1 RED. DELS
389	Réédition d'alg. Chap. VI-VII (Dieudonné)	BKI 14-1 RED. DELS
390	Algèbre commutative. Observations Cartier sur la rédaction des valuations (Cartier)	BKI 14-1 RED. DELS
391	Groupes et algèbres de Lie. Chapitre III. Systèmes de racines (Dieudonné)	BKI 14-1 RED. DELS
392	Algèbre commutative. Chapitre VII. Diviseurs (Dieudonné)	BKI 14-1 RED. DELS
393	Algèbres normées (Dixmier)	BKI 14-1 RED. DELS
394	Quelques propriétés des fonctions convexes (Cartier)	BKI 14-2 RED. DELS
395	Intégration. Chapitre I à IV. (Réédition) (Cartier)	BKI 14-2 RED. DELS
396	Frontière de Silov (Cartier)	BKI 14-2 RED. DELS
397	Compléments au chapitre VII d'algèbre. Dualité des modules de longueur finie sur un anneau principal (Dieudonné)	BKI 14-2 RED. DELS
398	Compléments au chapitre VII d'algèbre. Dualité des modules de longueur finie sur un anneau principal. Contre-rédaction (Dieudonné)	BKI 14-2 RED. DELS

399	Compléments au chapitre VII d'algèbre. Dualité des modules de longueur finie sur un anneau principal. (Dieudonné) Contre-contre-rédaction	BKI 14-2 RED. DELS
400	Groupes et algèbres de Lie. Chapitre N. Algèbres de Lie semi-simples (Serre)	BKI 14-2 RED. DELS
401	Algèbre. Réédition. Chapitre III. Algèbres tensorielles, algèbres extérieures, algèbres symétriques (Cartan)	BKI 14-2 RED. DELS
402	Géométrie différentielle. Chapitre II. Géodésiques (Koszul)	BKI 14-2 RED. DELS
403	Livre de Lie. Tapis des invariants symétriques. Annexe. Anneaux gradués réguliers (Samuel)	BKI 14-2 RED. DELS
404	Livre de Lie. Tapis des invariants symétriques. §7. Invariants symétriques (Samuel)	BKI 14-2 RED. DELS
405	Rédition des chapitres I-IV de l'intégration. Chapitre III. Mesures sur les espaces localement compacts (Dieudonné)	BKI 14-3 RED. DELS
406	Variétés différentiables et analytiques. (Fascicule de résultats) §1 à 6. (Cartier)	BKI 14-3 RED. DELS
407	Extraits du chapitre IV des E.G.A. concernant la dimension et la profondeur (Dieudonné)	BKI 14-3 RED. DELS
408	Extrait des E.G.A. Chapitre IV . §5 et 6 sur la dimension et la profondeur (Dieudonné)	BKI 14-3 RED. DELS
409	Le complété d'un dual (Cartier)	BKI 14-3 RED. DELS
410	Algèbre commutative. Contre-rédaction de la différentielle (Samuel)	BKI 14-3 RED. DELS
411	Rapport sur la réédition d'Alg. Chap. I (Dieudonné)	BKI 14-3 RED. DELS
412	Nouvelle rédaction des invariants symétriques	BKI 14-3 RED. DELS
413	Groupes et algèbres de Lie. Chapitre II. Variétés de groupe (Bruhat)	BKI 14-4 RED. DELS
414	Groupes et algèbres de Lie. Chapitre II. Systèmes de racines et Groupes et algèbres de Lie. Chapitre II. Systèmes de racines. §9 et 10. Appendices. Exercices (Dixmier)	BKI 14-4 RED. DELS
415	Espaces vectoriels topologiques. Chapitre II (Réédition). Ensembles convexes et espaces localement convexes (Dieudonné)	BKI 14-4 RED. DELS
416	Algèbres normées. Calcul fonctionnel à plusieurs variables (Guichardet)	BKI 14-5 RED. DELS
417		disparu
418	Semi-simple groups and symmetric spaces (Borel)	BKI 14-5 RED. DELS
419	Algèbre. Chapitre III. §2. Exemples d'algèbres (Samuel)	BKI 14-5 RED. DELS
450	La condition de Mittag-Leffler	BKI 03-5 TOPOLOGIE
451	Topologie générale. 3 ^o édition des chap. I - II	BKI 03-5 TOPOLOGIE
452	Suggestions terminologiques concernant les "espaces à base dénombrable"	BKI 03-5 TOPOLOGIE

456	Non commutative harmonic analysis (Godement)	BKI 13-2 DIVERS
-----	--	-----------------