

Восстановление перестановки по таблице инверсий

Восстановить перестановку по таблице инверсий.

Задача Dm5.1. *Авелину Габриэл Ндинду*

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

Задача Dm5.2. *Алексеев Даниил*

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

Задача Dm5.3. *Алешин Владислав*

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

Задача Dm5.4. *Андреев Данил*

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

Задача Dm5.5. *Арабаджиев Денис*

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

Задача Dm5.6. *Домингуш Соареш Франсиску*

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

Задача Dm5.7. *Казимиру Мануэл Антониу*

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

Задача Dm5.8. *Кехата Сейри Бенони Антониу*

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

Задача Dm5.9. *Клепиков Владимир*

[7, 2, 5, 2, 0, 0, 1, 0]

Задача Dm5.10. *Кузиев Владимир*

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

Задача Dm5.11. *Мазур Илья Викторович*

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

Задача Dm5.12. *Муширила Жеремиаш Жоау*

[5, 6, 1, 2, 3, 2, 0, 0]

Задача Dm5.13. *Нечаева Полина*
 [7, 1, 2, 4, 2, 2, 1, 0]

Задача Dm5.14. *Фернанду Марселину Жулиу*
 [6, 5, 0, 4, 1, 0, 1, 0]

Задача Dm5.15. *Хименес Мендиета Хулио Сэсар*
 [2, 2, 1, 4, 2, 2, 1, 0]

Задача Dm5.16. *Хохрякова Анастасия*
 [6, 4, 4, 3, 3, 2, 1, 0]

Задача Dm5.17. *Чинжанжа Жозе Португал*
 [1, 5, 5, 0, 1, 1, 1, 0]

Задача Dm5.18. *Шабанианборуджени Соруш*
 [7, 2, 5, 3, 1, 2, 1, 0]

Dm5

Ответы.

Восстановление перестановки по таблице инверсий 30-Sep-

20

№		
1	[5,6,8,2,4,1,3,7]	Авелину Габриэл Ндинду
2	[3,5,2,8,4,1,6,7]	Алексеев Даниил
3	[7,6,8,1,5,2,3,4]	Алешин Владислав
4	[3,1,8,5,6,4,7,2]	Андреев Данил
5	[8,6,2,4,1,7,3,5]	Арабаджиев Денис
6	[8,2,5,4,1,7,3,6]	Домингуш Соареш Франсишку
7	[6,2,5,3,1,7,8,4]	Казимиру Мануэл Антониу
8	[1,8,4,6,7,2,5,3]	Кехата Сейри Бенони Антониу
9	[5,6,2,4,8,7,3,1]	Клепиков Владимир
10	[1,8,5,7,2,4,3,6]	Кузив Владимир
11	[6,1,8,5,3,7,2,4]	Мазур Илья Викторович
12	[7,3,8,4,6,1,5,2]	Муширила Жеремиаш Жоау
13	[8,2,7,3,5,6,4,1]	Нечаева Полина
14	[3,6,5,8,7,2,1,4]	Фернанду Марселину Жулиу
15	[8,3,1,2,7,5,6,4]	Хименес Мендиета Хулио Сэсар
16	[8,7,6,4,2,3,1,5]	Хохрякова Анастасия
17	[4,1,8,5,6,7,2,3]	Чинжанжа Жозе Португал
18	[8,5,2,7,4,6,3,1]	Шабанианборуджени Соруш

Дт5 файл 5ссаWB