

Примеры заданий блицтурнира «Математические ступеньки». 1-й класс

Регистрация до: 19.03.2020

Время проведения: 10.03.2020 - 19.03.2020

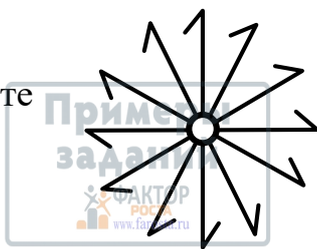
Загрузить работы участников не позднее: 19.03.2020

Представляем вам некоторые задания, которые помогут вам сориентироваться, представить и понять структуру блицтурнира, типы вопросов, на которые вам предстоит ответить. Напомним, что данные задания — это примеры и они не будут использоваться в предстоящем блицтурнире. Очень рады будем видеть вас в числе наших участников!



№1. Оля научилась рисовать узоры из цифр, посмотрите на картинку. Найдите сумму всех однозначных чисел с картинки. Ответ запишите число.

Ответ: _____



№2. Раз купил ежатам ёжик 12 кожаных сапожек. Сколько маленьких ежат папочку благодарят?

- 1) 12. 3) 3.
2) 6. 4) 4.



№3. Сколько различных треугольников получилось на рисунке Коли? Ответ запишите число.



Ответ: _____

№4. Выберите все выражения, значение которых равно разности 9 и 3.

- 1) $8 + 4$. 4) $16 - 10$.
2) $1 + 5$. 5) $11 - 6$.
3) $12 - 6$. 6) $16 - 4$.

№5. Разгадайте ребусы и вы сможете решить пример. В ответе запишите сумму, которая в итоге у вас получилась.



Ответ: _____

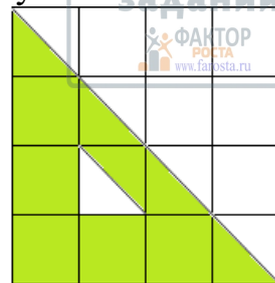
№6. Ребята, в вариантах ответов поменяйте буквы местами так, чтобы получились названия геометрических фигур. Выберите лишнюю фигуру.

- 1) АТАДКВР. 3) БОМР.
2) ВАЛО. 4) ЦИЯЕПАТР.

№8. Сколько всего целых клеточек занимает закрашенный треугольник?

Посчитайте все закрашенные элементы!

- 1) 5 клеток.
2) 6 клеток.
3) 7 клеток.
4) 8 клеток.



№10. Нина увеличила сумму чисел 7 и 8 на их разность. Какой вариант ответа она получила?

- 1) 15.
2) 1.
3) 16.
4) 14.



№11. Синяя чашка больше белой, но меньше зелёной. Выберите верные утверждения.

- 1) Синяя чашка — самая большая по размеру.
2) Белая чашка — средняя по размеру.
3) Зелёная — самая большая по размеру.
4) Белая — самая маленькая по размеру.

№12. Какое число (вместо знака вопроса) нужно записать Оле, чтобы равенство стало верным?

$$14 - \boxed{?} = 5$$

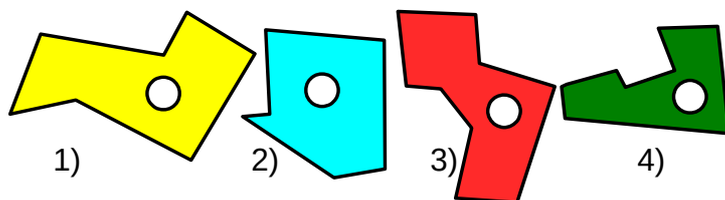
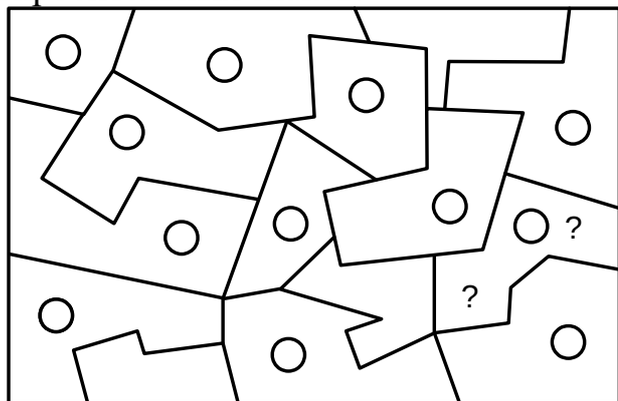

Ответ: ____

№14. Сколько надо положить помидоров на свободную чашку весов на рисунке вместо знака вопроса? (размер помидоров одинаков, размер огурцов — одинаков).



- 1) 6 штук. 3) 3 штуки.
2) 4 штуки. 4) 2 штуки.

№15. Выберите номер той фигуры, которую надо вставить на поле вместо вопросительных знаков.



Зарегистрировать ребят для участия в блицтурнире «Математические ступеньки» можно на сайте:

<https://www.farosta.ru/kon/blitsturnir-%C2%ABmatematicheskie-stupenki-%C2%BB-8-20.html>

Регистрация до: 19.03.2020

Время проведения: 10.03.2020 - 19.03.2020

Загрузить работы участников не позднее: 19.03.2020

Награждение.

Победители определяются в каждой возрастной группе отдельно.

Победители получают Дипломы победителя. Остальные участники — Сертификаты участника.

Каждый педагог получает Благодарственное письмо.

До встречи на блицтурнире!

