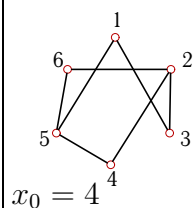


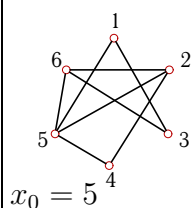
Хроматический полином (6)

Найти хроматический полином графа, хроматическую редукцию и число раскрасок x_0 цветами.

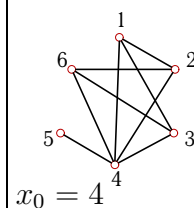
Задача 19.1. *Бочкарёв Дмитрий*



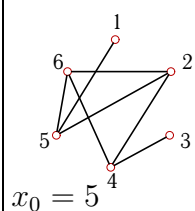
Задача 19.2. *Зайцев Сергей*



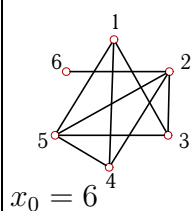
Задача 19.3. *Крысина Венера*



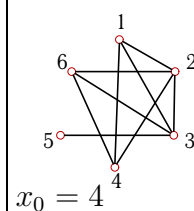
Задача 19.4. *Маленкин Валерий*



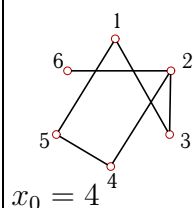
Задача 19.5. *Маслов Кирилл*



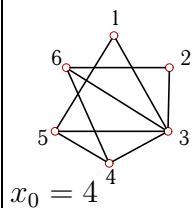
Задача 19.6. *Мелешенко Артём*



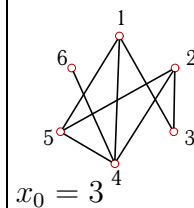
Задача 19.7. *Новожилов Александр*



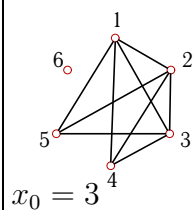
Задача 19.8. *Поздняков Леонид*



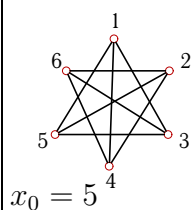
Задача 19.9. *Роговин Павел*



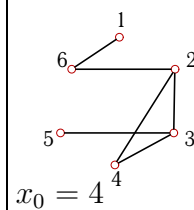
Задача 19.10. *Рыжикова Софья*



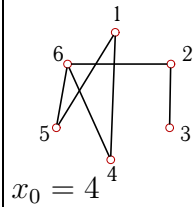
Задача 19.11. *Свербий Юлия*



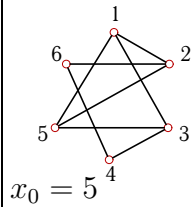
Задача 19.12. *Симонов Лев*



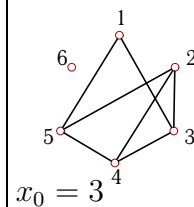
Задача 19.13. *Скиданова Анастасия*



Задача 19.14. *Тимощук Павел*



Задача 19.15. *Толстомятов Александр*



Задача 19.16. Федина Светлана

$x_0 = 5^4$

Задача 19.17. Фишер Денис

$x_0 = 6^4$

Задача 19.18. Чекленкова Екатерина

$x_0 = 5^4$

Задача 19.19. Чуркин Павел

$x_0 = 6^4$

Задача 19.20. Шпынёв Дмитрий

$x_0 = 6^4$

Задача 19.21. Яковлев Максим

$x_0 = 3^4$

Задача 19.22. z1

$x_0 = 5^4$

Задача 19.23. z2

$x_0 = 6^4$

Задача 19.24. z3

$x_0 = 6^4$