



# Math-Net.Ru

Общероссийский математический портал

От редакции, *Дискрет. матем.*, 2001, том 13, выпуск 2, 159

DOI: 10.4213/dm288

Использование Общероссийского математического портала Math-Net.Ru подразумевает, что вы прочитали и согласны с пользовательским соглашением  
<http://www.mathnet.ru/rus/agreement>

Параметры загрузки:

IP: 18.97.14.90

23 марта 2025 г., 01:48:25



## От редакции

В статье [1] по вине редакции допущен ряд опечаток. Приводим исправления основных из них. Под знаком суммы в формуле (2) пропущен множитель  $b_k$ , в следующей за (2) выносной формуле вместо  $1 - \lambda$  должно быть  $\lambda - 1$ . Последняя сумма в (3) должна иметь вид

$$\sum_{k=1}^p b_k(\mu + 1)\mu^{k-1}.$$

В формуле (4) вместо  $P(G, \lambda)$  должно быть  $P(G, j)$ . В предпоследней выносной формуле статьи вместо  $\binom{p+1-i}{j-i}$  должно быть  $\binom{p+1-i}{s}$ .

Редакция приносит автору статьи и читателям извинения.

## Список литературы

1. Воблый А. В., Некоторые необходимые условия хроматичности многочлена. *Дискретная математика* (2001) **13**, №1, 73–77.