

**II Международный
интеллектуальный турнир
«Мир ребусов и головоломок»
(для учащихся 3-4 классов)**

Ответы

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА**, **БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Некоторые вопросы содержат подсказку – буквы ответа. Букву «ё» можно писать как «е» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1		Ответ
<p>Отгадай загадку! Я и в клетку, и в линейку, Написать во мне сумею-ка. Можешь и нарисовать. Что такое я?</p> <p align="center">-----</p> <p><i>В ответе запиши слово-отгадку</i></p>		Тетрадь
Задание №2		Ответ
<p>Отгадай, как называется снаряд с деревянными жердями в спортивной гимнастике, в котором разместились РУСЬ.</p> <p align="center">– Р У С Ь –</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		Брусья
Задание №3		Ответ
<p>Разгадай шараду и узнаешь, как называли правителя Египта в древности.</p> <div align="center">  + МЕСТОИМЕНИЕ МУЖСКОГО РОДА </div> <p align="center">-----</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		Фараон
Задание №4		Ответ
<p align="center"><i>Геометрические слова</i></p> <p>Внимательно рассмотри картинку и определи, какое геометрическое тело является общим у всех слов, представленных на картинке.</p> <p><i>В ответе запиши название геометрического тела</i></p>	<p>--- Ф (предмет одежды)</p> <p>--- НИР (подвижное соединение деталей механизма)</p> <p>--- ПЕЙ (порода собак)</p>	Шар
Задание №5		Ответ
<p>Разгадай зашифрованную картинку. В каком варианте ответа есть все буквы из названия этого предмета?</p> <ol style="list-style-type: none"> К Н Ш Я Е Л П Ш Я А О А Л П Ш <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>	<div align="center">  </div>	<p align="center">2 Шляпа</p>

Задание №6

Ребята любят играть в грамматическую математику и «собирать» слова. Попробуй и ты! Какое слово у тебя получилось?

ПОСТ+ПУРГА+ГАЙКА-СТ-РГА-КА=?

В ответе запиши получившееся слово

Ответ*Попугай***Задание №7**

Разгадайте ребус.



В ответе запиши получившееся слово

Ответ*Вилка***Задание №8**

Разгадайте ребус.



В ответе запиши получившееся слово

Ответ*Книга***Задание №9**

Разгадайте ребус.

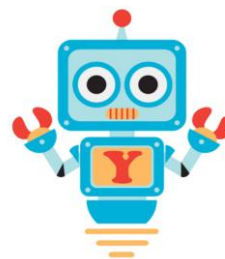


В ответе запиши получившееся слово

Ответ*Добро***Задание №10**

Узнай, как зовут робота. Для этого заполни пропуск в каждом примере, выполнив вычисления. Составь имя из букв, соответствующих найденному числу.

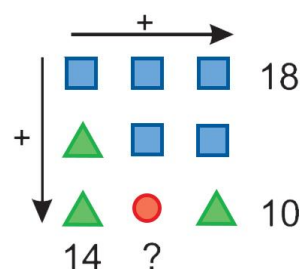
1) <input type="text"/> · 7 = 91	4) 51 - <input type="text"/> = 0
2) 101 - <input type="text"/> = 12	5) 169 : 13 = <input type="text"/>
3) <input type="text"/> · 8 = 184	6) 63 + <input type="text"/> = 99



В ответе запиши получившееся слово


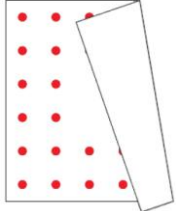
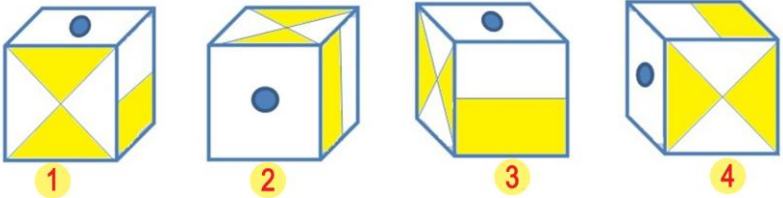
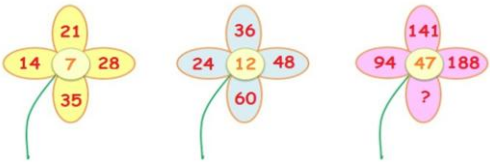
Ответ*Умехус***Задание №11**

На рисунке различным фигурам соответствуют различные числа, а одинаковым фигурам соответствуют одинаковые числа. Их складывают по столбцам и по строкам и получают суммы, написанные на рисунке. Какая сумма должна стоять на месте знака вопроса?



В ответе запиши только одно число

Ответ*14*

<p align="center">Задание №12</p>		<p align="center">Ответ</p>									
<p>На левой картинке треугольников больше, чем на правой. На сколько? <i>В ответе запиши только одно число</i></p>		<p align="center">4</p>									
<p align="center">Задание №13</p>		<p align="center">Ответ</p>									
<p>Суммы трёх чисел в каждом столбце и каждой строке квадрата должны быть одинаковы. Но при заполнении квадрата числами мы допустили ошибку. Какое число следует исправить, чтобы условие стало выполняться верно? <i>В ответе запиши только одно число</i></p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>7</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>7</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	9	1	5	3	7	6	4	7	4	<p align="center">3</p>
9	1	5									
3	7	6									
4	7	4									
<p align="center">Задание №14</p>		<p align="center">Ответ</p>									
<p>У Вари есть квадратный ковер. Вдоль каждой из его сторон нарисованы два ряда точек. Несмотря на то, что ковер сложился, закрыв часть рисунка, Варя хочет знать, сколько всего точек изображено на ковре. <i>В ответе запиши только одно число</i></p>		<p align="center">32 точки</p>									
<p align="center">Задание №15</p>		<p align="center">Ответ</p>									
<p>Найди лишний кубик и запиши его номер.</p>  <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<p align="center">2 и 3</p>									
<p align="center">Задание №16</p>		<p align="center">Ответ</p>									
<p>Если ты найдешь закономерность, которой подчиняются тройки чисел в первых двух цветках, то сможешь записать недостающее число в третьем цветке. Какое это число? </p> <p><i>В ответе запиши только одно число</i></p>		<p align="center">235</p>									

Оценка ответов на вопросы турнира:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 12 – 6 баллов
- за каждый правильный ответ на задания с 13 по 16 – 7 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