

## Задача W. Сумма

### Система оценивания

Баллы за каждую подзадачу начисляются только в случае, если все тесты этой подзадачи и необходимых подзадач успешно пройдены.

Подзадача	Баллы	Дополнительные ограничения	Необходимые подзадачи	Информация о проверке
		$a, b$		
1	50	$1 \leq a \leq b \leq 1000$		полная
2	50	$1 \leq a \leq b \leq 10^9$	1	полная

## Задача X. Сумма квадратов

### Система оценивания

Баллы за каждую подзадачу начисляются только в случае, если все тесты этой подзадачи и необходимых подзадач успешно пройдены.

Подзадача	Баллы	Дополнительные ограничения	Необходимые подзадачи	Информация о проверке
		$a, b$		
1	50	$1 \leq a \leq b \leq 1000$		первая ошибка
2	50	$1 \leq a \leq b \leq 10^9$	1	первая ошибка

## Задача Y. Робинзон и крокодилы

### Система оценивания

Данная задача содержит три подзадачи. Баллы за подзадачу начисляются только в том случае, если все тесты этой подзадачи и необходимых подзадач успешно пройдены.

Подзадача	Баллы	Дополнительные ограничения	Необходимые подзадачи	Информация о проверке
		$n, m$		
1	30	$1 \leq n, m \leq 30$		полная
2	30	$1 \leq n, m \leq 500$	1	полная
3	40	$1 \leq n, m \leq 2000$	1, 2	полная

## Задача Z. Конфеты

### Система оценивания

Данная задача содержит четыре подзадачи. Каждый тест в каждой подзадаче оценивается независимо в 2 балла.

Подзадача	Баллы	Дополнительные ограничения	Необходимые подзадачи	Информация о проверке
		$N$		
1	до 20	$1 \leq N \leq 300$		баллы
2	до 20	$1 \leq N \leq 5000$		баллы
3	до 30	$1 \leq N \leq 100\,000$		баллы
4	до 30	$1 \leq N \leq 10^9$		баллы