

Интеллектуальный турнир «Игры для ума. Весёлые ребусы, загадки и головоломки»

(для учащихся 1-2 классов)

Задания

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА** или **ОДНОГО ЧИСЛА** без кавычек, точек, орфографических ошибок в именительном падеже и единственном числе. Неверно записанные ответы не учитываются.

1. Разгадай ребус и прочитай название животного.

Запиши это название в ответе.



2. Составь из слов названия сказок. Какое слово здесь лишнее?

Запиши это слово в ответе.



3. Переставь в этой паре слов буквы так, чтобы получилось то, что можно есть на завтрак.

Запиши полученное слово в ответе.

БЛИК + ЧИН

4. Вычеркни повторяющиеся буквы. Из оставшихся букв сложи слово.

Запиши это слово в ответе.



5. Догадайся, какое число скрывается за вопросительным знаком?

Запиши это число в ответе.



6. Разгадай ребус.

Запиши полученное слово в ответе.



7. Найди спрятавшиеся числа. Сложи их. Запиши полученную сумму в ответе.

ДЕЧЕВЯТЫРТЬЕ

8. Разгадай ребус. Запиши полученное слово в ответе.



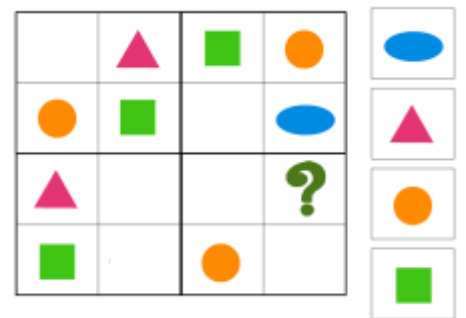
9. Разгадай ребус. Запиши полученное слово в ответе.



10. Догадайся, какая фигура должна стоять вместо вопросительного знака? (Подсказка: в каждом столбце и в каждой строке фигуры не должны повторяться)

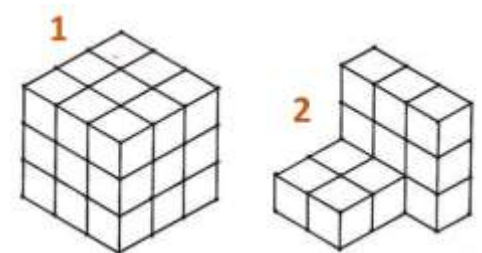
Запиши номер выбранного варианта в ответе.

- 1) круг
- 2) треугольник
- 3) овал
- 4) квадрат



11. Миша построил фигуру из кубиков (рисунок 1), но решил поделиться кубиками с Пашей.

Сосчитай, сколько кубиков Миша отдал Паше (рисунок 2)? Запиши полученное число в ответе.



12. Посмотри на рисунок. Сосчитай количество точек на каждой стороне квадрата. Какую из четырех костей домино нужно повернуть так, чтобы сумма точек на каждой стороне квадрата была одинаковой?

- 1) красную
- 2) синюю
- 3) зелёную
- 4) жёлтую

Запиши номер выбранного варианта в ответе.

