

Astérisque

Leitfaden

Astérisque, tome 363-364 (2014), p. XXIII

http://www.numdam.org/item?id=AST_2014__363-364__R23_0

© Société mathématique de France, 2014, tous droits réservés.

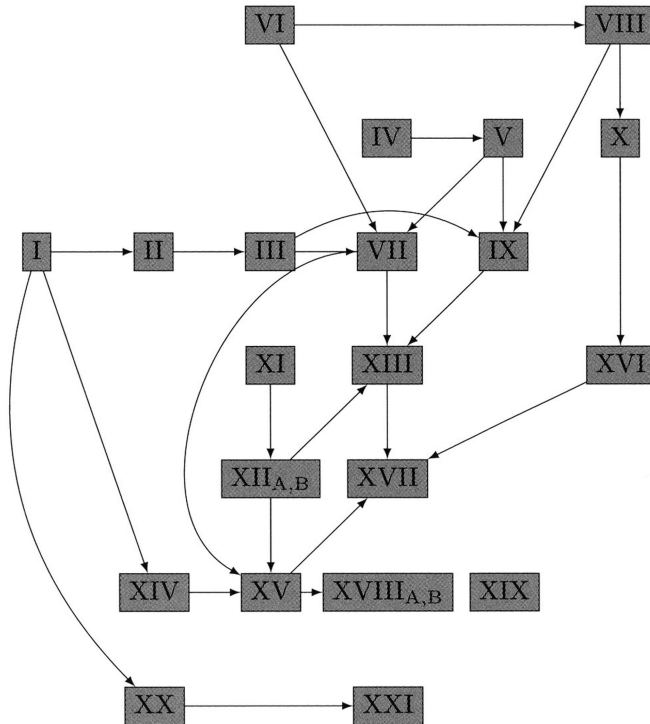
L'accès aux archives de la collection « Astérisque » (<http://smf4.emath.fr/Publications/Asterisque/>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

LEITFADEN



- | | |
|---|---|
| I anneaux excellents | XII descente cohomologique orientée / hyper base change |
| II topologies adaptées à l'uniformisation locale | XIII théorème de finitude |
| III approximation | XIV fonctions de dimension |
| IV le théorème de Cohen-Gabber | XV théorème de Lefschetz affine |
| V algébrisation partielle | XVI Chern, Gysin et pureté absolue |
| VI log régularité, actions très modérées | XVII complexes dualisants |
| VII théorème d'uniformisation faible | XVIII dimension cohomologique |
| VIII the modification theorem | XIX un contre-exemple |
| IX théorème d'uniformisation locale première à ℓ | XX rigidité |
| X prime to ℓ variants of theorems of de Jong | XXI théorème de finitude non abélien |
| XI produits orientés | |