

Algorithmische Primärzerlegung von Idealen im arithmetischen Fall

Diplomarbeit

ausgeführt am
Institut für algebraische Geometrie
an der
Leibniz Universität Hannover

unter der Anleitung von
Prof. Dr. Anne Fröhbis-Krüger
und
Prof. Dr. Wolfgang Ebeling

durch
Xenia Bogomolec
2481950

4. Oktober 2010