|  |
| --- |
| Банк информации |
| № | Название | Автор | Адрес | Аннотация |
| 1 | Диофантово уравнение | Неизвестен | [http://ru.wikipedia.org/wiki/%C4%E8%EE%F4%E0%ED%F2%EE%E2%EE\_%F3%F0%E0%E2%ED%E5%ED%E8%E5](http://ru.wikipedia.org/wiki/%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD_%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD%EF%BF%BD) | Описание диофантовых уравнений и методы его решения |
| 2 | Диофантовы уравнения | Неизвестен | <http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc_mathematics/1506/%D0%94%D0%98%D0%9E%D0%A4%D0%90%D0%9D%D0%A2%D0%9E%D0%92%D0%AB> | Что такое диофантовы уравнения и методы их решения |
| 3 | Диофантовы уравнения | Неизвестен | <http://do.gendocs.ru/docs/index-360144.html> | Способы решения диофантовых решений |
| 4 | Диофант и Диофантовы уравнения | И.Г. Башмакова | <http://ega-math.narod.ru/Liv/Diophant.htm> | Кто такой Диофант, разбор его задач, способы решения диофантовых уравнений |
| 5 | Диофантовы уравнения | В. Серпинский, М. Физматлит | <http://eqworld.ipmnet.ru/ru/methods/meth-de.htm> | О решении уравнений в целых числах |