

Б ал л ы	Математическая грамотность	Логика	Разной										
1	Найдите длину и ширину комнаты прямоугольной формы, если периметр пола равен 24 м, а площадь 35м ² .	На сколько десятков произведение чисел 7 и 12 больше 54?	Назови число, которое следует при счёте сразу после самого большого однозначного числа.										
2	У Аслана 120 метров готовой изгороди. Ему нужно для своих овец сделать огороженные площадки, имеющие форму квадрата, как показано на рисунке. Определите площадь каждой огороженной площадки.	Белочка и ёжик собирали грибы. Белочка нашла 7 подосиновиков, 6 груздей и 9 подберёзовиков. Ёжик – 6 боровиков, 8 лисичек и 10 подосиновиков. Оба устали и сели перекусить. Белочка съела 5 грибов, а ёжик – 7 грибов. У кого из них осталось больше грибов?	Какое из данных чисел: 350, 560, 740, 420 можно разделить на 2, 3, 4, 5, 6 или 7 без остатка. Найдите одно такое число.										
3	Ученики собрали с пришкольного участка 65 роз и 81 астру. Из всех цветов сделали букеты. В каждый букет собрали 5 роз или 3 астры. Определите сколько всего букетов получилось.	Женя каждое утро ест кашу. В первый день – овсяную, на следующий – гречневую, потом пшённую, а на четвёртый день – манную. А потом опять в том же порядке. Какую кашу будет есть Женя в ближайшее воскресенье, если в понедельник он ел пшённую кашу?	Вычисли сторону квадрата, периметр которого равен периметру прямоугольника со сторонами 6 см и 2 дм.										
4	<p>На улице К.Кайсенова дома расположены по левой стороне, как показаны в таблице:</p> <table border="1"> <tr> <td>Дома, расположенные на левой стороне улице</td> <td>1 ы й д о м</td> <td>2 ы й д о м</td> <td>3 ы й д о м</td> <td>... . </td> </tr> <tr> <td>Номер</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </table> <p>Используя таблицу, определите номер 28^{ого} дома.</p>	Дома, расположенные на левой стороне улице	1 ы й д о м	2 ы й д о м	3 ы й д о м 	Номер	2	4	6		Из данного ряда чисел вычеркни число, которое является разностью самого большого и самого маленького чисел этого ряда. Число, следующее за вычеркнутым числом, увеличь на 48 и вычисли результат. 28, 75, 49, 33, 26, 47, 51.	Мастер за 3 дня изготовил 36 деревянных ложек. Во второй день он сделал половину от количества ложек, изготовленных в первый день. А в третий день – полдюжины ложек. Сколько ложек сделал мастер в первый день? (Для справки: 1 дюжина = 12 штук)
Дома, расположенные на левой стороне улице	1 ы й д о м	2 ы й д о м	3 ы й д о м 									
Номер	2	4	6										
5	Лягушка находится на дне колодца глубиной 60 м. За день она поднимается на 18 метров, а потом спускается на 12м, и остается на своем месте до следующего дня. На следующий день лягушка проделывает снова такой же маршрут и т.д. Через сколько дней она выйдет из колодца?	Какое число должно стоять вместо пропуска, чтобы равенство было верным? $8 \cdot 5 = 8 \cdot 4 + \bigcirc$	Масса канистры с бензином – 53 кг. После того, как половину бензина перелили в бак автомобиля, масса канистры стала равна 28 кг. Какова масса пустой канистры?										
6	<p>а) Числа написаны в определенном порядке. Какое число должно быть на месте вопросительного знака: 3, 12, 6, 24, 12, ?, 24.</p> <p>б) Числа написаны в определенном порядке. Какое число должно быть на месте вопросительного знака: 15, 12, 13, 10, 11, 8, ?</p> <p>в) Установи закономерность и продолжи числовой ряд, записав два числа: 425, 431, 437, 443, 449</p>	Карлсон за 1 минуту съедает в 3 раза больше плюшек, чем Малыш. Оба ели плюшки 5 минут. Во сколько раз больше плюшек съел Карлсон за это время, если они оба ели с прежней скоростью?	Пока бельчата спали, белочка натаскала в дупло 25 орешков. Но тут бельчата проснулись и стали грызть орешки. Белочка вновь побежала за орешками. Каждый раз, как белочка приносила 2 орешка, бельчата съедали 3. Съев 18 орешков, бельчата стали играть. Сколько орешков было в это время в дупле?										