
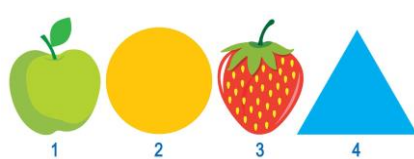









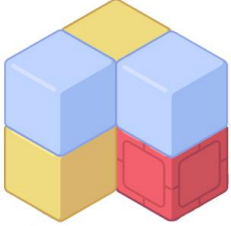



Международная олимпиада по логике
«Путешествие в Мир логики»
 (для дошкольников)

Ответы

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА**, **БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Неверно записанные ответы не учитываются.

| Задание №1 | | Ответ |
|---|--|--|
| К четырём бабочкам залетела божья коровка. Сколько бабочек стало? <i>В ответе запиши число бабочек</i> |  | 4 |
| Задание №2 | | Ответ |
| Какую картинку Гриша наклеил третьей на свою аппликацию?  <i>В ответе укажи только номер картинки</i> |  | 3 |
| Задание №3 | | Ответ |
| Какое слово зашифровано в ребусе? - - - - - а <i>В ответе запишите получившееся слово</i> | БА  | Бабочка |
| Задание №4 | | Ответ |
| Выбери не животное, но колючее.  <i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i> | | 4 Кактус |
| Задание №5 | | Ответ |
| Дети выстроились в ряд для похода в музей. Между каждыми двумя девочками стоит один мальчик (как на картинке). Девочек всего 5. А сколько мальчиков? <i>В ответе запиши число мальчиков</i> |  | 4 Пояснение: Представим данный ряд, где Д – девочка, а М – мальчик. ДМДМДМДМД |
| Задание №6 | | Ответ |
| Какая цифра спряталась за звездочкой? <i>В ответе запиши полученное число</i> | $1 + \star + 1 = 4$ $\star = ?$ | 2 |
| Задание №7 | | Ответ |
| Продолжи заданную последовательность. Какая картинка окажется на месте знака вопрос?  <i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2)</i> |  | 2 Ананас |

| Задание №8 | | Ответ |
|--|--|--------------------------------------|
| <p>Заяц и кот живут на одном этаже. Кто живёт на одном этаже с мышкой?</p> <p>1. Кот 2. Белка 3. Заяц</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p> |  | <p>2 Белка</p> |
| Задание №9 | | Ответ |
| <p>Гриша разделил шоколадку на 6 равных кусочков. Половину он оставил себе, а 3 кусочка отдал Мише. Кому досталось больше шоколадки?</p> <p>1. Грише 2. Мише 3. Одинаково</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p> | | <p>3 Одинаково</p> |
| Задание №10 | | Ответ |
| <p>Какого фрукта не хватает на 2 тарелке?</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</i></p> |  | <p>2 Яблоко</p> |
| Задание №11 | | Ответ |
| <p>Собери первые буквы названий предметов на картинке. Из них ты сможешь составить название города – столицы нашей страны России!</p>  <p style="text-align: center;">— 0 — — — —</p> <p><i>В ответе запиши название города</i></p> | | <p>Москва</p> |
| Задание №12 | | Ответ |
| <p>В постройке на картинке жёлтых кубиков столько же, сколько и красных. Какой кубик спрятан?</p> <p>1. Жёлтый 2. Красный 3. Голубой</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p> |  | <p>2 Красный</p> |
| Задание №13 | | Ответ |
| <p>Стрекоза летает быстрее бабочки, а бабочка быстрее мухи. Кто из насекомых самый медленный?</p> <p>1. Бабочка 2. Муха 3. Стрекоза</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p> |  | <p>2 Муха</p> |

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.