

**II Международная олимпиада по логике**  
**«Путешествие в Мир логики»**  
**(для учащихся 1-2 классов)**

**Мир конкурсов**  
**ЛИДЕР**  
[www.mir-konkursov.ru](http://www.mir-konkursov.ru)

**Задания**

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**

Маша разрежала ленту в трёх местах. Сколько маленьких кусочков ленты у нее получилось?

*В ответе запиши число кусочков*



**Задание №2**

В семье зайчат появилось потомство из 12 ушек. Сколько же маленьких зайчат появилось на свет?

*Запишите число зайчат в ответе*

**Задание №3**

На рисунке три треугольные рамки, скрепленные друг с другом. Какую рамку нужно разрезать, чтобы расцепить все рамки?

1. жёлтую
2. синюю
3. красную

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



**Задание №4**

В тарелке лежат яблоки. Если Матвей и две его сестрёнки возьмут по 2 яблока, то ещё останется 1 яблоко. Сколько яблок лежит в тарелке?

*В ответе запиши число яблок в тарелке*

**Задание №5**

Какая по счёту окажется роза, если считать цветы справа.

*В ответе запиши номер розы, если считать цветы справа*



**Задание №6**

Сейчас время года – весна. А какое время года будет ровно через год?

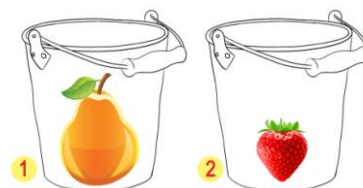
1. зима
2. весна
3. лето
4. осень

*В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)*

**Задание №7**

Два одинаковых ведра заполнено плодами. Первое ведро заполнено грушами, а второе ведро заполнено клубникой. В каком ведре поместилось больше плодов?

*В ответе запиши только номер ведра (1 или 2)*



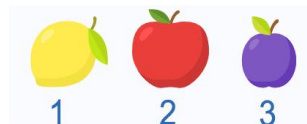
**Задание №8**

У Алисы есть несколько разноцветных шаров: синие, красные, белые и зелёные шары. Известно, что среди них: 3 красных и столько же синих. Белых – больше, чем зелёных, но меньше, чем красных. Сколько всего шаров у Алисы?

*В ответе запиши число шаров у Алисы*

### Задание №9

Разложи все фрукты на тарелки так, чтобы цвет фрукта НЕ совпадал с цветом тарелки. Какой фрукт окажется в красной тарелке?



1. лимон
2. яблоко
3. слива

*В ответе запиши номер фрукта (1 или 2 или 3)*

### Задание №10

Маша наблюдала за птицами. На ветке дерева сидели 5 сорок и 3 воробья. Начался дождик, и 6 птичек улетели. Была ли среди улетевших птиц хоть одна сорока?

1. да
2. нет
3. нельзя ответить

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

### Задание №11

Какая фигура принадлежит группе фигур на картинке справа?



*В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)*

### Задание №12

Оля пришла в школу раньше, чем Марина. А Марина пришла в школу позже, чем Алиса. Кто из девочек пришёл в школу последним?

1. Оля
2. Марина
3. Алиса

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

### Задание №13

Бабушка купила Марине подарок. Коробка с подарком обладает тремя свойствами:

- 1) она синяя;
- 2) она не круглая;
- 3) у нее есть бантик.

Найди на картинке коробку с подарком для Марины.



*В ответе запиши номер коробки (1 или 2 или 3 или 4 или 5)*

### Задание №14

Ребята, посмотрите на картинку. Что весит меньше – одно яблоко или один лимон?

1. Яблоко
2. Лимон
3. Одинаково

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

