- 1. Три человека ждали поезд 3 часа. Сколько времени ждал каждый?
- 2. У Кати вчера был день рождения. Завтра будет пятница. В какой день недели был день рождения Кати?
- 3. Миша и Коля живут в разных деревнях, но около одной и той же реки. Миша пошёл к Коле и ему пришлось 2 раза переходить реку в разных местах. Н а одном или на разных берегах живут мальчики?
- 4. Васиного отца зовут Иван Николаевич, а дедушку Семён Петрович. Какое отчество у Васиной мамы?
- 5. Весы находятся в равновесии. На одной чашке весов 2 морковки и 1 яблоко, а на другой – 1 морковка и 2 яблока. Что легче: морковка или яблоко?
- 6. Как называют многоугольник с наименьшим числом сторон?
- 7. Найди и подчеркни неверное равенство.

Найди и подчеркни неверное равенство.   
Если 
$$A + B = C$$
, значит :  $B + C = A$   $C - B = A$   $B + A = C$   $C - A = B$ 

- 8. Используя цифры 0, 5, 2, 8, запиши самое большое и самое маленькое из возможных двузначных чисел (цифры не должны повторяться)
- 9. Павел задумал число. Чтобы его получить, надо из наибольшего двузначного числа вычесть наибольшее однозначное число и результат увеличить на наименьшее однозначное число.

Какое число задумал Павел?

10. Вырази число 28 пятью двойками, соединив их знаками действий.

**11.** Вычисли: #4 - #0 - 3 = .... 
$$3V + 2 + 8 = ....$$
 9@ - 50 - @ = ...

- 12. У Веры 9 карандашей, а у Тани на 4 меньше. Сколько карандашей Вера должна дать Тане, чтобы у обеих девочек карандашей стало поровну?
- 13. Бабушке и внучке вместе 82 года. Внучке 12 лет. На сколько лет бабушка старше внучки?
- 14. Замени ( зачеркни и исправь ) одно из чисел так, чтобы квадрат стал "волшебным".

42	15	30
17	32	41
28	43	16

- 1. Нарисуй, как из 4 палочек, не ломая их, получить 15?
- 2. Две девочки шли в парк, им повстречались еще пять подруг. Сколько всего девочек шли в парк? Обведи правильный ответ: 7, 5,2
- 3. Котенок Гав получил на день рождения подарки: тортов и кексов вместо было 7 штук, пирогов и кексов 9, а тортов и пирогов -6.Сколько всего было подарков?
- 4. На руках 10 пальцев. Сколько пальцев на 10 руках? Напиши ответ.
- 5. Для заготовки дров было взято 3 бревна. Сколько получилось поленьев, если было сделано 15 распилов?
- 6. На дереве сидели четыре птички. К ним прилетели еще две птички. Кот подкрался и схватил одну птичку. Сколько птичек осталось на ветке?

Обведи правильный ответ: 3,5,4, ни одной.

- 7. Пользуясь только сложением, запиши число 28 при помощи пяти двоек.
- 8. На лужайке босоногих мальчиков столько же, сколько обутых девочек. Кого на лужайке больше девочек или босоногих детей?
- 9. В стакан, кружку и чашку налили молоко, простоквашу и кефир. В кружке не кефир. В чашке не кефир и не простокваша. Что куда налили? Напиши ответ.

В кружку -----: в стакан-----: в чашку-----:

- 10. Квадрат, внутри которого врезан квадрат поменьше, надо разрезать на четыре одинаковые части. Найди хотя бы три решения этой задачи и начерти их.
- 11. Нужно упаковать несколько книг. Если их связывать по две, то останется одна лишняя книга, если по три, то две книги, если по четыре, останется три книги. Найди наименьшее число книг, которое нужно упаковать. Напиши ответ.
- 12. В теремке Мышка живет выше Лягушки, но ниже Зайца, а Петух живет ниже Лягушки.

Напиши, кто на каком этаже живет.

- 13. На одной чаше весов 5 одинаковых яблок и 3 одинаковые груши, на другой чаше 4 таких же яблока и 4 такие же груши. Весы находятся в равновесии. Что легче: яблоко или груша? Напиши ответ.
- 14. На полке было 9 книг. После того как с полки взяли несколько книг, на ней осталось 4 книги. Сколько книг взяли с полки.
- 15. Портной имеет кусок сукна в 16 м, от которого он отрезает ежедневно по 2 м. По истечении скольких дней он отрежет последний кусок? Напиши ответ.
- 16. После того как со стоянки уехало 9 машин, там осталось 8 машин. Сколько машин было на стоянке сначала?
- 17. В коробке было 7 больших и 8 маленьких пуговиц. Из коробки взяли 9 пуговиц. Сколько пуговиц осталось в коробке?
- 18. Пять лет назад Саше было 4 года. Сколько лет Саше сейчас?
- 19. Укажи числа, состоящие только из сотен и единиц:

a)596.

б) 604.

в) 830.				
г) 905:				
20. Укажи ряд чисел, расположенных в порядке убывания:				
a) 935, 928, 876, 729,627,604,564,357.				
6) 357, 564,604,627,729,876,928,935.				
21. Максим купил 9 новых марок. После того как он поместил в альбом несколько марок, у него осталось 3 марки. Сколько марок Максим поместил в альбом?				
22. В корзине было 9 зеленых и 5 красных яблок. Из корзины взяли 10 яблок. Сколько яблок осталось в корзине?				
23. Реши задачу. Из предложенных трех вариантов найди правильный ответ. На пришкольном участке нужно посадить 16 рядов деревьев по 6 в каждом ряду. Четвертую часть этих деревьев уже посадили. Сколько деревьев осталось посадить?				
1) 24 дерева.				
2) 96 деревьев.				
3)72 дерева.				
4) 35 деревьев.				
24. Длина прямоугольника 6 см, ширина в 3 раза меньше. Чему равна сумма длин сторон прямоугольника?				
а) 14 см.				
б)18 см.				
в) 16 см.				
25. Из трех вариантов найди правильный ответ: $1 5$ доля всей ткани составляет $30$ метров. Сколько всего ткани в рулоне?				
а) 6 метров.				
б) 150 метров.				
в) 30 метров.				

1.Подбери синонимы: страж
2. К прилагательным подбери существительные с шипящими на конце. Красивая острый чёрный золотая колючий ночная ночная
3. Закончи крылатые выражения, взятые из сказок. Поди, туда - не знаю куда, Скоро сказка сказывается, Это всё присказка,
4. Пройдите по лесенке и впишите в клеточки слова, обозначающие предметы:  Щ
6. Вставь вместо * предлоги. Я * утра * лесу гуляю, * росы я весь промок. Но зато теперь я знаю * березку и * мох, * малину, ежевику, * ежа и * ежиху, * которой * ежат Все иголочки дрожат. 7. Как написать одинаковые по звучанию слова из стихотворения Якова Козловского? Вилка однажды споткнулась (о) крошку, Падая, стукнулась вилка (об) ложку. Ложка, взлетев, угодила в (о) крошку, Брызги на книжную сели (об) ложку.
8. Среди этих букв спрятались имена собственные. Не переставляя букв, отыщите эти слова и запишите их. И-В-А-Н-О-В-О-Л-Г-А-Л-Я 9. Впиши слово, которое служило бы концовкой первого и началом второго слова. Пе () ол те ( ) л
1. "Составь пословицы": дружба, шило, смелый, свет, дрова, безделье, собака, дело, коса, потеха, ученье, лес, час, трусливый, время, служба, большой, кусать, маленький, мешок, лаять, утаить, камень, тьма, больше, неученье
2."Загадки-шутки"
1). Его вешают, приходя в уныние; его задирают, зазнаваясь; его всюду суют, вмешиваясь не в свое дело 2). Не цветы, а вянут, не ладоши, а ими хлопают, если чего-то не понимают; не белье, а их развешивают чрезмерно доверчивые 3). Он в голове у легкомысленного человека; его советуют искать в поле, когда кто-нибудь бесследно исчезает; на него бросают слова и деньги те, кто их не ценит 4). Его проглатывают, когда человек очень молчалив, или держат за зубами, пытаясь сохранить секрет
3. Расшифруй название сказки. ЛОБОКОК - МОРЕКЕТ - ТОК И СИЛА - КВОЛ И ЗАОК - КОРОМОЗ - КАШУЗОЛ -
4. Вставь пропущенные буквы и проверочные слова. Примрять друзей, залзать раны , Разввается флаг, отврить дверь, Запвать в хоре, увдать издали