

Восстановление перестановки по таблице инверсий

Восстановить перестановку по таблице инверсий.

Задача 5.1. *Була Клеузиу Алберту
Мушита*

[3, 1, 2, 1, 2, 0, 0, 0]

Задача 5.2. *Буянов Максим Дмитриевич*

[1, 6, 4, 4, 3, 1, 1, 0]

Задача 5.3. *Быкова Евгения Игоревна*

[6, 1, 3, 0, 3, 1, 1, 0]

Задача 5.4. *Ветчинов Кирилл
Викторович*

[3, 5, 2, 4, 3, 2, 0, 0]

Задача 5.5. *Гамбоа Россана Да Силва
Феррейра*

[0, 6, 0, 2, 0, 1, 1, 0]

Задача 5.6. *Гречко Даниил
Владимирович*

[4, 6, 2, 2, 3, 2, 1, 0]

Задача 5.7. *Жуниор Амор Луиш де
Матуш М да Кошта*

[3, 1, 1, 3, 1, 2, 1, 0]

Задача 5.8. *Какуев Григорий Юрьевич*

[5, 1, 3, 3, 2, 2, 0, 0]

Задача 5.9. *Кирсанов Антон Олегович*

[1, 1, 5, 1, 3, 2, 1, 0]

Задача 5.10. *Мартынов Антон Ильич*

[2, 3, 5, 3, 1, 2, 1, 0]

Задача 5.11. *Мелешко Павел Николаевич*

[5, 4, 5, 2, 1, 2, 0, 0]

Задача 5.12. *Мигел Ауреу Лауринду
Лукаш*

[3, 3, 2, 4, 2, 2, 1, 0]

Задача 5.13.
Сергеева

Миляева Анастасия

[4, 1, 3, 4, 2, 2, 1, 0]

Задача 5.15.
Александровна

Морокина Екатерина

[2, 3, 5, 1, 2, 1, 1, 0]

Задача 5.17.
Дмитриевич

Разорвин Андрей

[6, 5, 2, 4, 2, 0, 0, 0]

Задача 5.19.

[0, 1, 3, 1, 2, 2, 1, 0]

Задача 5.14. Монтеиру Жоанди Ремаклу

[5, 4, 4, 2, 3, 1, 0, 0]

Задача 5.16. Педру Бейрау Эноке

[0, 1, 4, 0, 0, 1, 1, 0]

Задача 5.18. Фонсека Алешандре ду
Карму Празереш да

[5, 1, 4, 1, 3, 2, 1, 0]