

Примеры заданий блицтурнира «Математические ступеньки». 2-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. Первое слагаемое 27, что на 8 меньше, чем второе. Чему равна

сумма?

Ответ: _____

№2. Коля увеличил разность чисел 95 и 36 на некоторое число и получил 88. Выберите число, на которое была увеличена разность.

- 1) 59. 3) 29.
2) 43. 4) 147.

№3. Посмотрите на запись, которую сделала Оля. В каком варианте запись суммы чисел заменена на произведение верно?

$$5+5+5+5+5+5+5$$



Примеры заданий

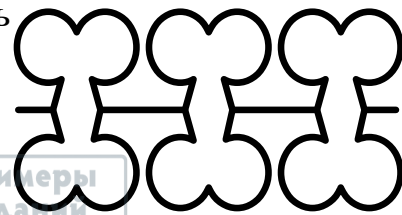
ФАКТОР РОСТА
www.farosta.ru

- 1) 35.
2) $3+7$.
3) $5 + (5 \times 6)$.
4) 5×7 .

№4. Дедушка поливает грядки на даче. В бочке 24 ведра воды. Дедушка уже забрал оттуда 15 вёдер. Сколько вёдер воды необходимо долить, чтобы в бочке стало 30 вёдер?

- 1) 15. 3) 21.
2) 9. 4) 6.

№5. Оля научилась рисовать узоры из одинаковых цифр, располагая их в правильном и в перевернутом



виде. Найдите все использованные в узоре однозначные числа, а затем найдите их сумму. Ответ запишите числом. (Один и тот же элемент рисунка используется только один раз, лишних элементов нет!)

Ответ: _____

№6. Катя сочинила для вас математическую загадку:

Вот грызун, не очень мелкий,
Может чуть побольше белки.

Заменяем «У» на «О» —

Вышло круглое число.

Запишите круглое число в ответе числом.

Ответ: _____



№7. Помогите Коле указать все варианты, значение которых равно значению выражения: $30 - 3 - 7 + 2 + 2$

- 1) $8 + 4$.
2) $10 + 20 - 10 + 4$.
3) $90 - 66$.
4) $36 - 12$.
5) $18 + 7$.
6) $31 - 6$.

№8. В каком ряду пропущен знак « > »?

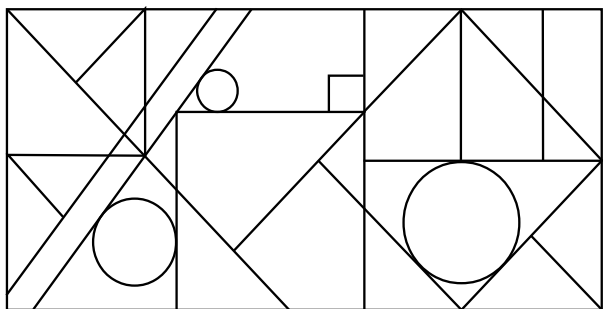
- 1) 1 ч ... 80 мин.
2) 2 дм 9 см ... 92 см.
3) 4 см ... 3 см 7 мм.
4) 7 дм 1 см ... 8 дм.

№9. Оле 5 лет. Вместе с братом Петей им 9 лет, а вместе с сестрой Катей — 12 лет.

Сколько лет Пете и Кате вместе?

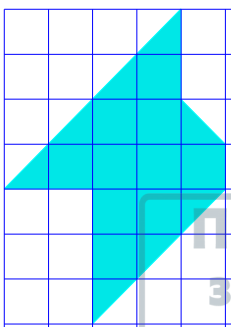
Ответ: _____

№11. Сколько квадратов вы сможете найти на этом рисунке?

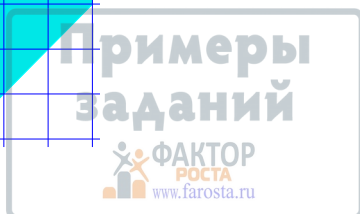


Ответ: ____

№12. Сколько всего целых клеток занимает закрашенная фигура на плоскости? Посчитайте все закрашенные элементы!



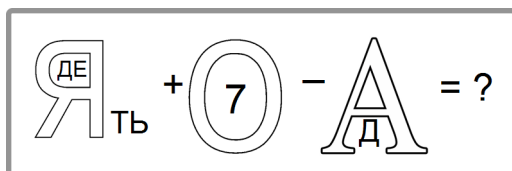
Ответ: ____



№13. Проверьте работу Коли. Найдите ошибку. Обведите вариант с ошибкой.

- 1) **V+VI=XI**
- 2) **XV+I=XIV**
- 3) **VI+VI=XII**
- 4) **XII+III=XV**

№14. Решите ребус-пример. Ответ запишите числом.



Ответ: ____

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!

