

1,2,3, infinity -- przygotowanie do kółka

Wpisany przez Joachim Jelisiejew

środa, 30 stycznia 2013 22:44 - Poprawiony czwartek, 14 lutego 2013 11:43

Poniższe notatki zbierają najczęściej używane na kółku fakty, jest to niezła baza teoretyczna na II etap Olimpiady Matematycznej. Na podlaski konkurs matematyczny jest to cokolwiek zbyt dużo. Mimo, że ten plik ma kilkanaście stron, oceniam, że zdolnej osobie w I klasie LO (bez jakiegokolwiek przygotowania z kółek) powinno zająć ok. 6-12 posiedzeń 1,5h, by naprawdę dobrze opanować ten materiał.

Wersja beta: proszę, naprawdę piszcie gdy znajdziecie jakąś niejasność czy błąd. Nawet jeżeli błędu nie ma, starałem się pisać dowody czytelnie (choć nieraz skrótowo), więc niejasności będę również usuwać. Oprócz tego służę mailową pomocą, gdyby ktoś miał problemy ze zrozumieniem dowodów/zrobieniem zadań.

Yogi



[](#)
[Zadania PDF.](#)