let (*) = "надо условия читать",

(**) = "просил же не задавать поведение явно",

(***) = для fold важно что параметры в функции свертки разных типов (a->b->b)

ФИО	1	2	3	ВСЕГО
Борзенков Андрей	10	15	25	50
Гиблов Артем	8 4 неправильное (*)	7 1e 4 из 5ти (делает лишний шаг цикла) 2 неправильно (**) 3 - 3 из 5ти (***)	23 1-3 правильное, хотя в +++ мне не нравится, что обязательно считаются оба парсера. 4 - неправильно	38
Гончаренко Надя	10	15 Foldable!	23	48
Гордеев Александр	10	0 ничего не правильно	15 вообще не то что надо плюс неправильно считает (например 1*1+2*2+3*3). Примерно можно засчитать в качестве второго задания	25
Одинюк Татьяна	10	5 1,2 - что-то совсем не то, плюс(**) 3 - пользоваться невозможно, но ок	второго задания	15
Руденко Евгений	10	9 1е 4 из 5ти (пропускает первое действие) 3 - неправильно (замечательно, но только это совсем не fold)	35	54
Ткаченко Евгений	10	8 2 неправильно (**) 3 - 3 из 5ти (***)	25 парсер работает правильно, do не использовано нигде (по существу). Код для calculate выдающийся, но это как раз в точности то, как его не надо было делать	43
Полупан Влад	10	0 все неправильно 1 - как запустить неясно (*) 2 - что это? (*) 3 - занятно, но при чем тут деревья? (*)		10
Федченко Владислав	10	13 3 - 3 из 5ти (***)	25 систематический игнор do-конструкций	48
Хадиков Арсен	10	13 B 3M (***)	35	58
Шашков Павел	10			10
Швец Владимир	10	13 B 3M (***)	35	58

Бортник Павел		
Проценко Влад		
Штепа Инна		
Александра Бунчук		
Надежда Пивовар		
Инна Фомина		
Дедова Евгения		
Макаренко Евгения		
Мирошноченко Вероника		

We wish you a Merry Christmas and A Happy New Year!!!

увы, курс прошел мимо вас, вы старались, но...

получите минимальную проходную оценку на экзамене и переходите к следующему семестру

Автоматы: Евгений Руденко, Арсен Хадиков, Владислав Федченко, Владимир Швец



ACHIEVEMENTS!!!

Участник Вероника Мирошниченко Арсен Хадиков

Достижение First Blood Популярный

Продавец-маркетолог

Инна Фомина Евгений Руденко Kiss Kiss Тяга к знаниям

Описание

Первый ЧИТ в группе

Топ 1 по репостам в лабораторных Предложить своему преподавателю стать распространителем продукции Amway

Помочь разыграть Кабалянца 50+ содержательных вопросов по поводу заданий