Занимательные задания по математике 1 класс

Автор: учитель начальных классов Макаренко Л. А.

- Стоит в поле дуб. На дубе 3 ветки. На каждой ветке по одному яблоку. Сколько всего яблок?
- Из города в посёлок шла старушка, а навстречу ей шли 3 ученика. Сколько человек направлялось в посёлок.
- Ты да я да мы с тобой. Сколько нас всего?.
- На столе горело 7 свечей. Коля потушил одну свечу. Сколько свечей на столе?
- На подоконнике лежало 8 зелёных помидоров. Через три дня они покраснели. Сколько зелёных помидоров осталось?
- Крышка стола имеет 4 угла. Один угол отпилили. Сколько углов осталось?
- Назовите животных в порядке возрастания их веса: мышь, слон, муха, тигр, кролик.
- Одна сосиска варится 2 минуты. Сколько минут будут вариться 3 такие сосиски?

ЗАДАЧИ НА СМЕКАЛКУ

Два сыночка и маленькая дочка

Срезали для мамы по три цветочка.

Сколько роз было в букете,

Что дарили маме дети?

Группа малышей- утят

Плавать и нырять хотят.

6 – уплыли далеко,

2 – нырнули глубоко.

Сколько же утят в пруду?

Сосчитать я не могу.

Пять весёлых медвежат За малиной в лес спешат. Испугался вдруг один, Убежал – и след простыл. Сколько смелых медвежат

За малиной в лес спешат?

У этого цветка Четыре лепестка.

А сколько лепестков У двух таких цветков?

Два снегиря и шесть синиц. Ребята, сколько всего птиц?

9 - **=4**

Кинотеатр (кино, нота) Картофель (лето,роль, тело, река, кора,) Градусник (град, сани, друг, дуга, гуси)

Грамматическая арифл

```
8-?=4
наборщик (борщ, нора, роща, кино)
8-3=?
Тумбочка (бочка, тумба, мочка)
4+3=?
ΠοΛ
              ОЧКИ
Сад
               нота
Cop
              ОВОД
Xop
(полнота, садовод, хоровод, сорочки)
```

Найдите слово в слове

5-1=?

Рыбак (рыба), удача (дача), кобра (кора), щепка (щека),спорт (порт),столб (стол), сурок (урок),шутка (утка).

Поменяйте местами буквы

5-0=?

Насос (сосна), камыш (мышка), марка (рамка), шпала (лапша),

Прочитайте наоборот

5—5

Заказ, казак, шалаш, наган, комок, летел, довод.



В данном квадрате расставить числа 2, , 3, 3, 3, так, чтобы при сложении чисел по столбикам, по строчкам и с угла на угол всегда получилось число 6.

ЗАНИМАТЕЛЬНЫЙ КВАДРАТ

- На одной ножке стоит лепёшка. Кто мимо не пройдёт, всяк ей поклонится.
 Что это? (Ответ: гриб.)
- Два братца пошли купаться; один купается, а другой у воды дожидается. Что это?
 (Ответ: вёдра.)
- Я стою на трех ногах, ноги в черных сапогах. Зубы белые, педаль. Как зовут меня? (рояль).
- Шевелились у цветка все четыре лепестка. Я сорвать его хотел, он вспорхнул и улетел (бабочка).
- Есть, друзья, такая птица: если сядет на страницу, очень рад бываю я, а со мною вся семья (пятерка).
- Если на голову встанет, ровно на три больше станет (шесть)



- Братьев этих ровно 7. Вам они известны всем. Каждую неделю кругом ходят братья друг за другом. Попрощается последний появляется передний (дни недели).
- Я так мила, я так кругла, я состою из двух кружочков. Как я рада, что нашла себе таких, как вы дружочков (8).

Отгадайте-ка, ребятки, что за цифра акробатка? Если на голову встанет, ровно на три меньше станет (9).

Проживают в умной книжке хитроумные братишки. 10 их, но братья эти сосчитают все на свете (цифры).

Есть у меня работники, во всем помочь охотники. Живут не за стеной - день и ночь со мной: целый десяток, верных ребяток! (пальцы).

Учитель начинает определённое предложение, а ученики должны правильно его закончить.

- Если стол выше стула, то стул ... (ниже стола).
- Если 2 больше одного, то один ... (меньше двух).
- ► Если Саша вышел из дома раньше Сережи, то Сережа ... (вышел позже Саши).
- Если река глубже ручейка, то ручеек ... (мельче реки).
- Если сестра старше брата, то брат ... (младше сестры).
- ▶ Если правая рука справа, то левая ... (слева).
 Если тетрадь дешевле книги, то книга... (дороже тетради).

Игра «Концовки»

АК 3 СА, ВИ 3 НА, 3 КО, 3 УМФ, 3 ТОН, УС III ЦА, Ш 1+2 Х, ПА 3 ОТ, 3 БУНА, ОСЕ 3НА, ОС I+II Ё,

ДМИ III И. (Актриса, витрина, трико, триумф, тритон, устрица, итрих, патриот, трибуна, осетрина, остриё, Дмитрий.)

Pesoy

Он грызун не очень мелкий, Ибо чуть побольше белки.

A заменишь « \mathbf{Y} » на « \mathbf{O} » -

Будет круглое число.

(Сурок - сорок)

С буквой «Р» - с овцы стригут,

В нити прочные прядут.

А без «Р» - нужна для счёта,

Цифрой быть - её работа.

(Шерсть - шесть)

Счастливой цифру ту считают,

При счете её применяют.

А «М» вот на «Т» поменяли - И рыбы немало поймали.

(Семь- сеть)

Рождаюсь на мебельной фабрике я И в каждом хозяйстве нельзя без меня.

Отбросишь последнюю букву мою Названье большому числу я даю.

(Cmon - cmo)



- **В** строчках:
- 1. Число.
- 2.3нак показывающий отсутствие единиц какого-либо разряда.

В столбцах:

- Мера массы.
- 2. Название месяца.

(Ответы: три, нуль, тонна, июль.)



