

An explicit construction of initial perfect quadratic forms over some families of totally real number fields
Leibak, Alar Algorithmic number theory : 8th International Symposium : ANTS-VIII " Banff, Canada, May 17-22, 2008 : proceedings 2008 / p. 240-252

Kuidas naturaalarve teguriteks lahutada?
Võhandu, Leo A & A 2006 / 2, lk. 53-57 https://artiklid.elnet.ee/record=b1019103*est

Some remarks on lower bound of the additive Hermite constant for number fields
Leibak, Alar 5th International Conference on Optimal Research "Simulation and Optimization in Business and Industry" : May 17-20, 2006, Tallinn, Estonia : programme and abstracts 2006 / p. 47

Some results on reduction of unary positive quadratic forms over totally real cyclic number fields
Leibak, Alar Analytic and Probabilistic Methods in Number Theory : proceedings of the Third Internatioanl Conference in Honour of J. Kubilius, Palanga, Lithuania, 24-28 September 2001 2002 / p. 162-168

The complete enumeration of binary perfect forms over the algebraic number field $\mathbb{Q}(\sqrt{-6})$
Leibak, Alar Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Physics. Mathematics 2005 / 4, p. 212-234

Две теоремы теории чисел
Silde, Oskar 1948 https://www.esther.ee/record=b1466764*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/40e89a63-96c1-4dae-bebb-ca1281294ec1>

К теории приведения квадратичных форм, не более чем от шести переменных : автореферат... кандидата физико-математических наук (01.01.03)
Tammela, Paul 1973 http://www.esther.ee/record=b1388466*est

К теории приведения положительно определенных квадратичных форм по Зееберу
Tammela, Paul Теоретические и прикладные вопросы математики : тезисы докладов конференции, 26-27 сентября 1985 г. I 1985 / с. 177-179 https://www.esther.ee/record=b1305191*est

К теории приведения положительных квадратичных форм
Tammela, Paul Доклады Академии Наук СССР. Серия математика, физика 1973 / с. 1299-1302 : илл https://www.esther.ee/record=b2355605*est

Некоторые свойства областей С-типов положительно определенных квадратичных форм
Tammela, Paul Международная конференция Современные проблемы теории чисел, Россия, Тула, 20-25 сент. 1993 : тезисы докладов 1993 / с. 154-169

О некоторых свойствах систем Менгера : автореферат ... кандидата физико-математических наук (01.01.03)
Henno, Jaak 1974 http://www.esther.ee/record=b1328531*est

О некоторых свойствах систем Менгера : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук
Henno, Jaak 1973 http://www.esther.ee/record=b3783051*est

Об одном семействе областей приведения Венкова положительно определенных квадратичных форм
Tammela, Paul Обработка данных, построение трансляторов, вопросы программирования 1984 / с. 107-114 https://www.esther.ee/record=b1538632*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/46a2761f-8fd6-42eb-bd9e-a89c6d2b0577>

Плотно вложенные левые идеалы систем Менгера. I
Henno, Jaak Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1973 / lk. 123-130 https://www.esther.ee/record=b1264310*est

Плотно вложенные правые идеалы систем Менгера
Henno, Jaak Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1972 / lk. 131-141 https://www.esther.ee/record=b1264310*est

Плотные вложения в системах Менгера
Henno, Jaak Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1972 / lk. 231-238 https://www.esther.ee/record=b1264310*est

Свободные Г-коммутативные системы Менгера
Henno, Jaak Математика и теоретическая механика : сборник статей. 8 1975 / с. 19-26 https://www.esther.ee/record=b2190679*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b3290b73-29b8-411f-8db3-1bda78623e40>

