

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

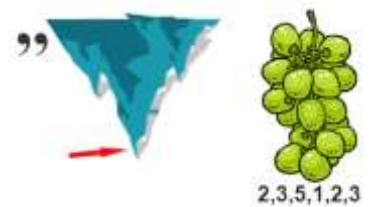
(для учащихся 3-4 классов)

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.

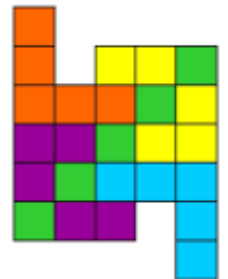
1. Разгадай ребус и прочитай название животного.

Запиши это название в ответе.



2. Сосчитай, сколько квадратов изображено на рисунке.

Запиши полученное число 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. Мой первый слог – предлог,
Второй – сигнал беды.

А весь я иногда вам нужен для воды.

Отгадай слово. Запиши это слово в ответе.

6. Разгадай ребус и прочитай слово.

Запиши это слово в ответе.



7. Восстанови слово, в котором перепутаны буквы. Первая буква этого слова выделена цветом. Запишите это слово в ответе.

КИРСТАК

8. Разгадай ребус. Запиши полученное слово в ответе.



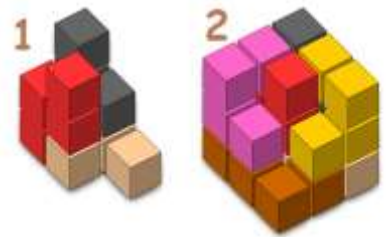
9. Поставь все буквы в другом порядке так, чтобы получилось новое слово. Необходимо использовать все буквы.

Запишите полученное слово в ответе.

САЛАТ -

10. Посмотри на рисунок. Сколько кубиков нужно добавить к первой постройке, чтобы получилась постройка, изображённая на втором рисунке?

Запиши это число в ответе.

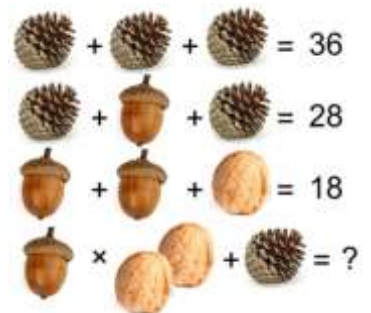


11. Масло этой кислой маленькой ягоды оранжевого цвета применяется в медицине для лечения ран и ожогов.

Запиши название этой ягоды в ответе.



12. Догадайся, какое число скрывается за вопросительным знаком? Запиши это число в ответе.



13. Разгадай ребус. Запиши полученное слово в ответе.



14. 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.

