




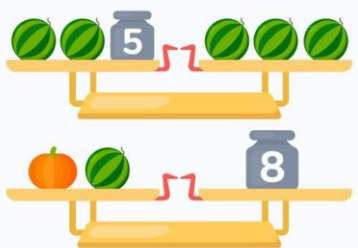
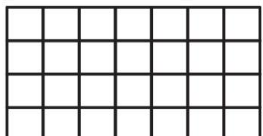



**Всероссийский математический конкурс
«Юные математики России»
(для учащихся 2 классов)**

Ответы

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО ЧИСЛА** или **СЛОВА** (согласно условию задания) без кавычек, точек и других дополнительных символов. Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1		Ответ
<p>Возле домика бабушкиросло 9 ёлочек. Она посадила ещё 4 дуба и 6 ёлочек.</p> <p><i>Сколько всего ёлочек стало возле дома бабушки?</i></p>		15
Задание №2		Ответ
<p>Света рисовала ёлочки. Так получилось, что ёлочек на рисунке больше, чем крыльев у 3 синичек, но меньше, чем лап у 2 собачек.</p> <p><i>Сколько ёлочек нарисовала Света?</i></p>		7 <i>Решение:</i> Крыльев у 3 синичек = 6 Лап у 2 двух собак = 8 Значит, ёлочек на рисунке 7
Задание №3		Ответ
<p>В зонтике 9 спиц. Между каждыми двумя спицами Вася наклеил белую или жёлтую картинку. Жёлтых картинок он наклеил 4 штуки. Сколько белых картинок наклеил Вася?</p> <p><i>В ответе запиши число белых картинок</i></p>		5 <i>Решение:</i> Всего Вася наклеил 9 картинок. Если жёлтых 4 штуки, то белых получается 5 штук.
Задание №4		Ответ
<p>Петя едет в третьем вагоне с начала поезда, а Вася во втором вагоне с конца поезда. Между вагоном Пети и Васи ещё 3 вагона. Сколько всего вагонов в этом поезде?</p> <p><i>В ответе запиши общее число вагонов</i></p>		8 <i>Решение:</i> $3+2+3=8$ 
Задание №5		Ответ
<p>Определи, в каком порядке располагаются картинки, и продолжи ряд.</p> <p align="center">  </p> <p>Какая картинка окажется на месте знака вопроса.</p> <p align="center">  </p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		3 робот
Задание №6		Ответ
<p>Мама купила разноцветные машинки и разделила их поровну между близнецами Мишей и Гришей. Мише достались машинки трёх разных цветов, каждого цвета по 2 штуки. Сколько всего машинок купила мама?</p> <p><i>В ответе запиши общее число машинок</i></p>		12 <i>Решение:</i> У Миши $2+2+2=6$ машинок. Значит, и у Гриши 6 машинок. Всего 12 машинок.

Задание №7		Ответ
<p>Каждый из двух батонов разрежали на 3 куска. Сколько всего разрезов сделали?</p>  <p><i>В ответе запиши общее число разрезов</i></p>		<p>4</p> <p><i>Решение:</i> Чтобы разрезать каждый батон на 3 куска, нужно сделать 2 разреза. Для 2-х батонов = 4 разреза</p>
Задание №8		Ответ
<p>Вася произнес вслух все числа от 1 до 30 включительно. Сколько слов он сказал?</p> <p><i>В ответе запиши только количество слов</i></p>		<p>39 слов</p>
Задание №9		Ответ
<p>Ребята, посмотрите на картинку. Весы находятся в равновесии. Найдите массу тыквы.</p>  <p><i>В ответе запиши массу тыквы</i></p>		<p>3</p> <p><i>Решение:</i> Снимаем с каждой чаши на первых весах по два арбуза. И получаем, что один арбуз весит 5 кг. Подставляем вместо арбуза на вторых весах 5 кг. И получаем, что тыква весит 3 кг.</p>
Задание №10		Ответ
<p>Таблица состоит из 28 белых клеток. Света закрасила 1 горизонтальный ряд и 2 вертикальных ряда. Сколько клеток осталось <i>не закрашено</i>?</p> <p><i>В ответе запиши полученный результат</i></p>		<p>15</p>
Задание №11		Ответ
<p>Одинаковыми фигурами обозначены одинаковые цифры, разными фигурами – разные цифры. Какая цифра скрывается за синим треугольником?</p>  <p><i>В ответе запиши цифру за синим треугольником</i></p>		<p>5</p>
Задание №12		Ответ
<p>Гриша был в зоопарке. Он насчитал у попугаев и львов вместе 16 крыльев и 12 хвостов. Сколько было львов?</p> <p><i>В ответе запиши число львов</i></p>		<p>4</p> <p><i>Решение:</i> 16 крыльев принадлежит 8 попугаям. Хвосты есть и у попугаев и у львов. Значит, львов было $12 - 8 = 4$</p>
Задание №13		Ответ
<p>Бабочка, стрекоза и пчела сели на разные цветы: ромашку, колокольчик и одуванчик. Стрекоза села не на одуванчик. Бабочка села не на ромашку и не на одуванчик.</p>		<p>1 ромашка</p> <p><i>Решение:</i> Бабочка села на</p>



Ромашка

Колокольчик

Одуванчик

На какой цветок села стрекоза?

1. ромашка
2. колокольчик
3. одуванчик

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

колокольчик.
Стрекоза села на ромашку.
Значит, пчела села на одуванчик

Оценка ответов на вопросы конкурса:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 4 – 7 баллов
- за каждый правильный ответ на задания с 5 по 13 – 8 баллов

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.

Нам очень важно знать ваше мнение о конкурсных заданиях. Что нового вы узнали, участвуя в конкурсе? Какие задания показались лёгкими? А какие самыми сложными? Что вам не понравилось? Хотели бы вы ещё участвовать в подобных конкурсах?

Ждём все Ваши предложения, пожелания и замечания на наши электронные адреса: unikum.konkurs@yandex.ru и mir-konkursov2008@yandex.ru