

Международный дистанционный конкурс по математике
 для 1-4 классов "Четвертый кубок Царицы Математики"

Системный номер 01041916

[Инструкция по заполнению формы ответов по этой ссылке или в разделе сайта, где был этот файл с вопросами](#)

ФИО Участника	
Город	
Образовательное учреждение	
Класс или возраст	
Е-mail Участника для обратной связи	
ФИО Руководителя	
Е-mail Руководителя для обратной связи	

Царица Математика приготовила Вам новые задания. Запас ее занимательных и остроумных заданий не иссякнет никогда. На этот раз помощниками Царицы Математики будут герои известных Вам сказок.

Вопросы	Ответы	
Вопрос № 1 Сложность 1 балл		
Старуха Шапокляк с крысой-Лариской шла в театр, а на встречу ей шагали три озорных мальчишки и одна прилежная девочка. Сколько всего человек шли в театр?	1	4 человека
	2	3 человека
	3	1 человек
	4	5 человек
	5	2 человека
Вопрос № 2 Сложность 1 балл		
Незнайка и Авосяка вместе играли в шашки 5 часов подряд. Сколько времени играл каждый из них?	1	1 час
	2	2 часа 30 минут
	3	2 часа
	4	3 часа
	5	5 часов
Вопрос № 3 Сложность 1 балл		
Мальвина купила голубую ленту для бантов длиной 12 метров. Она разрежала ее на куски длиной по 2 метра. Сколько разрезов она сделала?	1	6 разрезов
	2	5 разрезов
	3	7 разрезов
	4	4 разреза
	5	8 разрезов
Вопрос № 4 Сложность 2 балла		
Знайка читал книгу, в которой 550 страниц. Он уже прочитал 50 страниц, которые вместе имели толщину 1 см. Какова толщина всех страниц книги?	1	10 см
	2	5 см
	3	55 см
	4	11 см
	5	50 см
Вопрос № 5 Сложность 2 баллов		
Дед съел десятую часть репки, вытянутой из земли. Сколько весила вся репка, если дед съел 1 кг 100 г?	1	10 кг
	2	1 кг 900 г
	3	11 кг
	4	110 кг
	5	110 гр

Вопрос № 6 Сложность 2 баллов			
Василиса Прекрасная на лугу наблюдала за бабочками. На лугу было несколько бабочек, затем 12 бабочек улетело. Когда прилетело 15 бабочек, то бабочек стало 19. Сколько бабочек на лугу было первоначально?	1	16 бабочек	
	2	22 бабочек	
	3	20 бабочек	
	4	18 бабочек	
	5	15 бабочек	
Вопрос № 7 Сложность 3 балла			
У Буратино было несколько сольдо. На них он купил коробку конфет, шоколадку и мороженое. За коробку конфет и за шоколадку он отдал 18 сольдо, а за шоколадку и мороженое - 3 сольдо. Причем мороженое дороже, чем шоколадка. Сколько стоила вся покупка? (любой товар стоит целое число монет)	1	21 сольдо	
	2	20 сольдо	
	3	18 сольдо	
	4	22 сольдо	
	5	17 сольдо	
Вопрос № 8 Сложность 3 балла			
Аленушка собрала фрукты для братца Иванушки. Яблок и груш она собрала 33 штуки, груш и апельсинов - 41 штуку. Сколько штук яблок, груш и апельсинов в отдельности собрала Аленушка, если всего она собрала 56 фруктов?	1	20 яблок, 21 груша, 15 апельсинов	
	2	15 яблок, 20 груш, 21 апельсин	
	3	19 яблок, 18 груш, 19 апельсинов	
	4	16 яблок, 17 груш, 23 апельсина	
	5	15 яблок, 18 груш, 23 апельсина	
Вопрос № 9 Сложность 3 балла			
Старик Хоттабыч задумал число. Если вычесть из этого числа 36, полученный результат уменьшить в 10 раз, затем увеличить в 12 раз и уменьшить на 12, то получится 60. Какое число задумал Старик Хоттабыч?	1	92	
	2	86	
	3	96	
	4	100	
	5	90	
Вопрос № 10 Сложность 4 балла			
Красная Шапочка шла к бабушке по лесу. Сколько ворон и сколько волков она встретила, если у них всего было 9 голов и 30 ног?	1	4 вороны и 5 волков	
	2	5 ворон и 4 волка	
	3	6 ворон и 3 волка	
	4	3 вороны и 6 волков	
	5	2 вороны и 7 волков	
Вопрос № 11 Сложность 4 балла			
Винни-Пух может съесть 900 г меда за 9 минут, а Пятачок ест мед в 2 раза медленнее. За сколько минут Винни-Пух и Пятачок съедят 900 г меда вместе?	1	за 12 минут	
	2	за 9 минут	
	3	за 6 минут	
	4	за 5 минут	
	5	за 3 минуты	
Вопрос № 12 Сложность 4 балла			
Карлсон наполнил корзину плюшками и ее масса стала 17 килограмм. Когда Карлсон съел половину плюшек, то масса корзины с оставшимися плюшками стала 10 килограмм. Сколько килограмм весит корзина без плюшек?	1	1 килограмм	
	2	3 килограмма	
	3	4 килограмма	
	4	2 килограмма	
	5	5 килограммов	
Вопрос № 13 Сложность 5 баллов			
Золушка должна была выткать 36 ковров, по 6 ковров в день, а она ткала по 9 ковров день. Раньше или позже закончила Золушка свою работу и на сколько дней?	1	на 2 дня раньше	
	2	на 2 дня позже	
	3	на 3 дня раньше	
	4	на 3 дня позже	
	5	на 4 дня раньше	
Вопрос № 14 Сложность 5 баллов			
Две Курочки Рябы снесли за 2 дня 2 яйца. Сколько яиц снесут 8 Курочек за 8 дней?	1	40 яиц	
	2	8 яиц	
	3	16 яиц	
	4	64 яйца	
	5	32 яйца	

Вопрос № 15 Сложность 5 баллов			
Василиса Прекрасная испекла пирожки. Иван-Царевич съел 36 пирожков. После этого осталось четвертая часть всех испеченных пирожков. Сколько всего пирожков испекла Василиса Прекрасная?	1	90 пирожков	
	2	72 пирожка	
	3	60 пирожков	
	4	48 пирожков	
	5	32 пирожка	

Сведения об оплате участия (заполняется родителями или учителем)

[Информация о способах оплаты](#)

Неоплаченные работы не принимаются к рассмотрению!

Вы оплатили:	
На банковскую карту (ФИО плательщика / участника)	Дата платежа (дд.мм.гггг), время платежа мск (час-мин)
На электронный кошелек (Название системы / кошелька, ФИО плательщика / участника)	Дата платежа (дд.мм.гггг), время платежа мск (час-мин)
На расчётный счёт (Способ платежа, название банка, ФИО плательщика / участника)	Дата платежа (дд.мм.гггг)
Оплата участия в конкурсе является подтверждением ознакомления с Положением о проведении конкурса (доступно на странице конкурса) и согласием на обработку персональных данных, указанных в верхней части данного бланка	

Ответы отправляйте по адресу почты	lr-pma@lureshenie.ru
Диплом отправляется вам на почту не позднее 2-3 рабочих дней с момента получения работы.	

(!!!) Будьте внимательны. Работу следует отправить именно на почтовый адрес, указанный выше.

У каждого Конкурса/Олимпиады свой почтовый адрес. При отправке на другой адрес будет путаница, и работа может быть не проверена в установленные сроки.

Но **(!!!)** этот почтовый адрес служит только для сбора работ и не предназначен для переписки.

Для решения оперативных вопросов используйте адрес: lu_res@mail.ru