

## Задача 1. Три брата

Ответ: ЖФД.

## Задача 2. Тау Кита

Ответ: АУУАУААУУААУАУА.

## Задача 3. Лифт

Ответ: ААБАБА (возможны и другие варианты ответа).

## Задача 4. Фокус

Необходимо использовать двоичную систему счисления, а именно, взять кошельки, количество монет в которых должно быть степенью двойки: 1, 2, 4, 8, 16. Сумма монет в этих кошельках равна 31. Оставшиеся 19 монет можно положить в последний кошелек.

Ответ: 1 2 4 8 16 19.

Возможны и другие правильные ответы, максимальный балл получает любое распределение монет по 6 кошелькам, удовлетворяющее условию задачи.

## Задача 5. Поворачиваем направо

Кратчайший маршрут имеет длину 15. Более длинные маршруты оцениваются меньшим числом баллов.

Ответ: 112311321.