ФИО	Вариант	1	2	3	4	ВСЕГО
Кеда Влад	2	5	3	5	1	14
					Просто написано	
					определение частичной	
			Нет частичной разрешимости		разрешимости и что?	
Лаба Влад	12	5	2	5	5	17
			Мутноватое объяснение			
Домарева Мария	2	5	3	5	3	16
			Нет частичной разрешимости		Мутноватое объяснение	
Ранасингхе Эрик	5	3		4	5	12
				Зацикливается, и поэтому		
		Последний шаг неправильно		\phi= W= E=		
Ковалев Влад	8	5		5	4	14
переписывал					Это не тезис Черча	
Голубцов Данила	6	5		2	2	9
				6143 = 1011111111111,		
				а ваш вариант из варианта 2,		
				поздравляю	Машина записана	
				дальше все тоже не в тему	правильно, ответ неверный	

Фомина Маргарита	2	5	1	5	5	16
			Есть правильные слова, Но			
			ход рассуждения не ясен			
Дейнега Александр	3	5		3	3	11
					Много слов не по делу (и	
				\phi(x) = x+6, а не 6	неверных)	
Наймытенко Глеб	4	3		5		8
		Нет последнего шага		последняя операция - Z		
Чирва Марьяна	1	5		5	2	12
					Но вопрос то был про	
					частично-разрешимую	
				окей	проблему	
Сысенко Ира	4	5	1	4	5	15
						15
			Есть правильные слова, но			
			непонятно что за х, когда			
			доказывается противоречие			
			и неправильный вывод про			
			частичную разрешимость	Надо было считать с+1, Е=		

Григорьев Владимир	3	5	3	5	5
			Про частичную		
			разрешимость непонятна		
			аргументация		
Батиг Вячеслав	1	5	3	4	2
			Похожая на правду		
			аргументация частичной	Зацикливается, и поэтому	
			разрешимости	\phi= W= E=	Мутное объяснение
Зозуля Анна	5	3		5	5
3037,111, 111114	J				
		на первом шаге ошибка			
Шитолого Готошия	3	г		3	4
Щипелева Евгения	3	5		3	4 6
					Странный комментарий
				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	"Если задача неразрешима
				\phi(x) = x+6, а не 6	"
Малышенко Олег	4	1			4
		Ничего нет, +1 за красивым			Странный комментарий "так
		почерком переписанное			как у функции есть
		задание			решения"
Лобановская Даша	5	5		5	1
					Даша, вы на какой вопрос
				окей	отвечали?