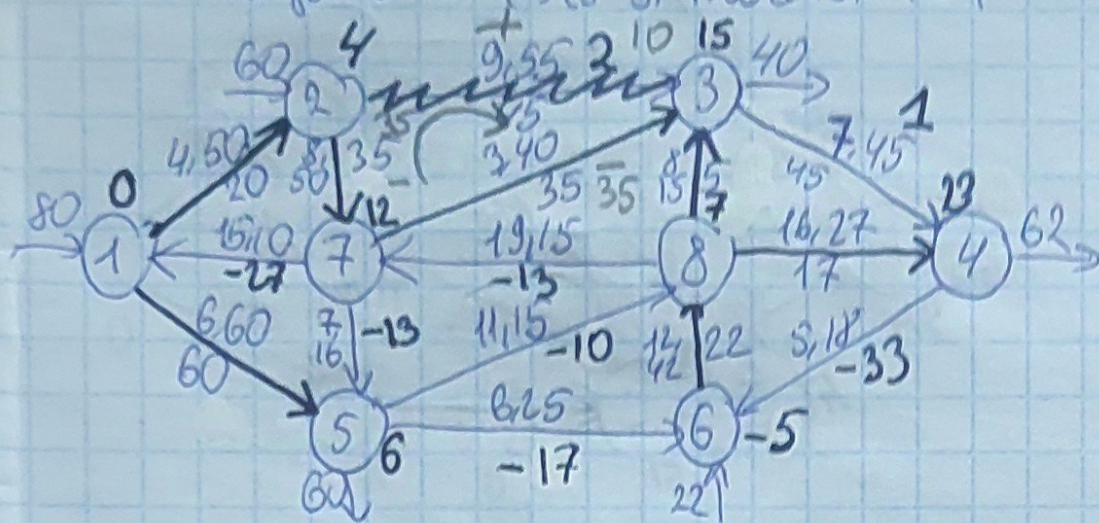


Протографи Артем Зигре Згрупа 8 в списе

таблица а $(3(8+8) \bmod 15) + 1 = 4$

таблица б $(3(8+8) \bmod 15) + 1 = 7$

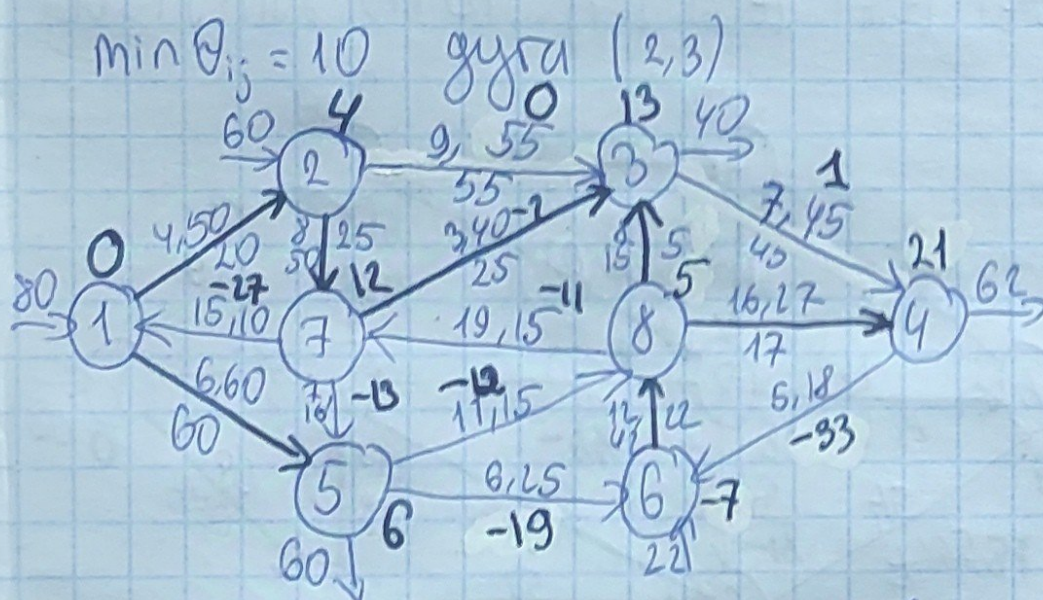


Базисные дуги: $(1,2), (2,7), (1,5), (7,3), (6,8), (8,4), (3,4)$

Нарушение по дуге $(2,3)$

Цикл: $(2,7,3,2)$

$\min \theta_{ij} = 10$ дуга $(2,3)$



Критерий оптимальности выполнен

