Математика I-5

Работен лист за вежби за решавање на систем линеарни равенки со две непознати со метод на замена

1. Реши ги со метод на замена системите

а) б)

2. a) б)

3. a) б)

4. a) б)

Упатство: Ако системот не е во нормален вид, прво сведете го, потоа употребете метод на замена

Напомена: Секогаш избираме да ја замениме онаа променлива пред која коефициентот е 1 или -1, ако има таква.

Решенијата на задачите или прашања околу истите слободно пишете ги на mail

[jovanovska\_tatijana@yahoo.com](mailto:jovanovska_tatijana@yahoo.com)

Во прилог ви досавувам едно видео кое се надевам ќе ви помогне подобро да го совладате методот <https://www.youtube.com/watch?v=zhV5vr-n_tg>