

Критерии оценки олимпиадных заданий по математике
Максимальное количество баллов – 32

Степень выполнения задания	Задание 1	Задание 2	Задание 3	Задания 4, 5, 7	Задание 6
	Количество баллов				
Задание выполнено полностью (решение может отличаться от авторского, рациональность выполнения)	4	4	4	4	8
Дан правильный ответ, но нет решения	–	–	2	2	2
Задание выполнено с недочетами или не все обоснования выполнены полностью	–	–	1	2	5–7
Правильно высказана идея, но учащийся не смог ее реализовать	–	–	1	1	2
При решении допущены грубые ошибки	–	–	–	–	0
Учащийся только приступил к решению	–	–	–	1	1
Учащийся сделал несколько правильных шагов (в зависимости от степени продвижения в решении)	1–3	–	1–3	1–2	1–4

Ответы на олимпиадные задания по учебному предмету
«Математика»

№ п/п	Ответы к заданиям			
1.	Вере – 5 лет, Боре – 8 лет, Ане – 13 лет, Гале – 15 лет.			
2.	Сентябрь			
3.	12 рядов или 6 рядов.			
4.	40 пар.			
5.	180 км.			
6.	Купюры и монеты, которые есть у покупателя	Количество купюр и монет у покупателя	Количество купюр и монет для оплаты	
			1-й способ	2-й способ
			8	6
				5
			2	2
			2	2
7.	4 раза.		1	1