

«СВОЯ ИГРА»

**Интеллектуально-развлекательная
игра по математике для начальной
ШКОЛЫ**

Подготовила: Евакина Ирина Петровна
учитель начальных классов
СОШ № 9 г. Жезказгана

«Своя игра»

категория вопросов

«Про Незнайку и его друзей»	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
«Винни-Пух и все-все-все...»	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
«Крокодил Гена и Чебурашка»	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>
«Сказочные задания»	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>

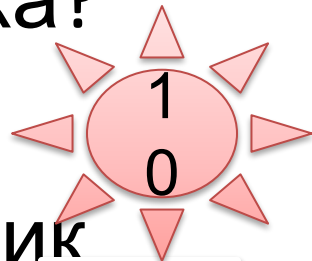


«Про Незнайку и его друзей»



У Пончика на комбинезоне 17 карманов, 10 карманов спереди, остальные – сзади. В передних карманах лежат по 2 пончика, а сзади – по 3 пончика. Сколько пончиков у Пончика?

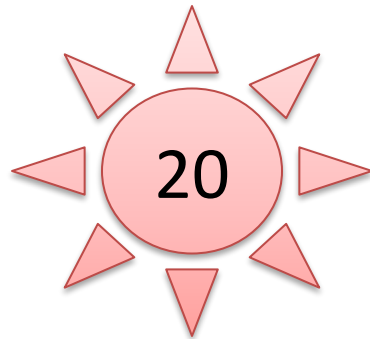
Ответ: 41 пончик



«Про Незнайку и его друзей»



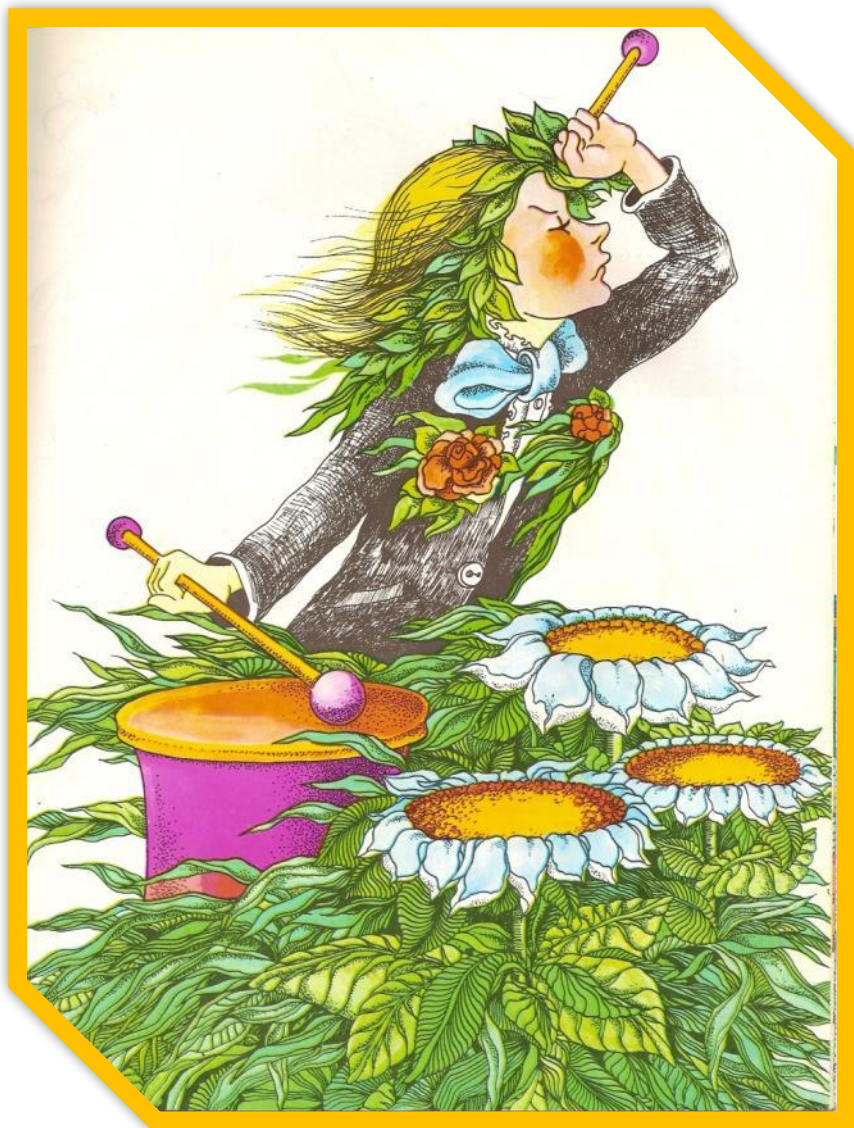
Когда Винтик и Шпунтик собрали гоночный автомобиль, Торопыжка сел в него покататься и через 5 минут разбил. Сколько автомобилей надо собрать Винтику и Шпунтику, чтобы Торопыжка поездил хотя бы 1 час, если ездить он так и не научился?



Ответ: 12 автомобилей

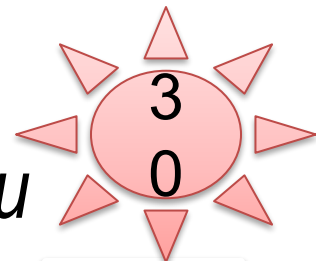


«Про Незнайку и его друзей»

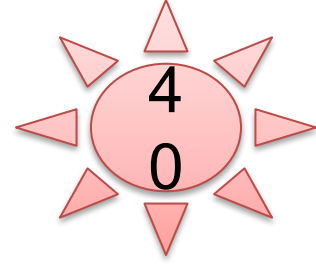


Незнайка написал
Гусле письмо из 14
слов и в каждом
допустил по 3 ошибки.
Сколько ошибок в
Незнайкином письме?

Ответ: 42 ошибки



«Про Незнайку и его друзей»

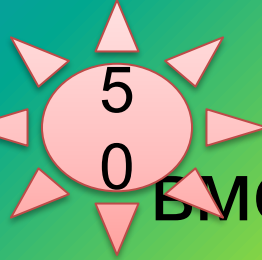


Когда у Растеряйки
кончились носки,
друзья подарили ему
15 пар новых. Сколько
осталось у него, если
потерял он в 5 пар
больше, чем
сохранил?

Ответ: 5 носков



«Про Незнайку и его друзей»



Трое коротышек вместе выпивают за праздничным столом 6 бутылок сладкой воды, Сахар Сахарович Сиропчик выпивает в 5 раз больше, чем другой коротышка. Сколько бутылок воды нужно Сиропчику на праздник?

Ответ: 10 бутылок



Когда у ослика Иа-Иа был хвост, то длина его вместе с хвостом равнялась 2 м. когда Винни нашёл хвост у Совы, длина его была 5 дм. Какова длина ослика без хвоста?

Ответ: 2



«Винни-Пух и все-все-все...»

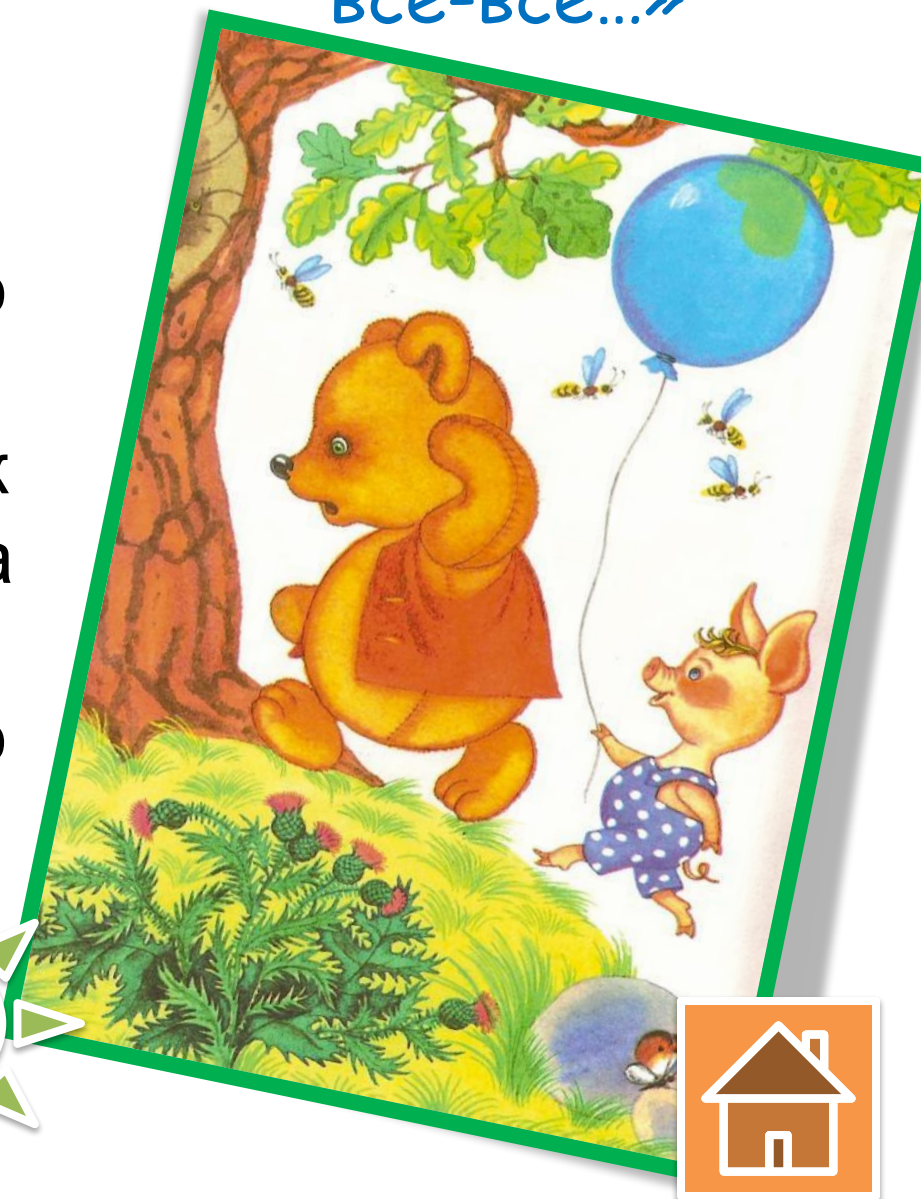


Когда Винни-Пух и Пятачок сели 4 банки сгущённого молока и 8 банок мёда, Кролик и Пятачок съели каждый по четверти того, что съел Винни. Сколько банок сгущённого молока и мёда было у Кролика, если после ухода гостей ничего не осталось?

Ответ: 18 банок

20

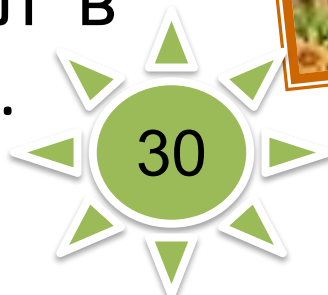
«Винни-Пух и все-все-все...»



Винни-Пух до прихода к Кролику весил 2 кг. У Кролика он съел 4 банки сгущённого молока (по четверть килограмма каждая) и 8 банок мёда (по полкило). Сколько стал весить Винни после обеда и к чему это привело?

Ответ: 7 кг. Это привело к тому, что он застрял в дверях, уходя из гостей.

«Винни-Пух и все-все-все...»



Винни-Пух нёс ослику ИА-ИА горшок 12 л мёда. После того, как Винни открыл горшок и посмотрел на мёд, его стало на 2 литра меньше. Когда медвежонок понюхал мёд, его стало меньше на 3 литра. Когда же он попробовал, не испортился ли мёд, то его совсем не осталось. Сколько мёду нужно было Пуху, чтобы попробовать, не испортился ли он?

Ответ: 7 л



«Винни-Пух и все-все-все...»



Ослик Иа-Иа съедает за обед 40 кустиков чертополоха (по 50 грамм каждая). Винни-Пух – 4 банки мёда (по полкило каждая) кто потяжелеет за обед больше?

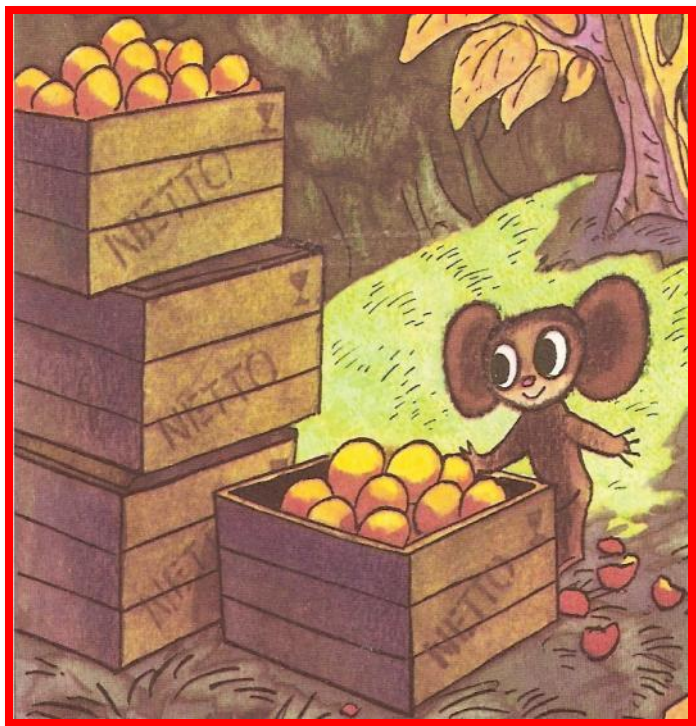
Ответ: Одинаково.
Оба на 2 кг.



«Винни-Пух и все-все-все...»



«Крокодил Гена и Чебурашка»

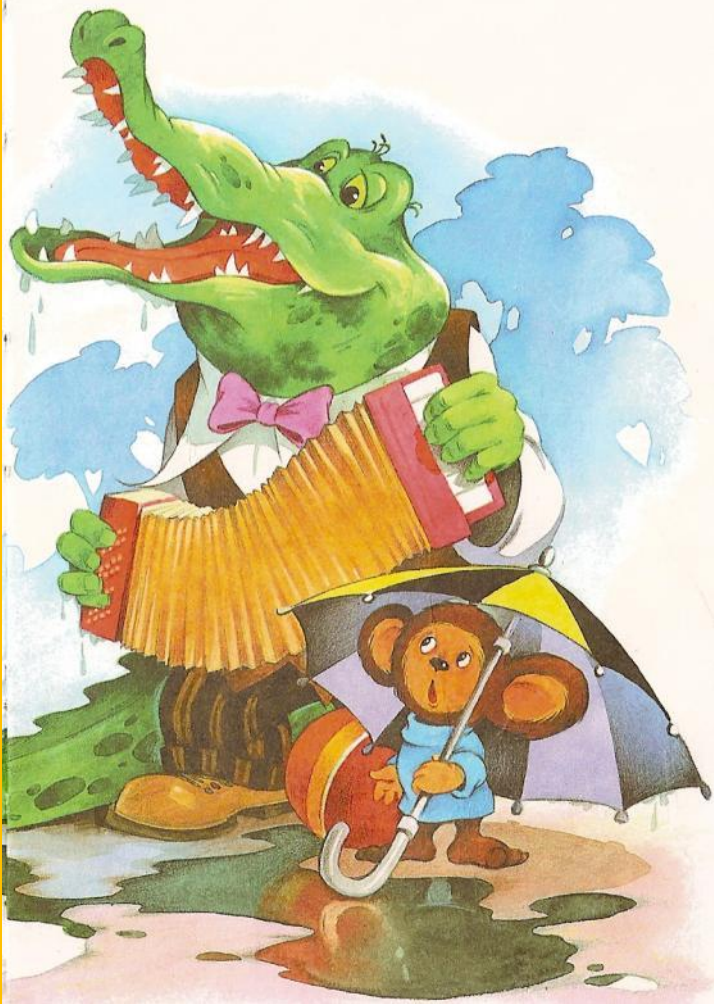


Чебурашка, пока путешествовал в ящике с апельсинами, съедал по одному апельсину на завтрак и обед и два – на ужин. Сколько апельсинов он сел за неделю путешествия?

Ответ: 28 апельсинов



«Крокодил Гена и Чебурашка»



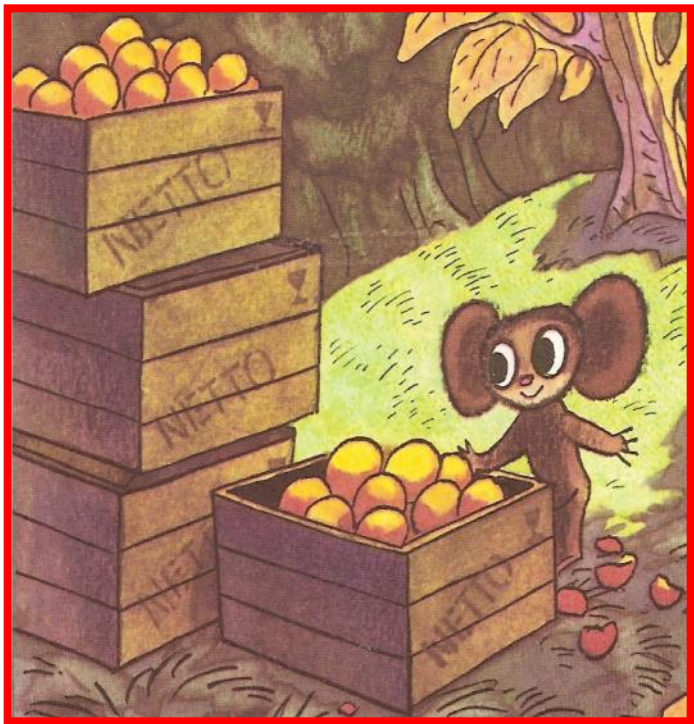
Крокодил Гена устроился на работу. Сидит перед зоопарком с гармошкой и всем именинникам поёт песню. За день он спел 28 девочкам, 19 мальчишкам, 8 тётям и 3 дядям. Сколько именинников порадовал Гена?

Ответ: 58 имён

20



«Крокодил Гена и Чебурашка»



Чебурашка устроился на работу в магазин: проверяет, хорошие ли апельсины привозят из Африки. Он открывает ящики и съедает каждый сотый апельсин. Если они хорошие, то их продают, а если плохие – выбрасывают. Чебурашка открыл 5 ящиков по 60 апельсинов. Сколько апельсинов он съел?



Ответ: 3 апельсина



«Крокодил Гена и Чебурашка»



Чтобы разозлить Чебурашку и крокодила гена, старуха Шапокляк сделала 12 пакостей Гене, 19 – Чебурашке и 39 – обоим вместе. Сколько пакостей старуха сделала зря, если они так ни разу и не рассердились?

40

Ответ: 70 пакостей



«Крокодил Гена и Чебурашка»



Гена и Чебурашка пошли в лес по грибы. Крокодил нашёл 8 грибов, Чебурашка в 3 раза больше. Сколько всего хороших грибов они насобирали, если половина найденных оказались червивыми?

Ответ: 16 грибов

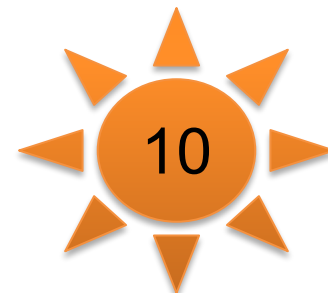
50



Маша упросила медведя отнести бабушке с дедушкой пироги. Девочка весит 20 кг, каждый пирог весит полкилограмма. Сколько пирогов надо вынуть Маше из короба, чтобы медведь не заметил разницы в весе, когда он понесёт короб с девочкой бабушке и дедушке?

Ответ: 40 пирогов.

«Сказочные задачи»



В представлении должны были участвовать три клоуна: Джон, Ганс, Иван. Им дали три колпака – красный, жёлтый, зелёный, три рубахи – красную, жёлтую, зелёную, и три пары штанов – красные, жёлтые, зелёные. Клоуны оделись так, что у каждого колпак, рубаха и брюки были разных цветов. Ганс взял зелёную рубаху, а Джон – красные штаны. Как был одет Иван?

Ответ: Иван был в жёлтом колпаке, красной рубахе и зелёных штанах.

«Сказочные задачи»



Кот Леопольд поймал 15 окуней и разложил их на 5 кучек так, что в каждой кучке было разное количество рыб. Разложи и ты также.

«Сказочные задачи»

Ответ:

1

2

3

4

5

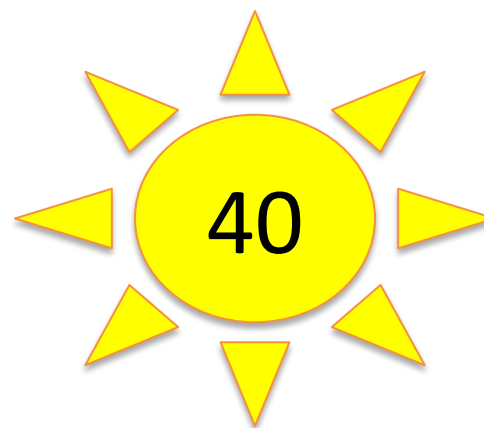
30



Лиса Алиса и кот Базилио разделили между собой 16 золотых монет. Лиса Алиса дала коту Базилио на 2 монеты меньше, чем взяла себе. Как разделила монеты лиса Алиса?

Ответ: 9 и 7

«Сказочные задачи»



«Сказочные задачи»

Режим для попрыгуньи Стрекозы.

Попрыгунья Стрекоза половину времени каждых суток красного лета спала, третью часть времени каждых суток танцевала, шестую часть – пела. Остальное время она решила посвятить подготовке к зиме. Сколько часов в сутки Стрекоза готовилась к зиме?

Ответ: В течение суток Стрекоза ни часу не готовилась к зиме.

