

1 курс 2 семестр 2017-2019

21 апр 2019, 20:34:42

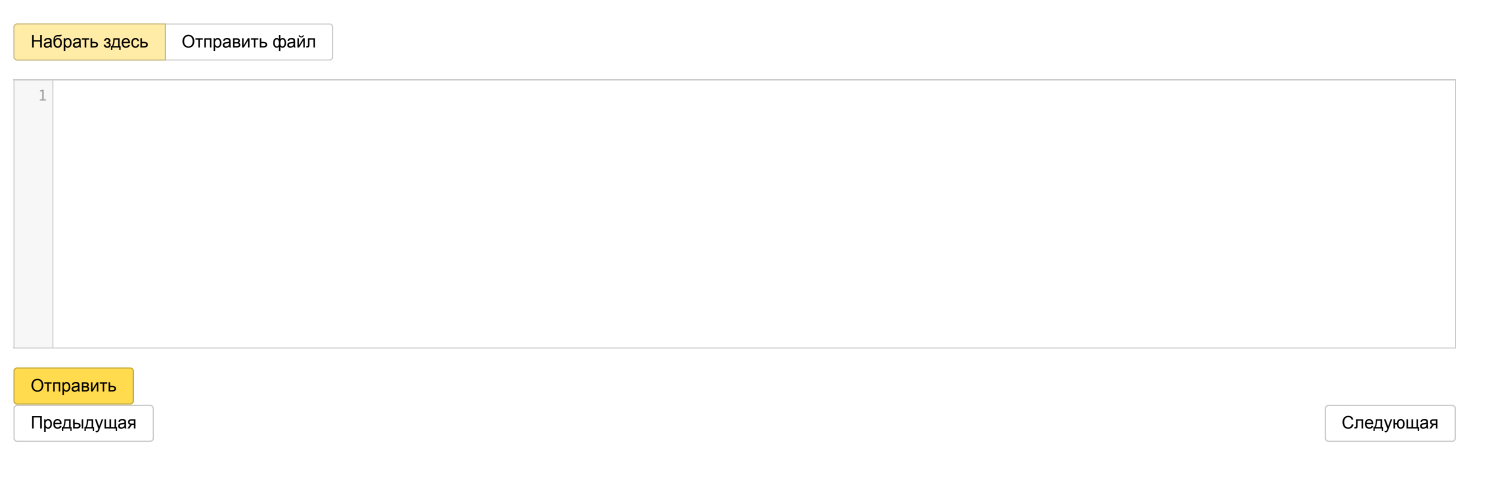
старт: 26 мрт 2018, 21:16:17

S. Единственность остова [ФИВТ - АиСД]

Тип задачи: теоретическая. Баллы: 2.

Дедлайн: 23 июня, 9-00.

Докажите, что если в неориентированном взвешенном связном графе G все веса ребер попарно различны, то минимальное остовное дерево существует и единственно.



© 2013-2019 ООО «Яндекс»