

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

The Hermite - Minkowski domain of reduction of positive definite quadratic forms in six variables
Tammela, Paul Journal of Soviet Mathematics 1976 / p. 677-688 : ill <https://doi.org/10.1007/BF01092512>

On additive generalisation of Voronoi's theory of perfect forms over algebraic number fields
Leibak, Alar 2006 https://www.esther.ee/record=b2208763*est

Reduction theory of positive quadratic forms

Tammela, Paul Journal of Soviet Mathematics 1979 / p. 197-276 : ill <https://doi.org/10.1007/BF01117520> [Journal metrics at Scopus](#)
[Article at Scopus](#)

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

Two remarks on Bravais manifolds

Tammela, Paul Journal of Soviet Mathematics 1976 / p. 689-691 : ill <https://doi.org/10.1007/BF01092513> [Journal metrics at Scopus](#)
[Article at Scopus](#)

Venkov's reduction theory of positive-quadratic forms

Tammela, Paul Journal of Soviet Mathematics 1985 / p. 1306 - 1312 <https://doi.org/10.1007/BF02108244> [Journal at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Геометрия положительных квадратичных форм. Разбиение Дирихле-Вороного конуса положительности

Tammela, Paul Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Теория трансцендентных чисел и ее приложения" (2-4 февраля 1983 г.) 1985 / с. 253-254

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. Ненормальность разбиения конуса положительности на области приведения Минковского и Бернса-Кона

Tammela, Paul Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Теория трансцендентных чисел и ее приложения" (2-4 февраля 1983 г.) 1985 / с. 251-253

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

К теории приведения положительных квадратичных форм

Tammela, Paul Записки научных семинаров ЛОМИ 1975 / с. 6-96 https://www.esther.ee/record=b1993519*est

К теории приведения положительных квадратичных форм по Венкову

Tammela, Paul Записки научных семинаров ЛОМИ 1983 / с. 108-116 https://www.esther.ee/record=b1993519*est

К теории приведения положительных квадратичных форм по Минковскому

Tammela, Paul Записки научных семинаров ЛОМИ 1977 / с. [?] https://www.esther.ee/record=b1993519*est

Область Эрмита-Минковского приведения положительных квадратичных форм от шести переменных

Tammela, Paul Записки научных семинаров ЛОМИ 1973 / с. 72-89 https://www.esther.ee/record=b1993519*est

Эквивалентность приведенных по Эрмиту квадратичных форм

Tammela, Paul Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Проблемы аналитической теории чисел и ее применений". [27-29 мая 1974 г.] 1974 / с. [?]

