

Математический КВН

Игра для 4 классов



Задачи для внимательных

Десять солдат строились в ряд,
Десять солдат шли на парад,
Девять солдат было усатых.
Сколько там было безусых солдат?

Ответ: 1

Десять солдат строились в ряд,
Десять солдат шли на парад,
Восемь десятых было носатых.
Сколько там было курносых солдат?

Ответ: 2

Сообрази

Чему равно вычитаемое, если разность меньше уменьшаемого на 48?

Ответ: 48

У двух носорогов 2 рога.

Сколько рогов у 100 носорогов?

Ответ: 100

Вырази в более мелких единицах:

$$2\text{м } 45\text{см} = \dots\text{см}$$

$$2\text{ч } 25\text{мин} = \dots\text{мин}$$

Ответ: 245см, 145мин

Решите уравнение:

Я задумала число, умножила его на 2, прибавила 15 и получила 45.

Какое число я задумала?

Ответ: 15

Загадочные числа

Вы видите ряд чисел: 2,4,8,16...

Какие числа следующие?

Назовите 2 числа.

Ответ: 32,64

Веселые задачи

Под шатром ветвистой ели
Белка сделала качели,
И на белкины качели
Собрались лесные звери:
20 зайцев, 7 куниц,
8 рыженьких лисиц,
6 ежей и 5 зайчат
На качели не спешат.
Вы, ребята, не зевайте,
Всех зверей пересчитайте.

Ответ:46

В кармане у Коли монеты звенели,
Когда он бежал, они песенку пели.
По 10 копеек шесть было монет,
40 копеек ушло на обед.
За 8 копеек линейку купил,
10 копеек друзьям одолжил.
Осталась в кармане лишь самая малость.
Сколько копеек у Коли осталось?

Ответ: 2

Найди «лишний» символ:

15, 23, 6, 48, 97

Ответ:6

Играем с числами

Сколько раз встречается цифра 5 в записи чисел от 1 до 50 включительно?

Ответ:6

Какое число от 1 до 10, если его перевернуть, станет на 3 больше?

Ответ:6

Какое число никогда не может быть делителем?

Ответ: 0

Тройка лошадей пробежала расстояние 7 км. Какое расстояние пробежала каждая лошадь?

Ответ: 7



На этом мы заканчиваем.

МОЛОДЦЫ!!!!!!!