

Заботливым родителям
для занятий с детьми

И. Г. Семеренко

В гостях у сказки

Развивающие
занятия
для самых
маленьких

Интеллектуальное
и творческое
развитие

Знакомство
с окружающим миром

Занимательные
игровые сюжеты

для детей
3-6 лет



УДК 376
СЗО

Семеренко И. Г.
СЗО В гостях у сказки: Развивающие занятия для самых маленьких. — СПб.:
Издательским Дом «Литера», 2006. — 64 с : ил. — (Серия «Готовимся к
школе»).

ISBN 5-94455-595-5

Гигиенический сертификат Лд 78.01.07.953.П.002499.05.04 от 20.05.04

Семеренко Ирина Гавриловна **В ГОСТЯХ У**
СКАЗКИ Развивающие занятия для самых
маленьких

Редактор *А. Новикова*
Художник *В. Семеренко*
Обложка *А. Малахов, З. Смирнова*
Корректоры *Н. Андрианова, Е. Картачова*
Верстка *И. Хайрова*

Подписано в печать 18.09.2006. Формат 84 x 108'/и. Печать офсетная.
Гарнитура Прагматика. Усл. печ. л. 6,72. Тираж 10 000 экз. Заказ № 2682.

ООО «Издательский Дом „Литера“». 192131,
Санкт-Петербург, Ивановская ул., 24.

Отпечатано с готовых диапозитивов в ОАО «Лениздат».
191023, Санкт-Петербург, наб. р. Фонтанки, 59.

18BN 5-94455-595-5

© Семеренко И. Г., 2006
© Издательский Дом «Литера», 2006

Здравствуй, дорогой читатель!

Если мы с тобой ещё не знакомы, позволь представиться.

Я — Шарик, маленький щенок. Мне нравится играть в весёлые игры, узнавать новое, читать книжки.

Особенно я люблю сказки. В них много удивительного и красивого. Мне нравится путешествовать по сказкам, встречаться со сказочными героями и во всём участвовать вместе с ними, выполняя интересные и трудные задания.

Давай отправимся в такое путешествие. Я хочу пригласить тебя в сказки, в которых обязательно будут задания и для нас. Мы станем считать, решать задачи, ребусы, отгадывать загадки. Я всё время буду рядом с тобой и, если понадобится моя помощь, с удовольствием помогу тебе.

Итак, книга открывается, сказка начинается...



**БОБОВОЕ ЗЁРНЫШКО
КОЗА-ДЕРЕЗА ЛИСА И
ЖУРАВЛЬ МАША И
МЕДВЕДЬ**

БОБОВОЕ ЗЁРНЫШКО

(в обработке А. Н. Толстого)

Жили-были петушок да курочка. Рылся петушок и вырыл бобок.

— Ко-ко-ко, курочка, ешь бобовое зёрнышко!

— Ко-ко-ко, петушок, ешь сам!

Съел петушок зёрнышко и подавился. Позвал курочку:

— Сходи, курочка, к речке, попроси водицы напиться!

Побежала курочка к речке:

— Речка, речка, дай мне водицы: петушок подавился бобовым зёрнышком! Речка говорит:

— Сходи к липке, попроси листок, тогда дам водицы. Побежала

курочка к липке:

— Липка, липка, дай мне листок! Отнесу листок речке — речка даст водицы петушку напиться: петушок подавился бобовым зёрнышком.

Липка говорит: «Сходи к девушке, попроси нитку».

Побежала курочка:

— Девушка, девушка, дай нитку! Отнесу нитку липке — липка даст листок, отнесу листок речке — речка даст водицы петушку напиться: петушок подавился бобовым зёрнышком.

Девушка отвечает: «Сходи к гребенщикам, попроси гребень, тогда дам нитку». Курочка прибежала к гребенщикам:

— Гребенщики, гребенщики, дайте мне гребень! Отнесу гребень девушке — девушка даст нитку, отнесу нитку липке — липка даст листок, отнесу листок речке — речка даст водицы петушку напиться: петушок подавился бобовым зёрнышком.

Гребенщики говорят: «Сходи к калашникам, пусть дадут нам калачей». Побежала

курочка к калашникам:

— Калашники, калашники, дайте калачей! Калачи отнесу гребенщикам — гребенщики дадут гребень, отнесу гребень девушке — девушка даст нитку, нитку отнесу липке—липка даст листок, листок отнесу речке — речка даст водицы петушку напиться: петушок подавился бобовым зёрнышком.

Калашники говорят:

— Сходи к дровосекам, пусть нам дров дадут. Пошла

курочка к дровосекам:

— Дровосеки, дровосеки, дайте дров! Отнесу дрова калашникам — калашники дадут калачей, калачи отнесу гребенщикам — гребенщики дадут гребень, гребень отнесу девушке — девушка даст нитку, нитку отдам липке — липка даст листок, листок отнесу речке — речка даст водицы петушку напиться: петушок подавился бобовым зёрнышком.

Дровосеки дали курочке дров.

Отнесла курочка дрова калашникам — калашники дали ей калачей, калачи отдала гребенщикам — гребенщики дали ей гребень, отнесла гребень девушке — девушка дала ей нитку, нитку отнесла липке —липка дала листок, отнесла листок речке — речка дала водицы. Петушок напился, и проскочило зёрнышко. Запел петушок:

— Ку-ка-ре-куу!

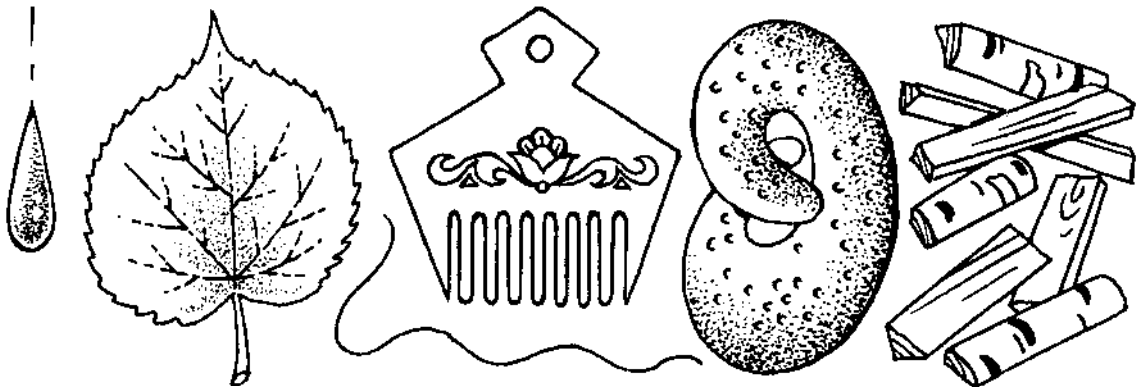
Сначала и потом

Расскажи по порядку, куда побежала курочка сначала, потом, после того, затем, в конце.



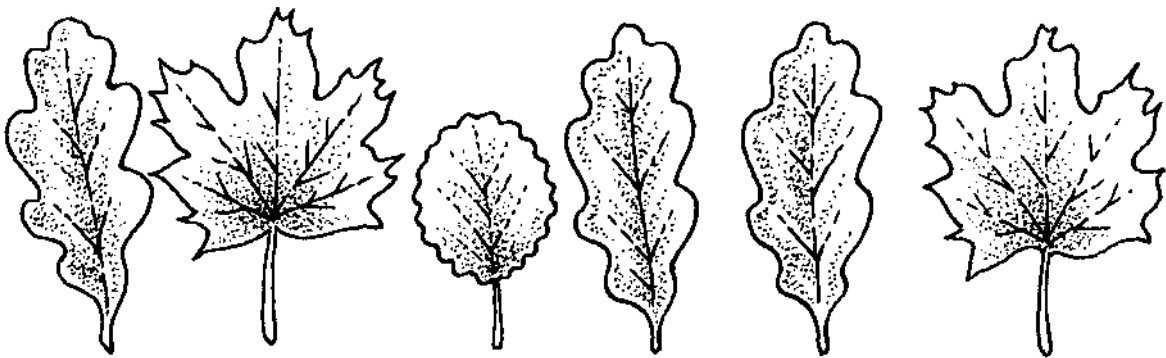
Подсказка Шарика

Чтобы тебе было легче рассказывать сказку, смотри на эти рисунки.



2 листика

Посмотри на картинку и найди 2 одинаковых (осиновых, дубовых, кленовых) листика.

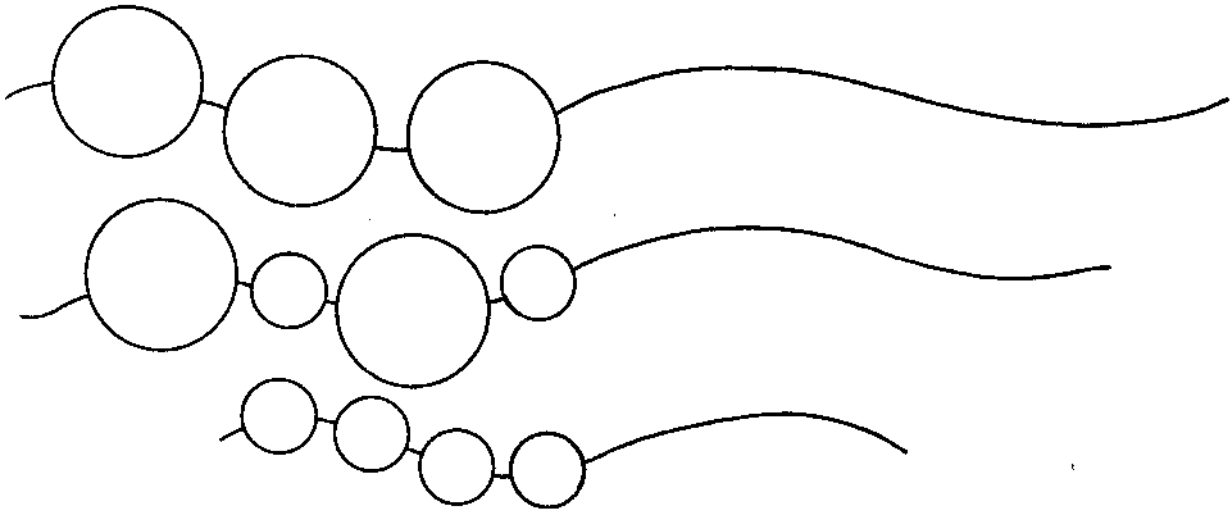


Задание Шарика

Раскрась 2 одинаковых листика одним цветом.

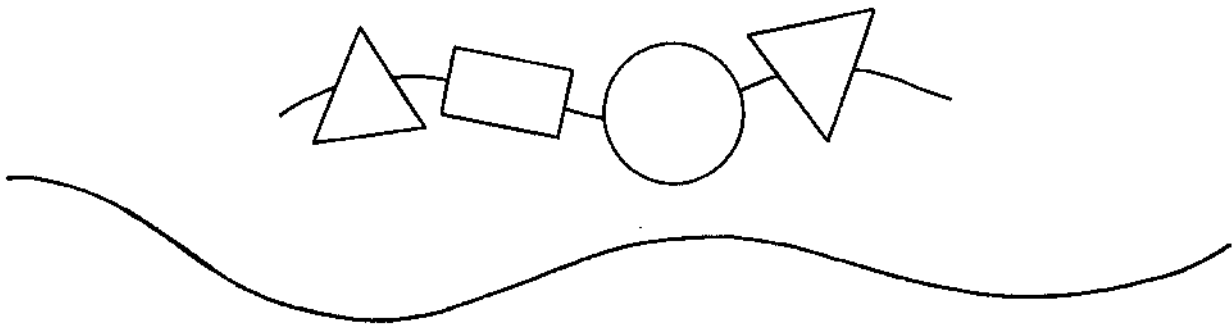
Собери бусы

На каждую нитку собери бусы для девочек. Перечисли по порядку, какие бусинки на длинной нитке, на нитке, которая короче, на самой короткой нитке.



Составь узор

Составь узор из геометрических фигур на длинной нитке. Расскажи, в каком порядке ты расположил фигуры.



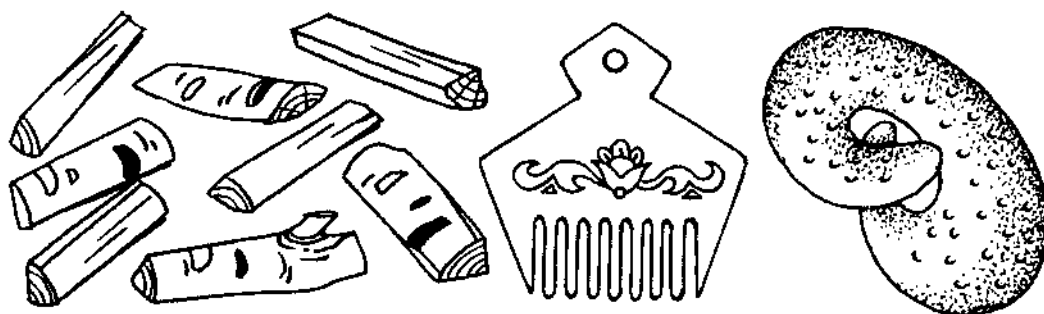
Задание Шарика

Раскрась треугольники красным цветом, прямоугольники — зелёным, круги — синим цветом.

Сосчитай

Посмотри на картинки и сосчитай, сколько калачей, гребней, дров дали курочке.

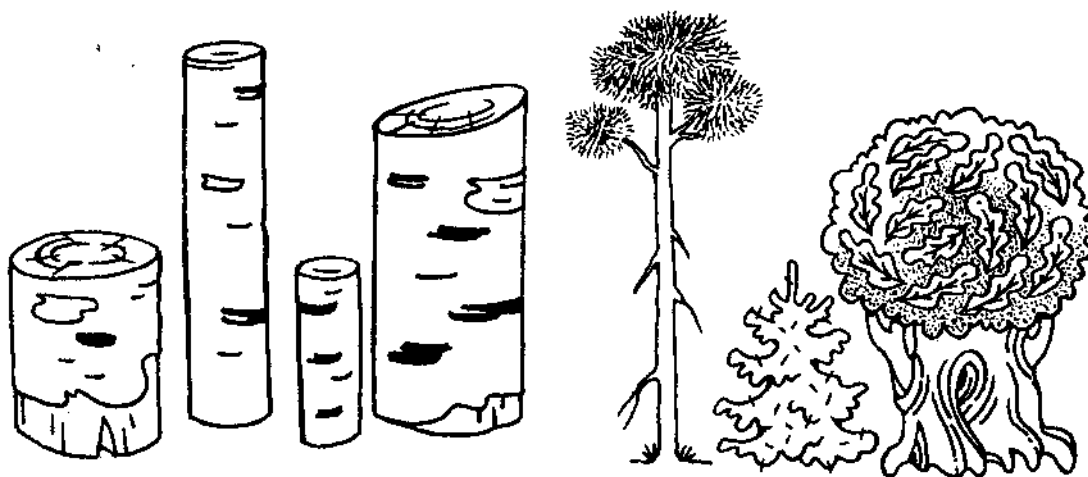
Чего дали курочке много, а чего мало? Чего дали поровну?



Выше и толще

Посмотри на поленья дров и скажи, какое полено выше, а какое ниже.

Найди и покажи толстое и тонкое поленья. Расскажи, какие они.



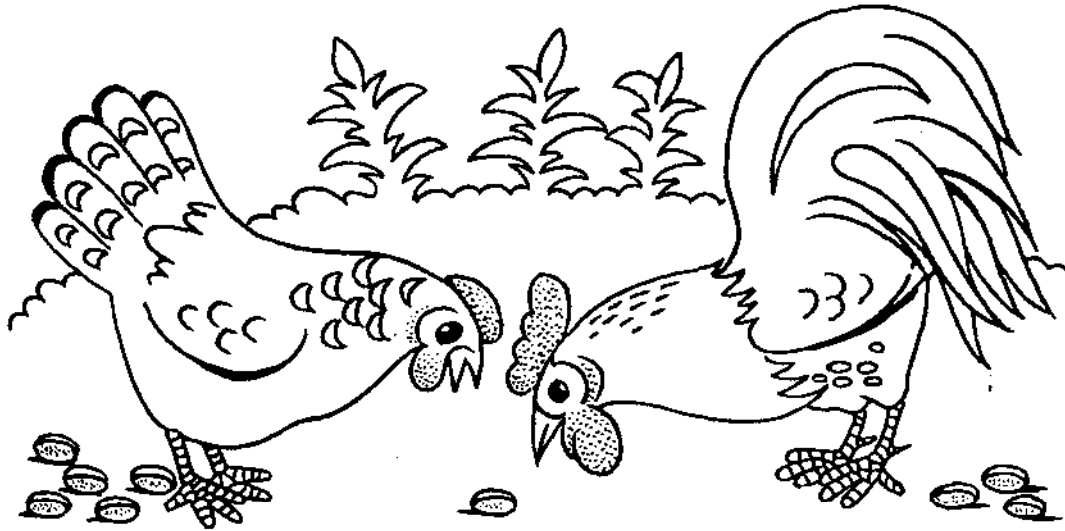
Задание Шарика

Найди и назови, что ещё на этой картинке толстое, тонкое, а что высокое, низкое.

Впереди-сзади

Сосчитай, сколько зёрнышек впереди курочки. Сколько зёрнышек сзади курочки, а сколько впереди петушка?

Сколько зёрнышек сзади петушка?



Считалка-задача

Раз, два, три, четыре, пять.
Будем зёрнышки считать: Вот одно и вот одно... Сколько будет их всего?



Задание Шарика

Сосчитай зёрнышки и раскрась их.

КОЗА-ДЕРЕЗА

{ в обработке А. Н. Толстого }

Жили-были старик со старухой да их дочка.

Вот дочка пошла пасти коз. Пасла по горам, по долам, по зелёным лугам, вечером пригнала их домой.

Старик вышел на крыльцо и спрашивает:

— Вы, козочки, вы, матушки, вы сыты ли, вы поены ли? Отвечают ему козы:

— Мы и сыты, мы и поены, мы по горочкам ходили, травушку пощипали, осинушки поглодали, под берёзкой лежали!

А одна коза отвечает:

— Я не сыта, я не поена, по горочкам не ходила, травушку не щипала, осинушки не глодала, под берёзкой не лежала...

Рассердился старик на дочь и прогнал её с глаз долой. На другой день послал пасти старуху. Поздно вечером пригнала она коз домой. Вышел старик на крыльцо:

— Вы, козочки, вы, матушки, вы сыты ли, вы поены ли? Козы ему отвечают:

— Мы и сыты, мы и поены...

А одна коза — всё своё, опять ту же песенку запела. Пуще прежнего рассердился старик, прогнал старуху с глаз долой.

На третий день сам пошёл пасти коз. Пас по горам, по долам, по зелёным лугам. Пригнал их вечером домой, сам забежал вперёд и спрашивает:

— Вы, козочки, вы, матушки, вы сыты ли, вы поены ли? Козы ему отвечают:

— Мы и сыты, мы и поены...

А одна коза — всё своё, опять свою песенку запела. Старик поймал эту козу, привязал её и давай бить. Коза видит: дело плохо, оторвалась и убежала. Бежала, бежала, прибежала в заячью избушку, завалилась на печку и лежит. Приходит зайчик, а она ему с печки кричит:

— Я, коза-дереза, за три гроша куплена, полбока луплено, топу, топу ногами, заколю тебя рогами, ножками затопчу, хвостиком замету!

Зайчик испугался и убежал. Идёт, горько плачет. Попадается навстречу ему петух в красных сапожках, в золотых серёжках, на плече косу несёт:

— Здравствуй, зайнышка! Чего плачешь?

— Как мне не плакать? Забралась коза в мою избушку, меня выгнала.

— Пойдём, я твоему горю помогу. Подошли они к избушке, петух постучался:

— Тук-тук, кто в избушке?

— Я, коза-дереза, за три гроша куплена, полбока луплено, топу, топу ногами, заколю тебя рогами, ножками затопчу, хвостиком замету!

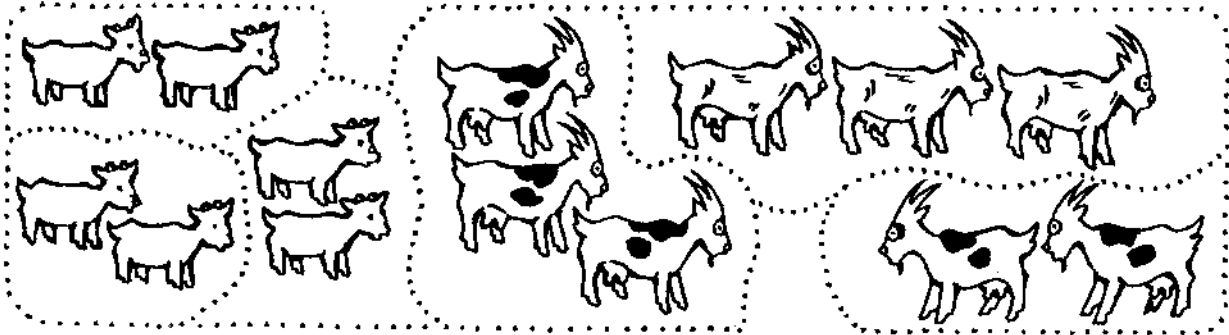
А петух как вскочит на порог да как закричит:

— Я иду в сапожках, в золотых серёжках, несу косу, твою голову снесу по самые плечи, полезай с печи!

Коза испугалась да со страху упала с печи и убилась... А зайнышка с петушком стали в избушке жить да быть да рыбу ловить.

Маленькие-большие

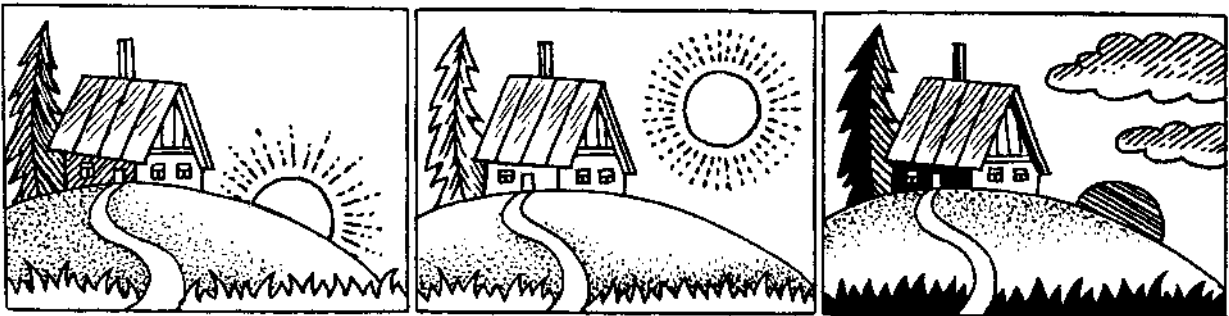
Посмотри на картинки и сосчитай, сколько козочек нарисовано и какие они по величине в каждой группе.



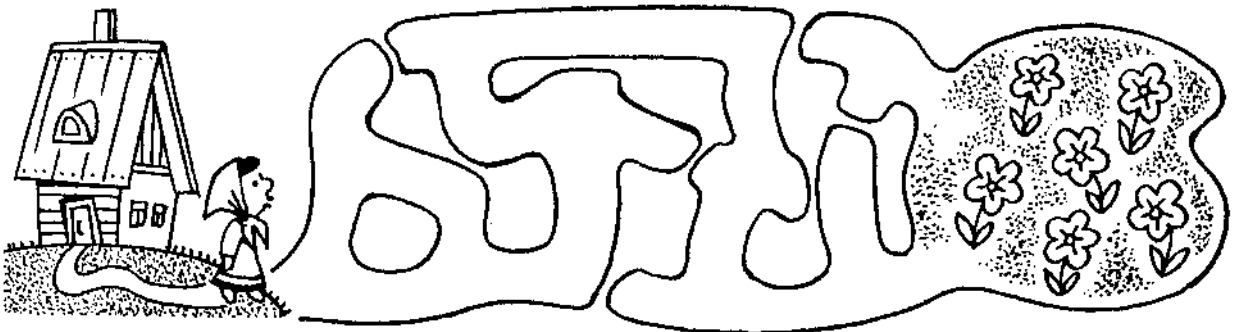
Утро, день, вечер

Посмотри на картинки и найди то время суток, в которое девочка пригнала козочек домой. Объясни, как ты узнал.

Назови, какое время суток изображено на других картинках.

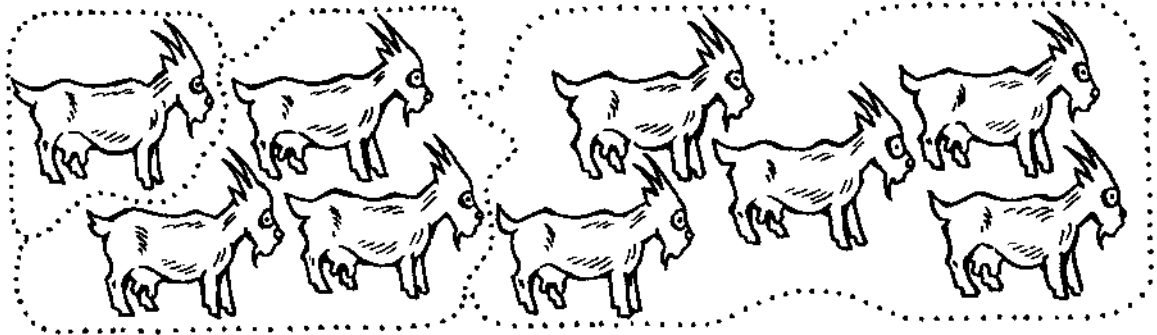


От дома до луга



Много, мало, одна

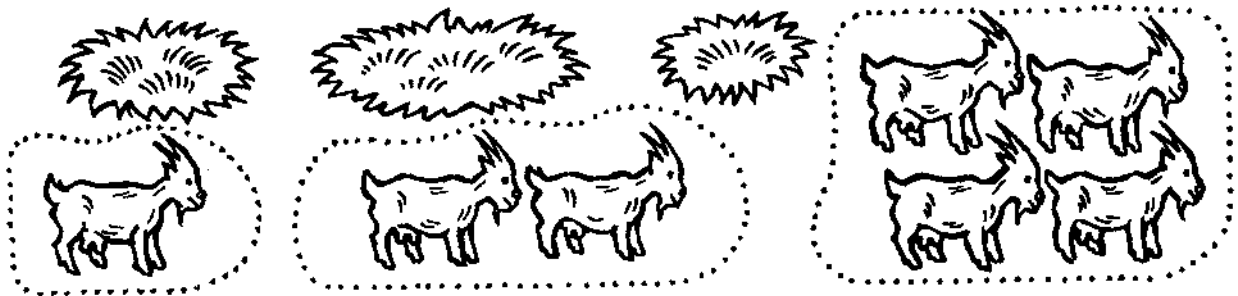
Посмотри на картинки и найди, где много коз, где их мало, а где всего одна коза.



Трава для козочек

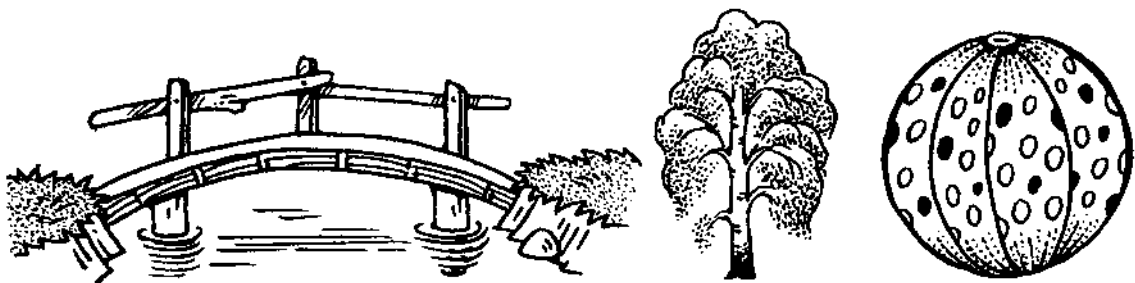
Определи, где травка для одной козы, а где для коз, которых мало, много.

Соедини линиями коз и траву.



Сосчитай и закрась

Посмотри на картинку, найди и сосчитай предметы, мимо которых пробежала козочка.



Кого не хватает?

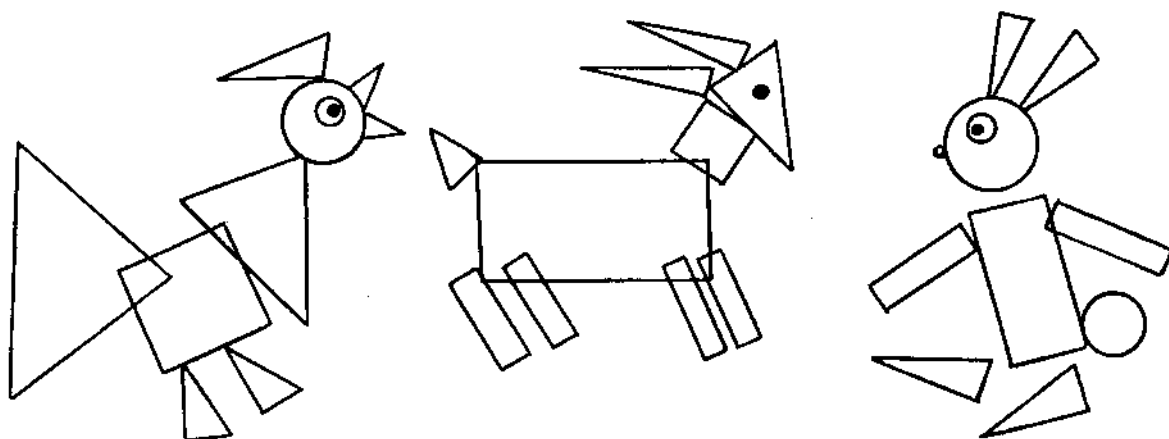
Назови и сосчитай героев сказки. Скажи, кого не хватает на картинке.

Расскажи, кто нарисован рядом с дочкой, кто нарисован справа от зайчика, слева от козы-дерезы.



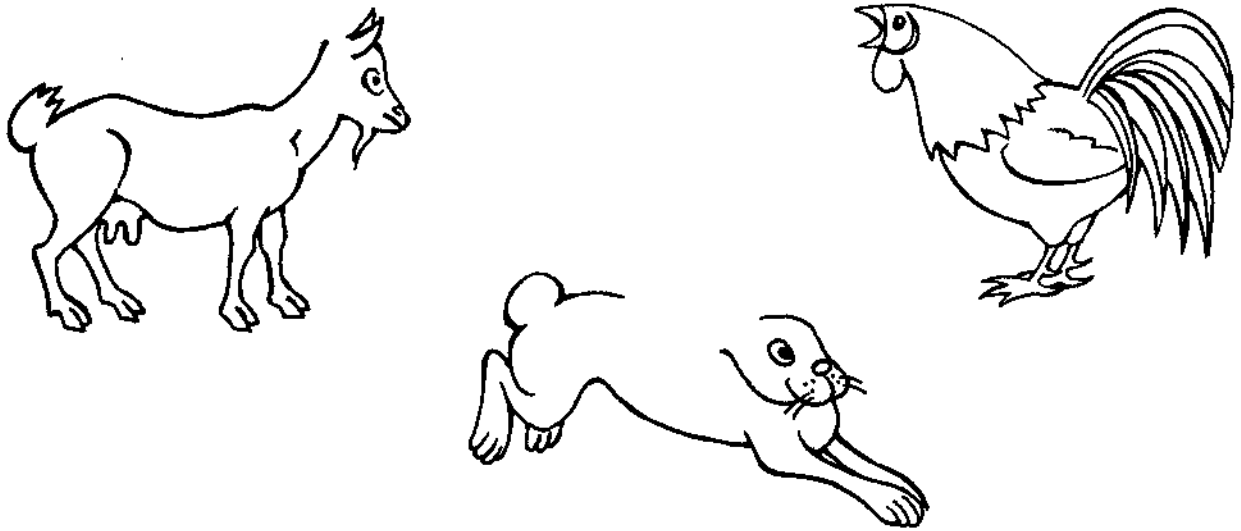
Из каких фигур?

Посмотри и назови, из каких фигур составлены эти животные. Подумай, что надо сделать, чтобы они ещё больше были похожи на настоящих животных. Раскрась их в нужный цвет.



Дорисуй картинки

Назови, у какого животного чего не хватает. Дорисуй картинки.

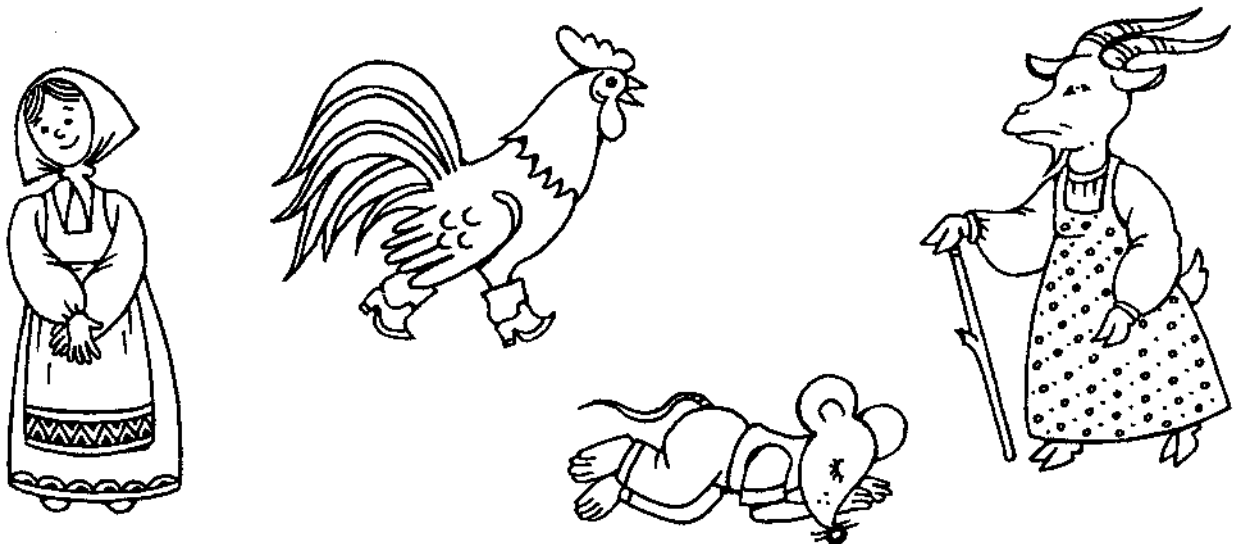


В начале, в середине, в конце



Задание Шарика

Найди, кто лишний на картинке. Назови, о каком из героев мы узнали в начале, в середине, в конце сказки.



ЛИСА И ЖУРАВЛЬ

(в обработке А. И. Толстого)

Лиса с журавлём подружилась. Вот вздумала лиса угостить журавля и пошла звать его к себе в гости:

— Приходи, куманёк, приходи, дорогой! Уж я тебя угощу!

Пошёл журавль на званный пир. А лиса наварила манной каши и размазала по тарелке. Подала и потчует:

— Покушай, голубчик-куманёк, сама стряпала.

Журавль стук-стук носом по тарелке. Стучал, стучал — ничего не попадает! А лисица лижет себе да лижет кашу, так всё сама и съела. Кашу съела и говорит:

— Не обессудь, куманёк. Больше потчевать нечем.

Журавль ей отвечает:

— Спасибо, кума, и на этом! Приходи ко мне в гости.

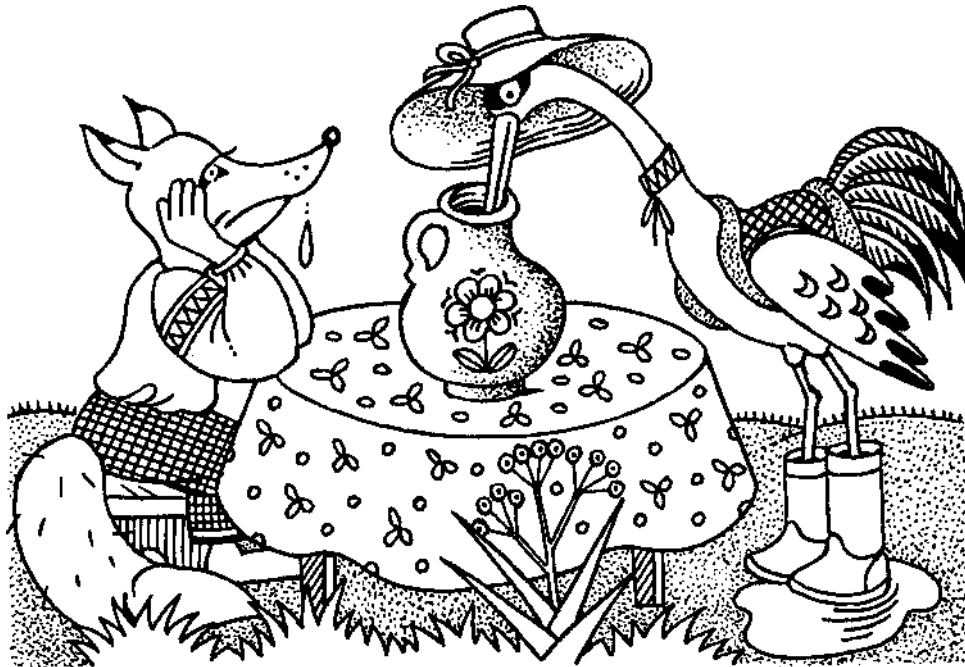
На другой день приходит лиса к журавлю, а он приготовил окрошку, наклал в кувшин с узким горлышком, поставил на стол и говорит:

— Кушай, кумушка! Право, больше нечем потчевать.

Лиса начала вертеться вокруг кувшина. И так зайдёт, и этак, и лизнёт его, и понюхает-то — никак достать не может: не лезет голова в кувшин. А журавль клюёт себе да клюёт, пока всё не съел.

— Ну, не обессудь, кума! Больше угощать нечем.

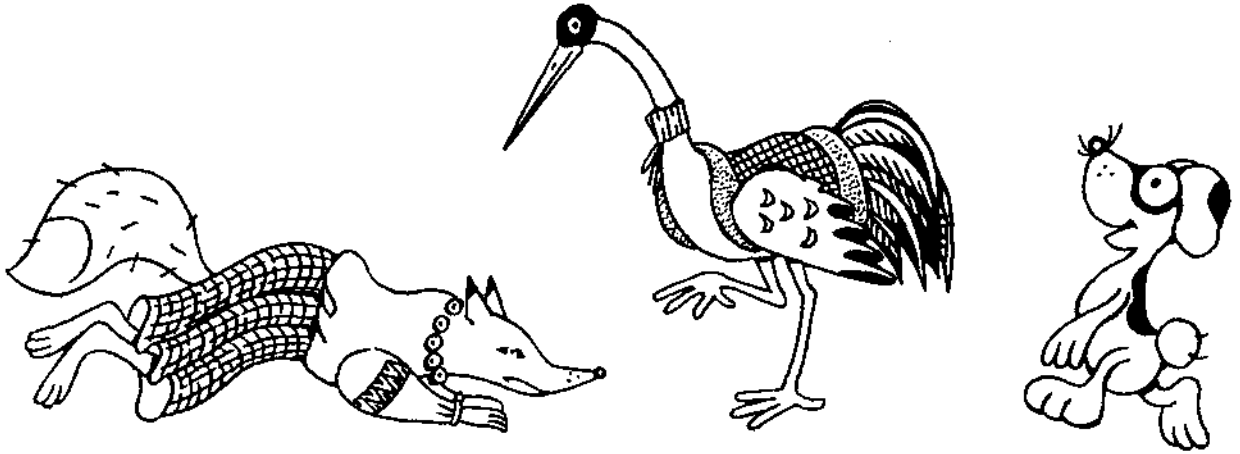
Взяла лису досада. Думала, что наестся на целую неделю, а домой пошла — не солоно хлебала. Как аукнулось, так и откликнулось! С тех пор и дружба у лисы с журавлём врозь.



Выше-ниже

Посмотри на героев сказки и скажи, кто из них какой по росту.

Если Шарик выше лисы, но ниже журавля, каким по росту он должен стоять? Рядом с кем? За кем?



Справа-слева

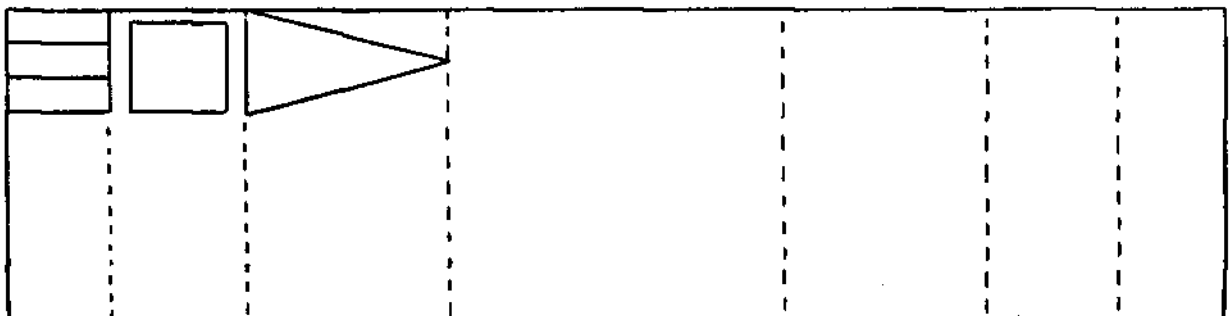
Перечисли, кто находится слева, а кто справа от лисы, журавля. ,

Узор на полотенце



Задание Шарика

Составь узор по краям полотенца из фигур разного размера, начиная с самой маленькой и до самой большой.



Нарисуй дорожки

Нарисуй красную дорожку от домика журавля к домику лисы, синюю дорожку — от домика лисы к домику Шарика, жёлтую дорожку — от домика Шарика к домику журавля.



Короче-длиннее

Скажи, кто по какой дорожке может ходить. Какая дорожка короче, а какая длиннее: от домика журавля к домику лисы или от домика Шарика к домику журавля?

Раньше-позже

Как ты думаешь, кто придёт в гости к журавлю первым: лиса или Шарик?

Объясни, почему ты так думаешь.

Одинаковые кувшины



Задание Шарика

Найди 2 одинаковых кувшина у лисы и раскрась их одним цветом.

Сосчитай, сколько всего кувшинов нарисовано на картинке.



Тарелки и кувшины

Посмотри на картинку и сосчитай, сколько кувшинов и сколько тарелок нарисовано. Чего больше, а чего меньше?



Кто лишний?

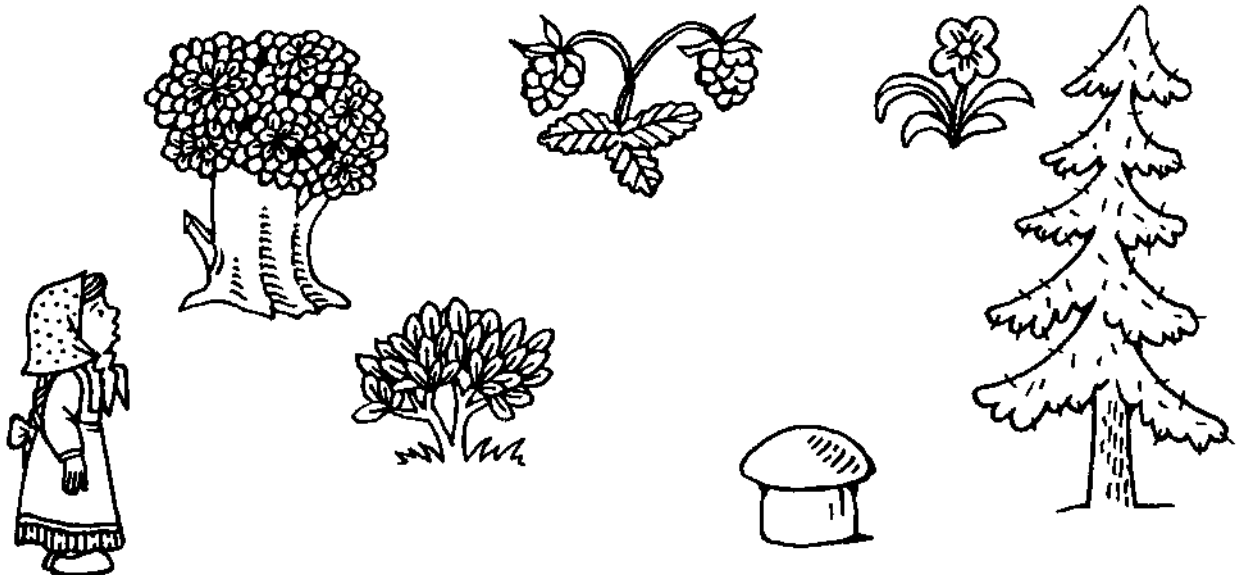
Найди и сосчитай на картинке всех героев сказки. Назови, кто здесь лишний.



От деревца до ёлочки

Посмотри на картинку и пройди весь путь Машеньки в лесу: от деревца до кустика, от кустика до ягодки, от ягодки до цветочка, от цветочка до грибочка, от грибочка до ёлочки.

Проведи дорожку красным цветом, и тогда ты увидишь весь путь Машеньки от деревца до ёлочки.



Считалка

Раз, два — Маша в лес
пошла, Три, четыре,
пять — Грибы, ягоды
искать.

Их в корзинку собирала И
дорогу потеряла. Раз, два,
три — Ау, Маша, выходи!



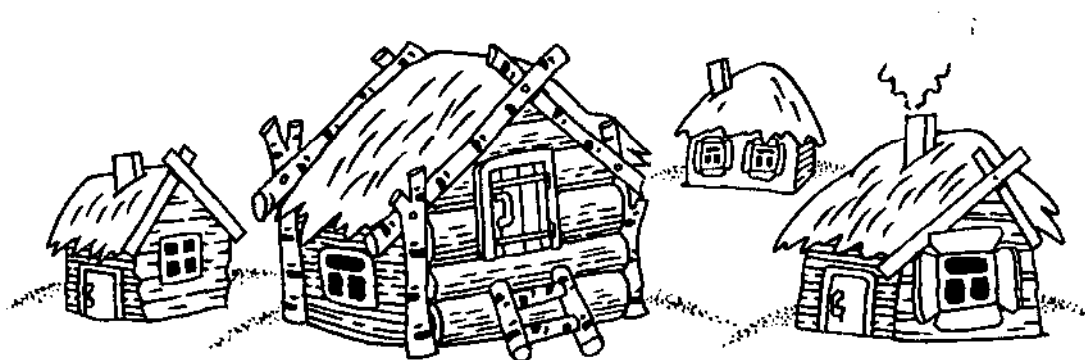
Чьи избушки?

Найди на картинке избушку медведя.



Подсказка Шарика

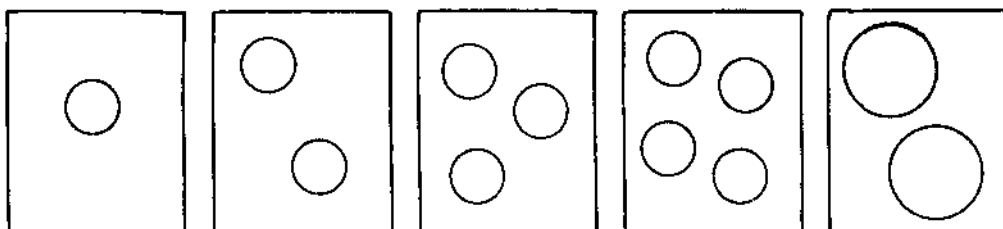
Медведь живёт не в первой и не в последней избушке, она ближе к началу, чем к концу.

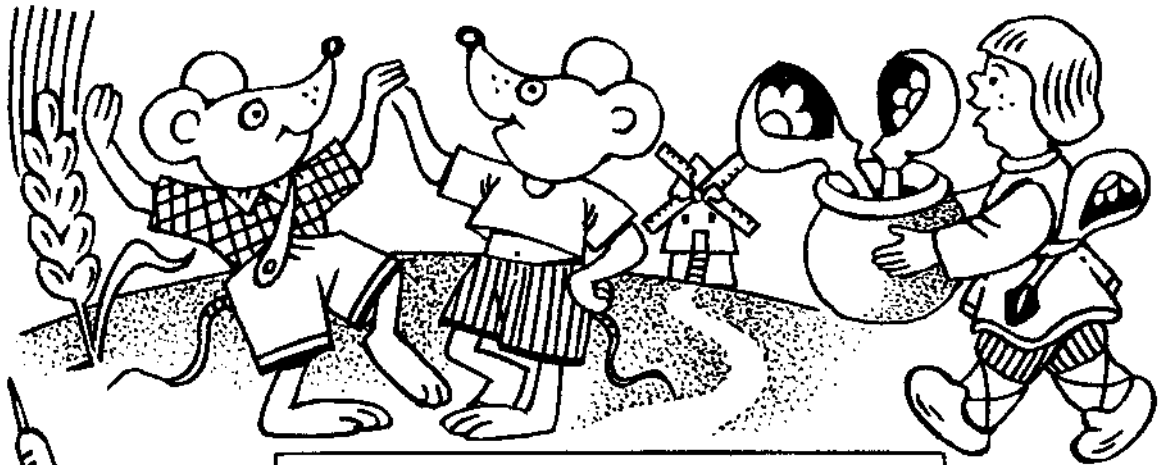


Кружочки и избушки

Найди карточки, на которых нарисовано столько кружочков, сколько избушек на картинке.

Найди карточки, на которых кружочков нарисовано поровну.
Чем отличаются карточки с равным количеством кружков?





**ЛИСА И ВОЛК ЖИХАРКА
ЖУРАВЛЬ И ЦАПЛЯ КОЛОСОК
ДВА ЖАДНЫХ МЕДВЕЖОНКА**



ЛИСА И ВОЛК

(в обработке О. Капицы)

Бежала лиса по дороге. Видит: едет старик, целые сани рыбы везёт. Захотелось лисе рыбки. Вот она забежала вперёд и растянулась посреди дороги, будто неживая. Подъехал к ней старик, а она не шевелится. «Славный будет воротник старухе на шубу!» — думает старик.

Взял он лису, положил на сани, а сам пошёл впереди. А она и давай потихоньку рыбу с саней сбрасывать. Всё по рыбке да по рыбке. Повыбрасывала всю рыбу и сама ушла. Приехал старик домой и говорит:

— Ну, старуха, какой я тебе воротник привёз!

Подошла старуха к саням, смотрит: ни воротника, ни рыбы. Тут старик догадался, что лиса не мёртвая была.

А лисичка тем временем собрала на дороге всю рыбу в кучку, уселась и ест. Подходит к ней волк:

— Здравствуй, лиса! Дай мне рыбки!

— Ишь ты какой! Налови сам, да и ешь. Ступай на реку, опусти хвост в прорубь да приговаривай: «Ловись, ловись, рыбка, мала и велика!» Вот рыба сама тебе на хвост и нацепляется. Посиди подольше — наловишь побольше!

Волк побежал на реку, опустил хвост в прорубь, сидит да приговаривает, чтобы рыбка ловилась. А мороз всё сильнее да сильнее. Волчий хвост и приморозило крепко-накрепко. Потянул волк свой хвост, да не тут-то было! «Вот сколько рыбы привалило, и не вытащишь!» — думает он. Целую ночь провозился волк у проруби — не мог хвост вытащить.

На рассвете пошли бабы к проруби за водой. Увидели волка, подбежали и стали колотить волка: кто коромыслом, кто ведром. Волк туда, волк сюда. Прыгал, прыгал, рванулся, оторвал себе хвост и пустился без оглядки. А лиса съела всю рыбку и захотела ещё чего-нибудь раздобыть. Забралась она в избу, где хозяйка блины поставила, да и попала головой в квашню. Залепило ей тестом и глаза и уши. Выбралась лисица из избы — да поскорее в лес... Бежит она, а навстречу ей волк.

— Так-то, — кричит, — ты меня научила в проруби рыбу ловить? Избили меня, исколотили, хвост мне оторвали!

— Эх, волчок, волчок! — говорит лиса. — У тебя только хвост оторвали, а мне всю голову разбили. Видишь: мозги выступили. Насилу плетусь!

— И то правда, — говорит волк. — Где уж тебе, лиса, идти! Садись на меня, я тебя довезу.

Лиса села волку на спину, он её и повёз. Вот лиса едет на волке и потихоньку припеваает:

— Битый небитого везёт! Битый небитого везёт!

— Что ты, лисонька, там говоришь? — спрашивает волк.

— Я, волчок, говорю: «Битый битого везёт».

Довёз волк лису до её норы, она соскочила, в нору юркнула и давай над волком смеяться-посмеиваться:

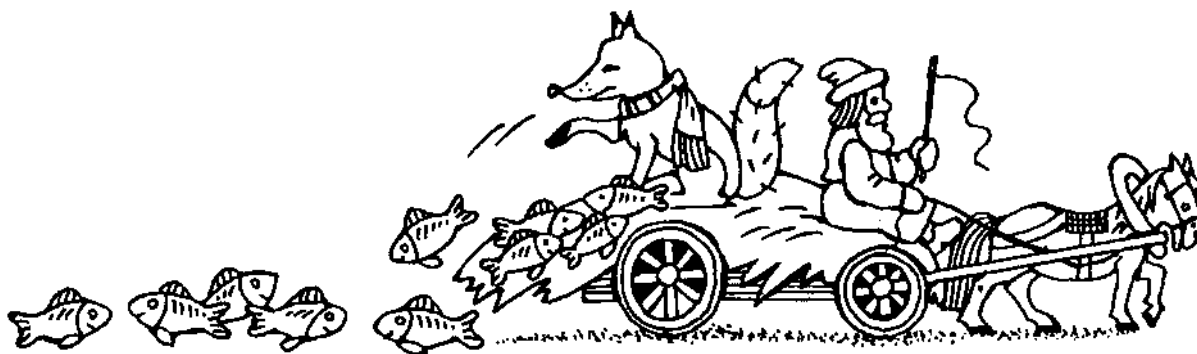
— Нету у волка ни разума, ни толку!

Сколько всего?

Сосчитай, сколько всего рыбы поймал дед.

Сосчитай, сколько рыбы выбросила лиса. Сколько рыбы осталось на возу?

Где рыбы больше: на возу или на дороге? Почему ты так думаешь?



Рыба в кучках

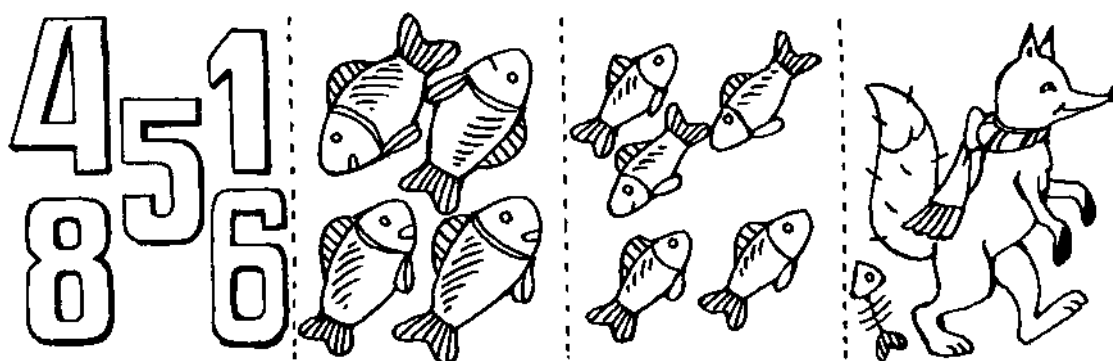
Посмотри, в какой кучке рыбы больше, а в какой меньше. Как ты узнал?

Найди кучку, в которой рыба большая и в которой — маленькая.

Найди на картинке цифры, соответствующие числу рыбы в кучках.

Сколько рыбы лиса уже съела?

Подумай, что надо сделать, чтобы рыбы в кучках стало поровну.



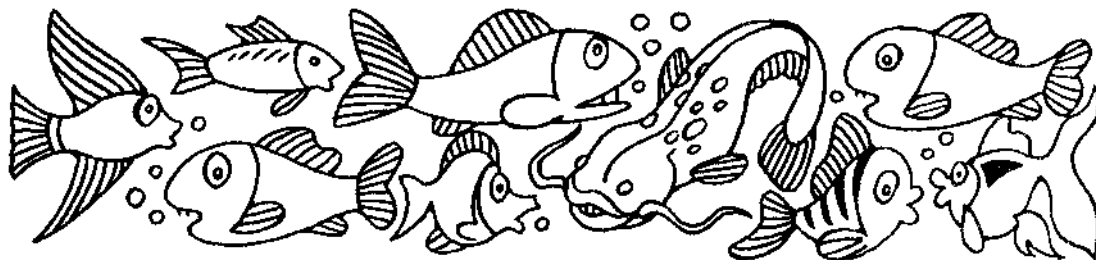
Одинаковые рыбки



Задание Шарика

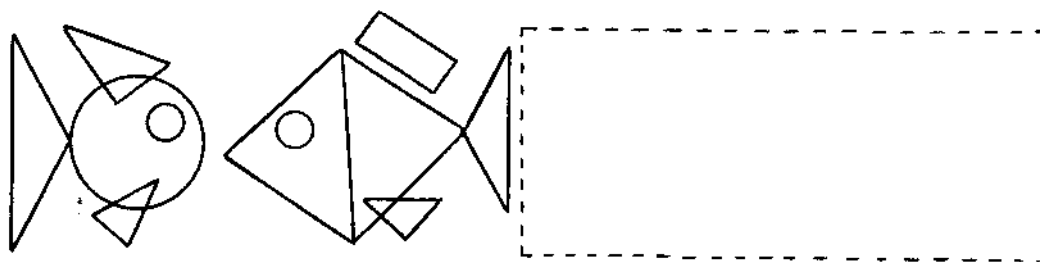
Найди на картинке 2 одинаковые рыбки, раскрась их одним цветом.

Сосчитай всех рыбок на картинке.



Геометрические рыбки

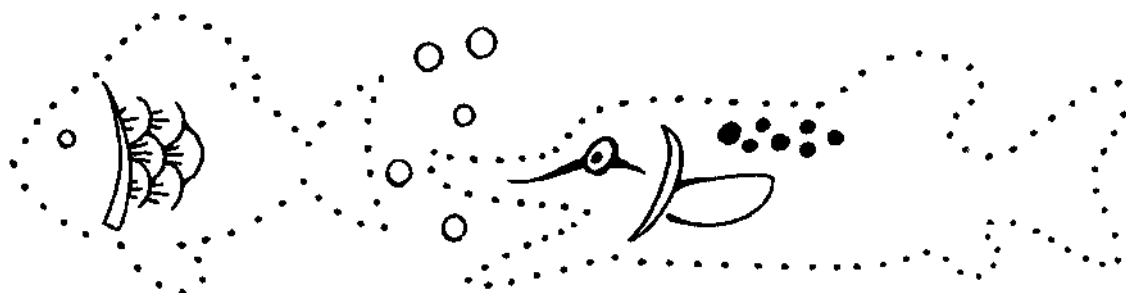
Назови, из каких геометрических фигур сложены эти рыбки. Нарисуй ещё одну геометрическую рыбку.



Мала-велика

Замени слова МАЛА и ВЕЛИКА другими, похожими по смыслу словами.

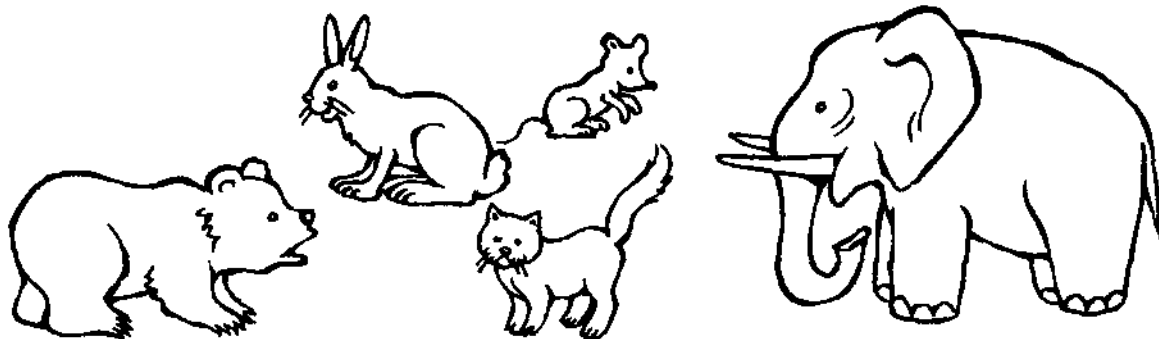
Нарисуй маленькую и большую рыбку по точкам.



Легче-тяжелее

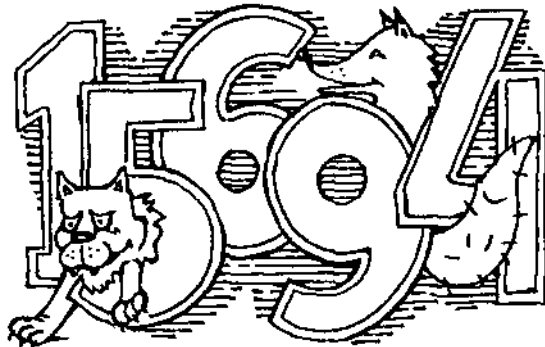
Посмотри на картинку и определи, кто легче волка и лисы, а кто тяжелее.

Объясни, почему ты так думаешь.



Считалка-небылица

Раз, два, три, четыре, пять. Волк идёт лису искать. Раз, два, три, четыре. Ровно рыбку поделили. Десять, девять, восемь, семь. Рыбы с возу хватит всем. Раз, два, три. Кто не верит — выходи!



Задание Шарика

Как ты думаешь, почему эта считалка-небылица. Какое число не названо в считалке? Впиши в клеточку нужную цифру.

Впиши нужную цифру

Что общего между этим рядом цифр и словами считалоч-ки?

1 2 3 4 5 7 8 9 10.

ЖИХАРКА

(в обработке И. Карнауховой)

Жили-были в избушке кот, петух да маленький человечек — Жихарка. Кот с петухом на охоту ходили, а Жихарка домовничал: обед варил, стол накрывал, ложки раскладывал. Раскладывает да приговаривает:

— Это простая ложка — котова, это простая ложка — Петина, а это не простая — точёная, ручка золочёная, — эта Жихаркина. Никому её не отдам.

Вот прослышала лиса, что в избушке Жихарка один хозяйничает, и захотелось ей Жихаркиного мясца попробовать.

Кот да петух, как уходили на охоту, всегда велели Жихарке двери запирать. Запирал Жихарка двери. Всё запирал, а один раз и забыл.

Справил Жихарка все дела, обед сварил, стол накрыл, стал ложки раскладывать, а по лестнице — топ-топ-топ — лиса идёт.

Испугался Жихарка, с лавки соскочил, ложку на пол уронил да под печку и залез. А лиса в избушку вошла, глядь туда, глядь сюда: нет Жихарки.

«Постой же, — думает лиса, — ты мне сам скажешь, где сидишь».

Пошла лиса к столу, стала ложки перебирать:

— Эта ложка простая — Петина, эта ложка простая — котова. А эта ложка не простая — точёная, ручка золочёная, — эту я себе возьму.

А Жихарка-то под печкой во весь голос:

— Ай, ай, ай, не бери, тётенька, я не дам!

— Вон ты где, Жихарка!

Подбежала лиса к печке, лапку в подпечье запустила, Жихарку вытащила, на спину перекинула — да в лес. Домой прибежала, печку жарко истопила: хочет Жихарку изжарить да съесть. Взяла лиса лопату.

— Садись, — говорит, — Жихарка.

А Жихарка маленький, да удаленький. На лопату сел, ручки-ножки растопырил — в печку-то и нейдёт.

— Не так сидишь, — говорит лиса.

Повернулся Жихарка к печи затылком, ручки-ножки растопырил — в печку-то и нейдёт.

— Да не так, — лиса говорит.

— А ты мне, тётенька, покажи, я ведь не умею.

— Экой ты недогадливый!

Лиса Жихарку с лопаты сбросила, сама на лопату прыг, в кольцо свернулась, лапки спрятала, хвостом накрылась. А Жихарка её толк в печку да заслонкой прикрыл, а сам скорей вон из избы да домой. А дома-то кот да петух плачут, рыдают:

— Вот ложка простая — котова, вот ложка простая — Петина, а нет ложки точёной, ручки золочёной, да и нет нашего Жихарки, да и нет нашего маленького!

Кот лапкой слёзы утирает, Петя крылышком подбирает.

Вдруг по лесенке — тук-тук-тук. Жихарка бежит, громким голосом кричит:

— А вот и я! А лиса в печке сжарилась!

Обрадовались кот да петух. Ну Жихарку целовать! Ну Жихарку обнимать! И сейчас кот, петух и Жихарка в этой избушке живут, нас в гости ждут.

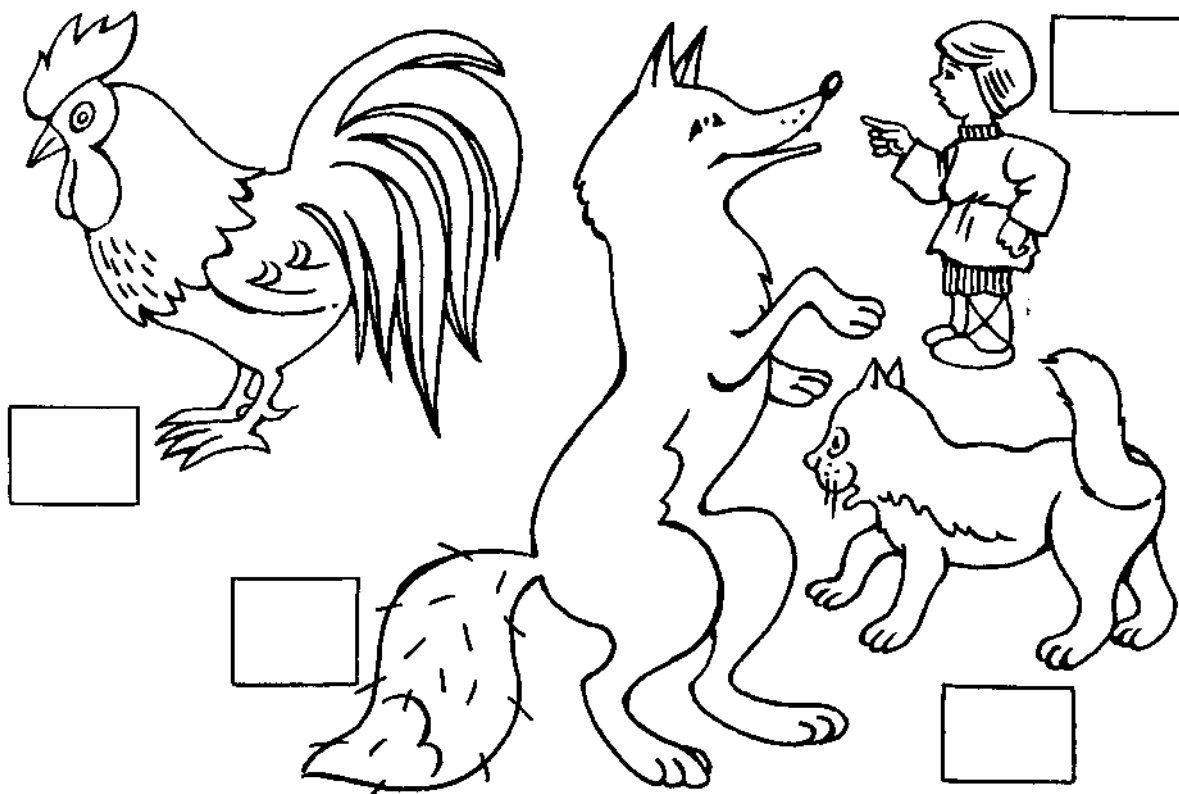
Какого роста?



Задание Шарика

Поставь героев сказки по росту, начиная с самого высокого.

Впиши в клеточки рядом с каждым героем цифры от 4 до 1, начиная с самого низкого.



По росту становись!

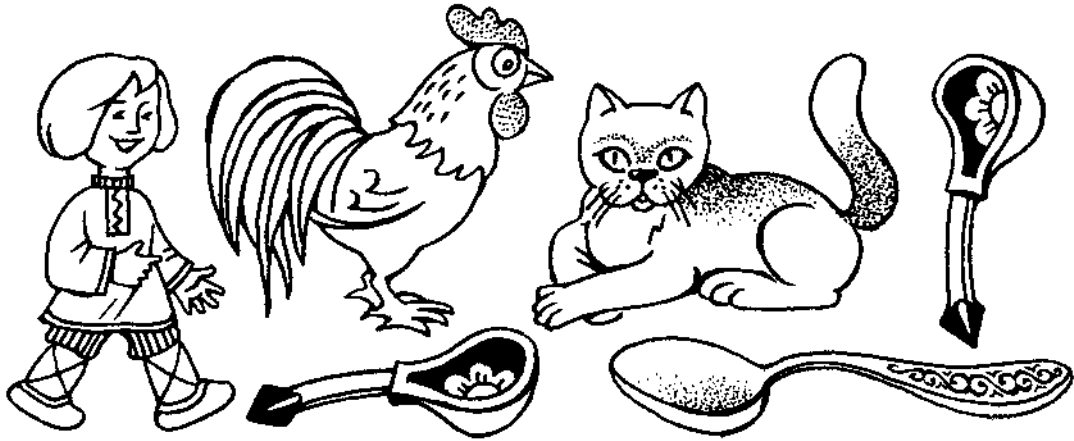
На какое место ты бы поставил Шарика, если мы знаем, что он ниже лисы, но выше петуха?

Перечисли по росту всех героев сказки вместе с Шариком, начиная с самого низкого.

Каким по росту стоит Шарик? Замени это слово другим словом.

Чья ложка?

Соедини линией ложку и её хозяина. Объясни, как ты догадался, чья это ложка.



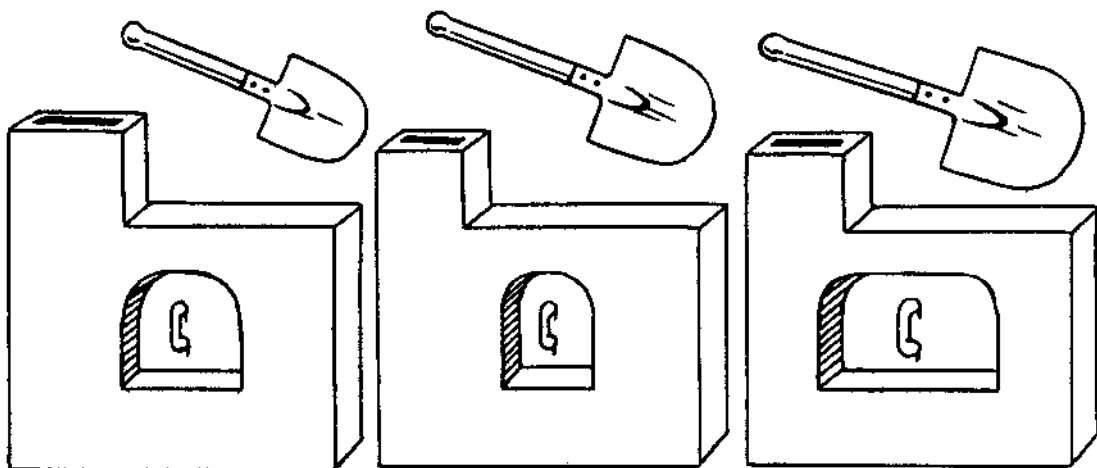
Лопаты и печки

Определи, какая лопата от какой печки. Найди самую широкую, самую узкую, среднюю по ширине лопату.



Задание Шарика

Раскрась широкую лопату красным цветом, узкую — жёлтым цветом, среднюю — зелёным цветом.

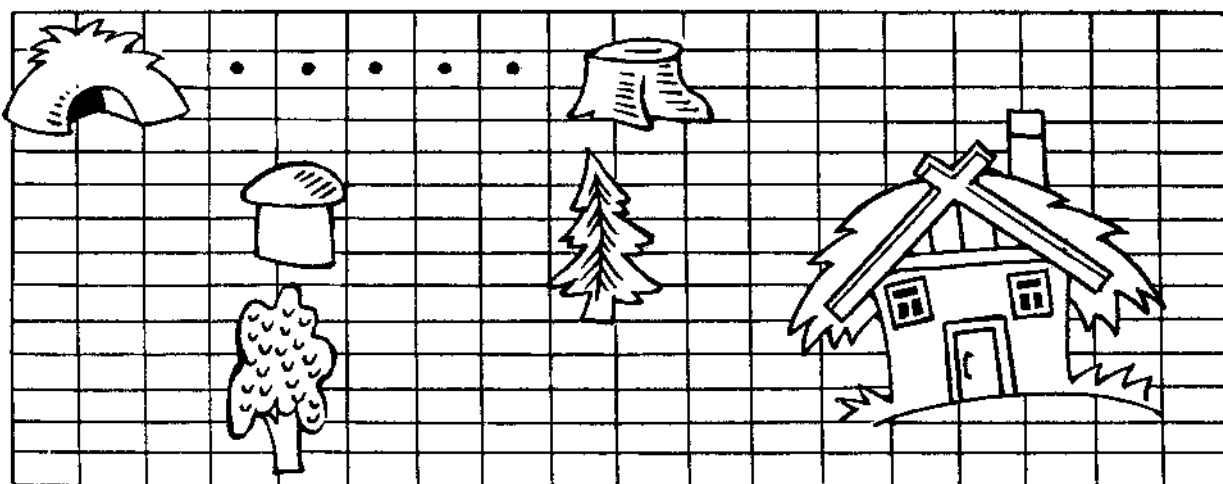


Из леса домой

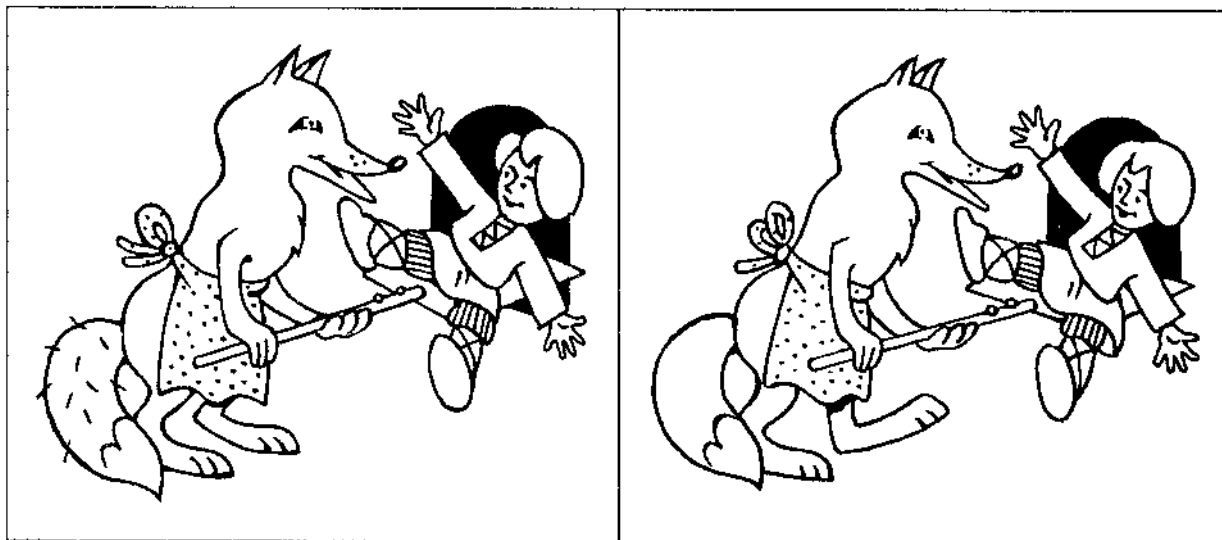


Задание Шарика

Помоги Жихарке выбраться из леса. Для этого надо точно прошагать по точкам от норы лисы до дома. 1 клеточка — 1 шаг. Сначала Шарик пойдёт с тобой и сделает первые 5 шагов от норы вправо до пенька. Теперь сделай 4 шага вниз к ёлке, затем 2 шага влево до грибка, потом вниз 6 шагов до берёзы, а в конце — 6



Найди 5 различий



ЖУРАВЛЬ И ЦАПЛЯ

(в обработке А. Н. Толстого)

Летела сова — весёлая голова.

Вот она летала, летала и села, да хвостиком повертела, да по сторонам посмотрела и опять полетела. Летала, летала и села, хвостиком повертела, да по сторонам посмотрела и опять полетела. Летала, летала...

Это присказка, а сказка вот какая.

Жили-были на болоте журавль да цапля. Построили они себе избышки. Журавль — на одном конце болота, цапля — на другом.

Журавлю стало скучно жить одному, и задумал он жениться: «Дай пойду посватаюсь к цапле!»

Пошёл журавль — тяп-тяп! — семь вёрст болото месил. Приходит и говорит:

— Дома ли цапля?

— Дома.

— Выходи за меня замуж!

— Нет, журавль, не пойду за тебя замуж: у тебя ноги долги, платье коротко, сам худо летаешь, и кормить-то тебе меня нечем! Ступай прочь, долговязый!

Пошёл журавль домой несолоно хлебавши.

Цапля после раздумалась: «Чем жить одной, лучше пойду замуж за журавля». Приходит к журавлю и говорит:

— Журавль, возьми меня замуж!

— Нет, цапля, мне тебя не надо! Не хочу жениться, не возьму тебя замуж. Убирайся!

Цапля заплакала со стыда и воротилась домой.

Ушла цапля домой, а журавль раздумался: «Напрасно не взял за себя цаплю! Ведь одному-то скучно». Приходит и говорит:

— Цапля! Я вздумал на тебе жениться, пойдёшь за меня!

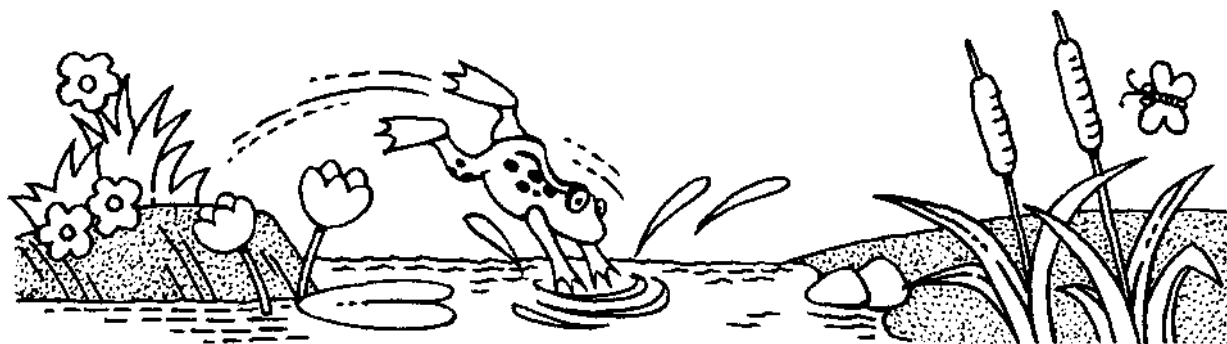
— Нет, журавль, не пойду за тебя замуж! Пошёл

журавль домой.

Тут цапля раздумалась: «Зачем отказала? Что одной-то жить? Лучше за журавля пойду».

Приходит она свататься, а журавль не хочет.

Вот так-то и ходят они по сию пору один к другому свататься, да никак не женятся.



Высокое-низкое

Назови, на какое дерево села сова.

Покажи самое высокое дерево, дерево пониже, ещё ниже, самое низкое.

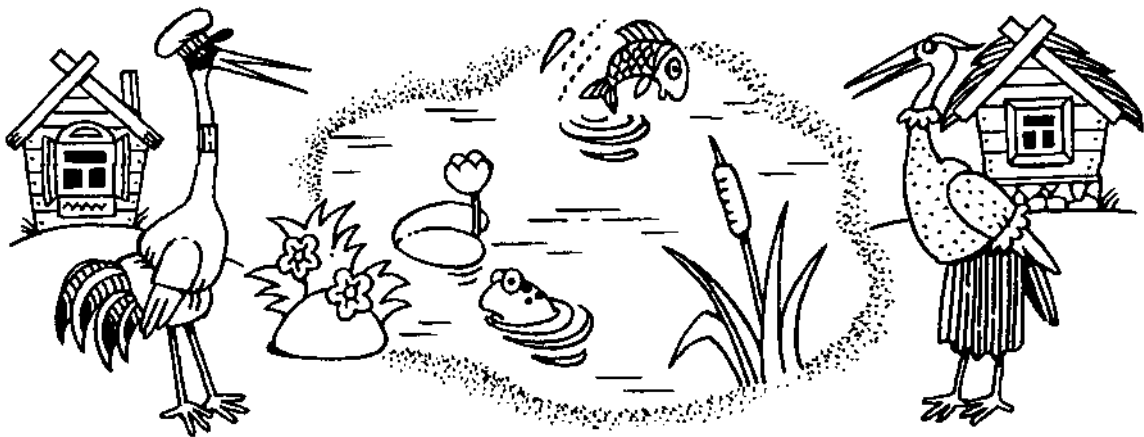
Перечисли названия деревьев от самого низкого до самого высокого и наоборот.



Слева-справа

Вспомни сказку и назови, что было между избушками журавля и цапли.

Перечисли всё, что ты видишь справа от избушки журавля, слева от избушки цапли.



Долговязый журавль

Какими другими словами можно заменить слово «долговязый»?

Загадка

Долгоногий, долговязый, Он в болоте не увязнет. Пара тонких стройных ног, Чтоб ходить повсюду мог. У него высокий рост. Кто же это? — Вот вопрос.

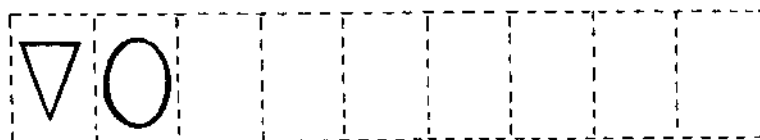
Сначала и потом

Расскажи, кто первый пришёл свататься: журавль или цапля. Кто потом, кто после этого, кто затем?



Задание Шарика

Обозначь журавля треугольником, а цаплю — овалом и запиши этими фигурами в клеточках, в какой последовательности ходили они друг к другу.



Найди ошибку в этом ряду



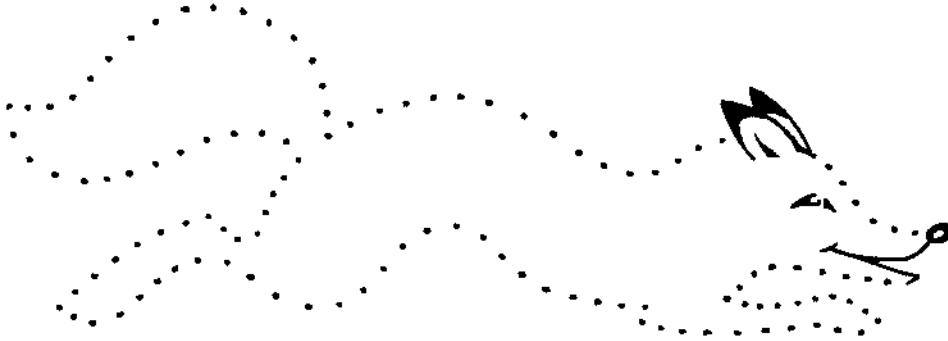
Подумай, если журавль и цапля ходят свататься друг к другу каждый день, то кто из них сватался вчера, сегодня, пойдёт свататься завтра.

Герой сказки



Задание Шарика

Нарисуй героя сказки по точкам, соединив их по порядку.



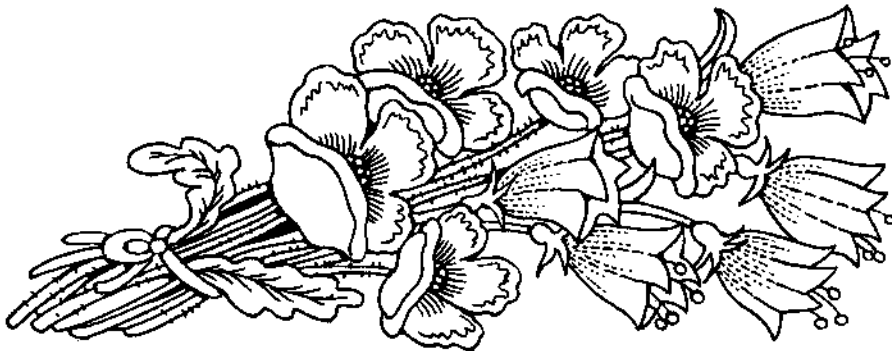
Цветы в букете

Сосчитай, сколько цветов в букете.

Сколько маков и сколько колокольчиков несёт журавль цапле?

Каким словом можно заменить словосочетание «цветов по пять»?

Что нужно сделать, чтобы маков и колокольчиков стало по 6, по 7, по 8?



Раскрась цветы

Раскрась цветы в букете так, чтобы можно было легко сосчитать маки и колокольчики.

КОЛОСОК

(в обработке С. Могилевской)

Жили-были два мышонка, Круть и Верть, да петушок Голосистое горлышко. Мышата только и знали, что пели да плясали, крутились да вертелись. А петушок чуть свет поднимался, сперва всех песней будил, а потом принимался за работу. Вот однажды подметал петушок двор и видит на земле пшеничный колосок.

— Круть, Верть, — позвал петушок, — глядите, что я нашёл!

Прибежали мышата и говорят: «Нужно его обмолотить».

— А кто будет молотить? — спросил петушок.

— Только не я! — закричал один.

— Только не я! — закричал другой.

— Ладно, — сказал петушок, — я обмолочу.

И принялся за работу. А мышата стали играть в лапту. Кончил петушок молотить:

— Эй, Круть, эй, Верть, глядите, сколько я зерна намолотил!

— Теперь нужно зерно на мельницу нести, муки намолоты, — пропищали мышата.

— А кто понесёт? — спросил петушок.

— Только не я! — закричал Круть.

— Только не я! — закричал Верть.

— Ладно, — сказал петушок, — я снесу зерно на мельницу.

Взвалил себе на плечи мешок и пошёл. А мышата тем временем затеяли чехарду. Друг через друга прыгают, веселятся. Вернулся петушок с мельницы, опять зовёт мышат:

— Сюда, Круть, сюда, Верть. Я муку принёс.

— Ай да петушок! Ай да молодец! Теперь нужно тесто замесить да пироги печь.

— Кто будет месить? — спросил петушок.

— Только не я! — запищал Круть.

— Только не я! — запищал Верть.

— Видно, мне придётся.

Замесил он тесто, натаскал дров, затопил печь. А как печь истопилась, посадил в неё пироги. Мышата тоже времени не теряют: песни поют, пляшут. Испеклись пироги, петушок их вынул, выложил на стол, а мышата тут как тут.

— Ох, и проголодался я! — пищит Круть.

— Ох, и есть мне хочется! — пищит Верть. Скорее

сели за стол. А петушок им говорит:

— Подождите, подождите! Вы мне сперва скажите: кто нашёл колосок?

— Ты нашёл! — громко закричали мышата.

— А кто колосок обмолотил? — снова спросил петушок.

— Ты обмолотил! — потише сказали оба.

— А кто зерно на мельницу носил?

— Тоже ты, — совсем тихо ответили Круть и Верть.

— А тесто кто месил? Дрова носил? Печь топил? Пироги кто пёк?

— Всё ты. Всё ты, — чуть слышно пропищали мышата.

— А вы что делали?

Что сказать в ответ? И сказать нечего. Стали Круть и Верть вылезать из-за стола, а петушок их не удерживает. Не за что таких лодырей пирогами угощать!



Задание Шарика

Сосчитай и напиши, сколько всего зёрнышек в колоске.

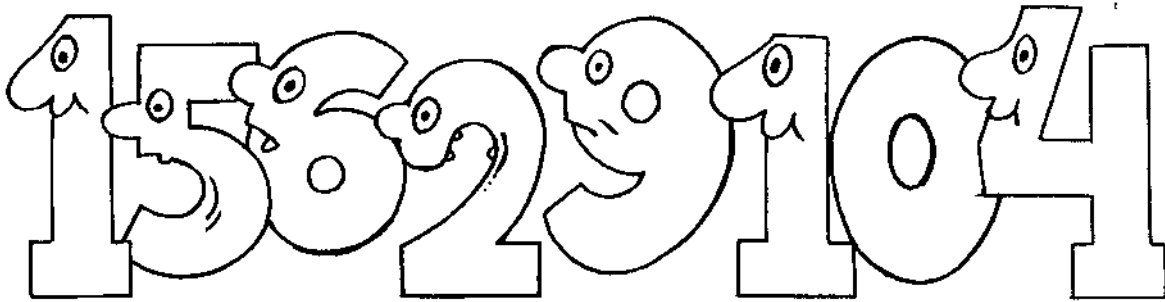
Сколько зёрнышек у колоска слева, а сколько справа?

Назови, где находится ещё одно зёрнышко.



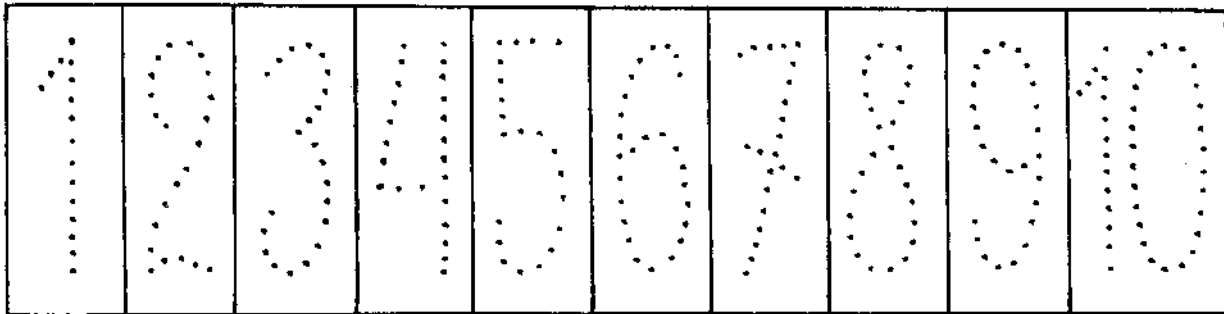
Раскрась цифры

Найди и раскрась на картинке цифры, соответствующие числу зёрен слева, справа, вверху колоска, всех зёрен в колоске.



Цифры по точкам

Нарисуй сначала пальчиком в воздухе, а потом по точкам все цифры от 1 до 10.



Маленькая и большой

Маленькая мышка
Маленькую корку
Притащила как-то В
маленькую норку,

Спрятала в кладовке Под
маленьким ситом, А
вечером съела С
большим аппетитом.



Задание Шарика

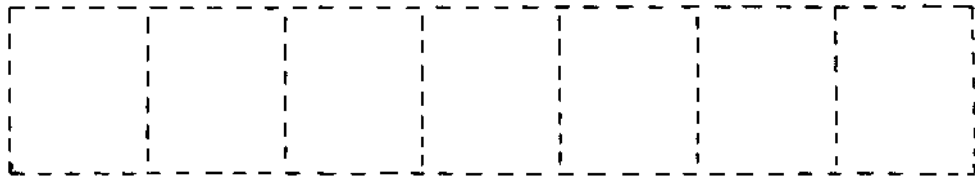
Назови, что в этом стихотворении является маленьким, а что большим.

Геометрическое слово

Найди в слове «колосок» все буквы **О** и обведи их в кружок, все буквы **К** обведи в квадрат, букву **Л** — в треугольник, а букву **С** — в овал.

Сколько и какие геометрические фигуры получились? Назови их все по порядку.

Впиши геометрический узор слова в клеточки.



Сравни узоры

Сравни узоры и скажи, что не так, как в слове КОЛОСОК.



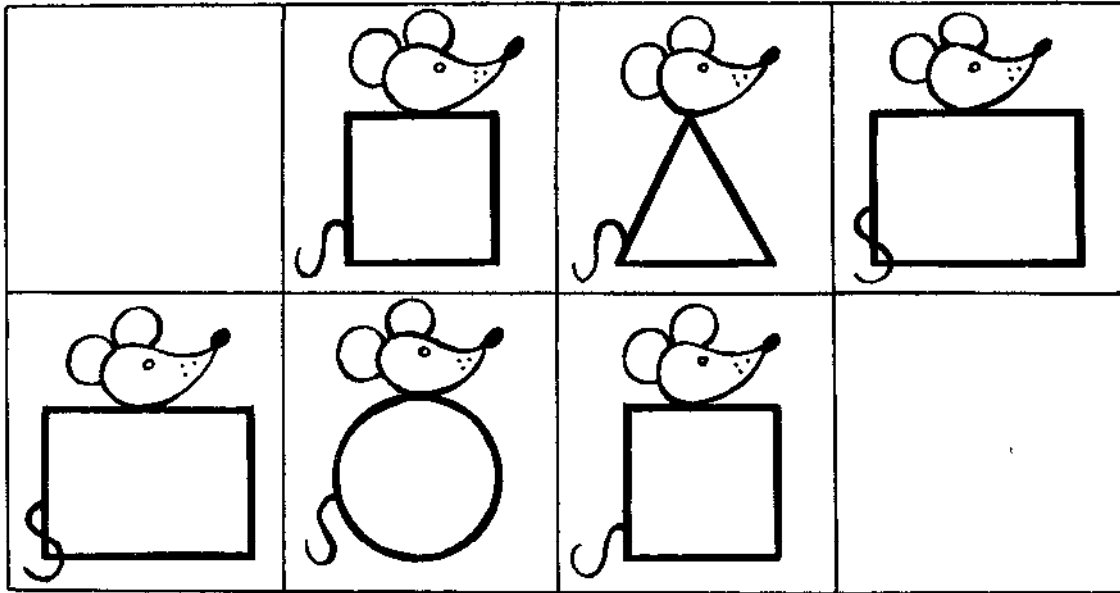
Прочитай, какое слово получилось.

Каких мышат не хватает?



Задание Шарика

Посмотри на картинки и определи, каких мышат не хватает.
Дорисуй их.

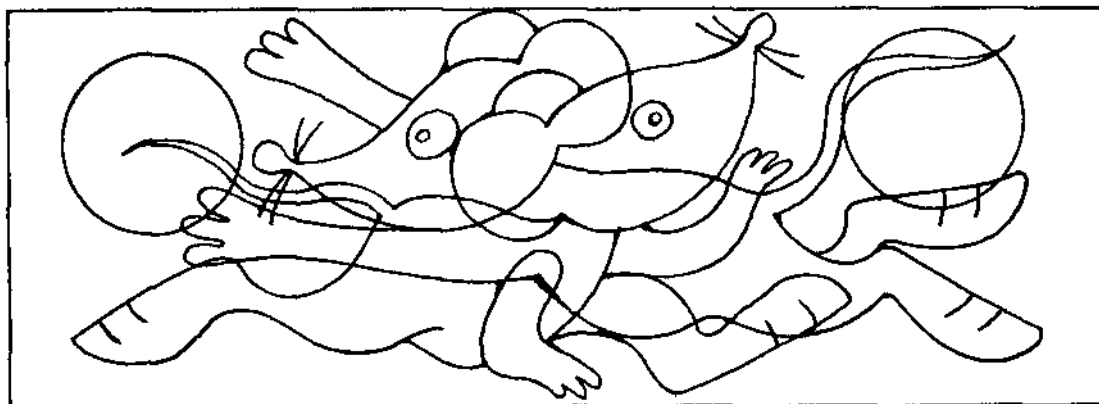


Дорисуй вторую половинку



Игры мышат

Посмотри на картинку и назови, кто здесь нарисован и в какую игру они играют.

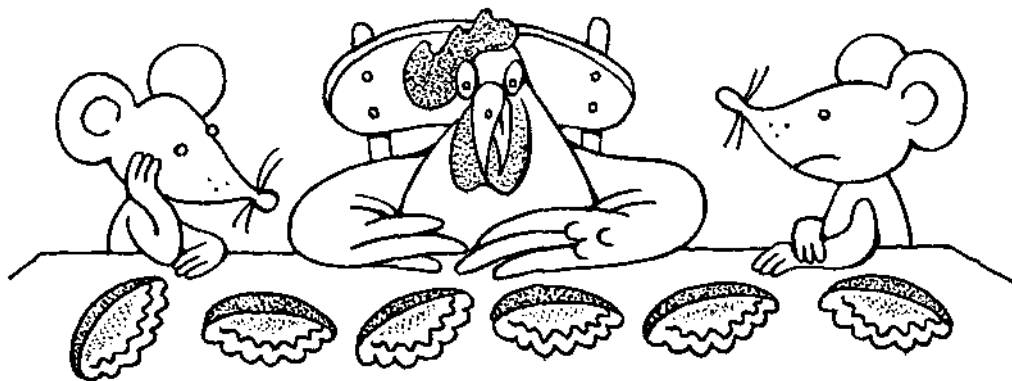


Сколько пирожков?

Посмотри на картинку и сосчитай, сколько всего пирожков испёк петушок.

Сколько пирожков достанется мышатам, а сколько петушку? Почему?

Раздели пирожки между мышатами и петушком поровну.
Соедини линией пирожки и тех, кому они достанутся.



Подсказка Шарика

Пирожков у всех героев сказки получится поровну.

ДВА ЖАДНЫХ МЕДВЕЖОНКА

(в обработке А. Красновой и В. Важдаета)

По ту сторону стеклянных гор, за шёлковым лугом, стоял нехоженный, невиданный густой лес. В этом нехоженном, невиданном густом лесу, в самой его чаще, жила старая медведица. У неё было два сына. Когда медвежата выросли, они решили пойти по свету искать счастья.

Шли они, шли. И день шли и другой шли. Наконец все припасы у них кончились. А медвежата проголодались. Понурые брели они рядышком.

— Эх, братик, до чего же мне есть хочется! — пожаловался младший.

— И мне хочется! — сказал старший.

Так они всё шли да шли и вдруг нашли круглую головку сыра. Хотели было поделить её поровну, но не сумели. Жадность одолела медвежат: каждый боялся, что другому достанется больше. Спорили они, рычали, и вдруг подошла к ним лиса.

— О чём спорите, молодые люди? — спросила лиса.

Медвежата рассказали ей о своей беде.

— Какая же это беда! — сказала лисица. — Давайте я вам поделю сыр поровну: мне что младший, что старший — всё одно.

— Вот хорошо-то! — обрадовались медвежата. — Дели!

Лиса взяла сыр и разломала его на две части. Но расколола головку так, что один кусок — это даже на глаз было видно — был больше другого. Медвежата закричали:

— Этот больше! Лиса

успокоила их:

— Тише, молодые люди! И эта беда не беда. Сейчас я всё улажу.

Она откусила добрый кусок от большей части и проглотила его. Теперь большим стал меньший кусок.

— И так неровно! — забеспокоились медвежата.

— Ну, полно! — сказала лиса. — Я сама знаю своё дело!

И она откусила кусок от большей части. Теперь больший кусок стал меньшим.

— И так неровно! — вскричали медвежата.

— Да будет вам! Ещё самая малость — и будет поровну.

Лиса продолжала делить сыр. А медвежата только чёрными носами водили туда-сюда, туда-сюда — от большего куска к меньшему, от меньшего к большему. Покуда лисица не наелась досыта, она всё делила и делила. Но вот куски сравнялись, а медвежатам почти и сыра не осталось: два крохотных кусочка.

— Ну что ж, — сказала лиса, — хоть и помалу, да зато поровну! Приятного вам аппетита, медвежата! — И, помахав хвостом, она убежала.

Так-то вот бывает с теми, кто жадничает!



Сколько лет медвежатам?

Если ты правильно восстановишь цифры около каждого медвежонка, то узнаешь ответ.



Подсказка Шарика

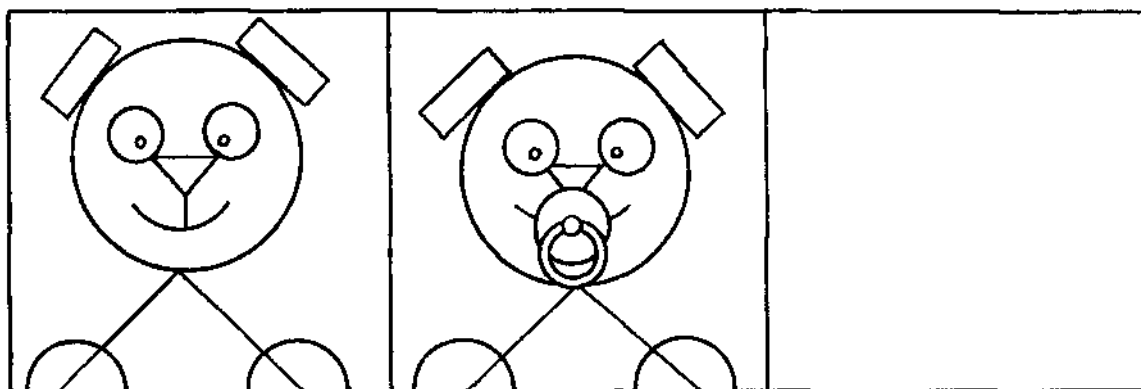
Младшему медвежонку на 1 год меньше, чем старшему, а старшему на 1 год больше, чем младшему.

Хитрая задача Шарика

Представь себе, что ты младший медвежонок, назови, сколько ему лет.

Геометрические медвежата

Скажи, что в этих портретах необычного. Придумай и нарисуй портрет мамы-медведицы.



7 дней

Шли они, шли. И день шли, и другой шли... Продолжи перечислять дни по порядку до 7-го дня. Каким одним словом можно заменить словосочетание «семь дней»? Объясни почему.

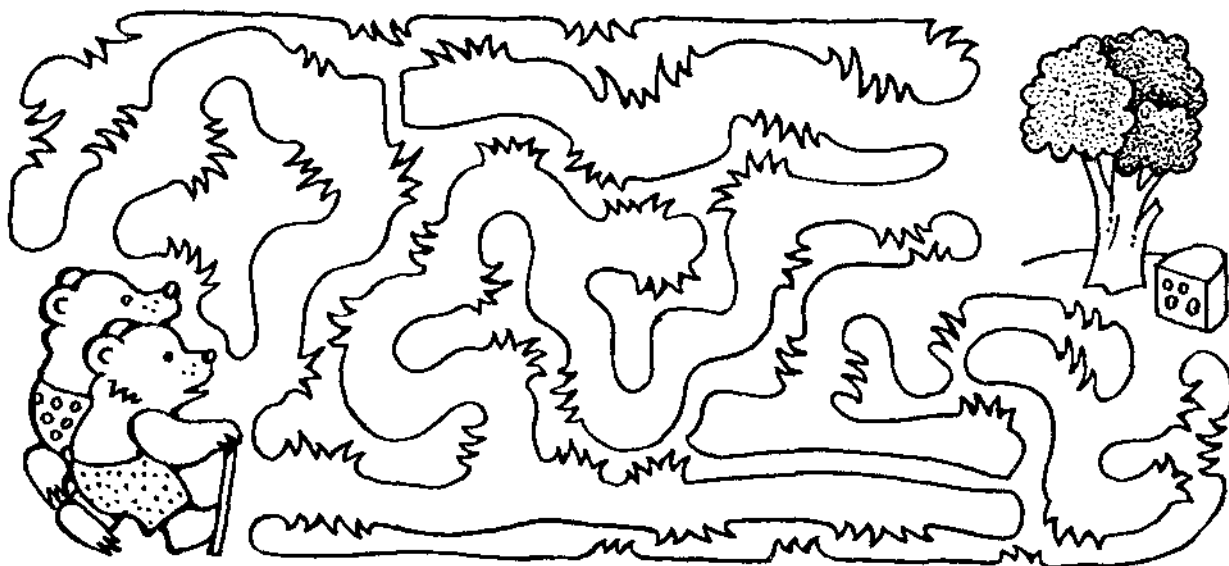


Задание Шарика

Соедини слова и цифры так, чтобы каждому дню недели соответствовала определённая цифра.

ПОНЕДЕЛЬНИК	1	6	5
ВТОРНИК	4	3	7
СРЕДА			
ЧЕТВЕРГ			
ПЯТНИЦА			
СУББОТА			
ВОСКРЕСЕНЬЕ			

Дорога к сыру



Вторая половинка



Задание Шарика

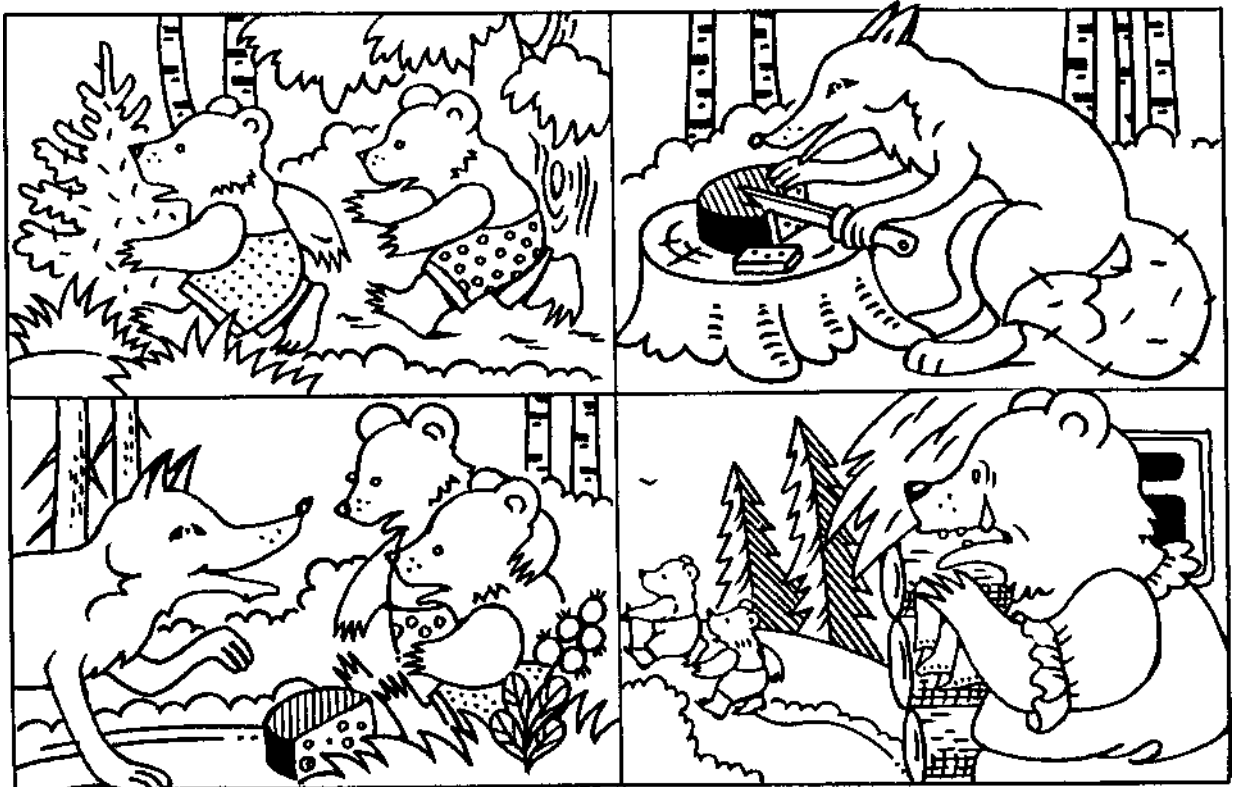
Дорисуй вторую половинку того, что увидели медвежата в лесу.



Что сначала, что потом?

В каком порядке должны стоять картинки?

Расскажи сказку от начала до конца.



Ядовитые мухоморы

В лесу росли 3 мухомора, и чтобы медвежата их приняли за съедобные грибы, они стёрли свои точки-крапины на шляпках.



Задание Шарика

Подумай, что ты можешь сделать, чтобы медвежата не съели ядовитые грибы.

Реши задачу, нарисовав точки-крапины правильно.

Задача Шарика

На шляпке самого большого гриба нужно нарисовать 6 точек-крапин. На шляпке гриба, который чуть меньше, чем самый большой, но большего размера, чем самый маленький, — 5 точек. А на шляпке самого маленького гриба — 4 точки. Сколько точек на шляпке гриба среднего размера?



Что похоже на сыр?

Найди среди этих геометрических тел такое, которое больше всего похоже на сыр из сказки.

Перечисли по порядку названия всех этих геометрических тел. Назови по порядку, на каком месте стоит цилиндр, шар, куб.

Подумай, как можно сказать, что и где стоит, не называя чисел.





**ДВЕ СЕСТРЫ
СИВКА-БУРКА
СЕМЬ СИМЕОНОВ -
СЕМЬ РАБОТНИКОВ**

ДВЕ СЕСТРЫ

(в обработке И. Карнауховой)

Жила-была старая вдова. Было у неё две девушки: родная дочь да падчерица. Родная дочь ленивая. А падчерица рукодельница. Мачеха да сестра её не любили. С утра до ночи на работе морили. Вот раз падчерица сидела у колодца да пряжу пряла. Пряла, пряла и уронила веретено в колодец. Заплакала она, побежала к мачехе, а мачеха говорит: «Как хочешь доставай, хоть и сама в колодец прыгай!»

Зажмурила девушка глаза, да и прыгнула в колодец. А как открыла глаза, видит: лежит она на зелёном лугу, всюду птицы песни поют. Встала девушка и пошла по лужку. Шла она, шла — навстречу ей стадо овец. Заблеяли овцы, запросили овцы:

— Подгреби под нами, подмети под нами: у нас ножки болят.

Взяла девушка лопату да метлу, подгрести, подмести, дальше пошла. Идёт-идёт — навстречу ей коровье стадо. Замычали коровы:

— Подои ты нас, подои ты нас: у нас молочко бежит из вымечка по копытчкам. Взяла девушка подойник и скамеечку, всех выдоила и дальше пошла.

Вдруг ей навстречу табун коней.

— Расчеши нам гривы, вынь репей.

Расчесала им девушка гривы, вынула колючки да репейники и дальше пошла. Вдруг видит: стоит избушка. У окошка сидит Баба Яга.

— Не пугайся меня, девушка, оставайся у меня; если всю работу в доме хорошо будешь справлять, то неплохо жить станешь.

Стала девушка у Бабы Яги работать. Та её не обижала. Вот день прошёл, неделя прошла. Месяц прошёл, и год окончился. Стала девушка грустить да плакать и жаловаться Бабе Яге, что хочется ей домой, со своими повидаться.

Ну, Баба Яга и говорит: «Я тебя держать не стану. Вот твоё серебряное веретёнце».

Подвела её Баба Яга к воротам, стала девица выходить, а её всю золотом и осыпало. Пошла она по лугу, встретились ей овцы. Дали они ей молодую овечку и баранчика. Встретились коровы — дали ей телушечку. Встретились кони — дали ей жеребчика. Идёт домой девушка — стадо перед собой гонит. Дошла до ворот, её собачка встречает, тявкает.

Выбежали мачеха с дочкой из дому. Увидали они Машу в золоте, и завидно им стало. Велела мачеха родной дочке в колодец прыгать. Та прыгнула и... упала на мягкий лужок. Идёт, а навстречу ей стадо овец, потом стадо коров, а потом и табун коней встретился. Никому не помогла девушка, мимо прошла. Видит: стоит избушка. У избушки Баба Яга. Баба Яга ей работу дала. А ленивица ничего не делает. Вот день прошёл, и другой прокатил. Баба Яга ей и говорит:

— Пора тебе домой идти.

Проводила её Баба Яга к воротам. Только девушка за ворота ступила — полилась из ворот смола липкая, всю ленивицу облепила. Подошла она к дому, увидела её собачка, затыкала:

— Тяу, тяу, мачехина дочка во смоле пришла!

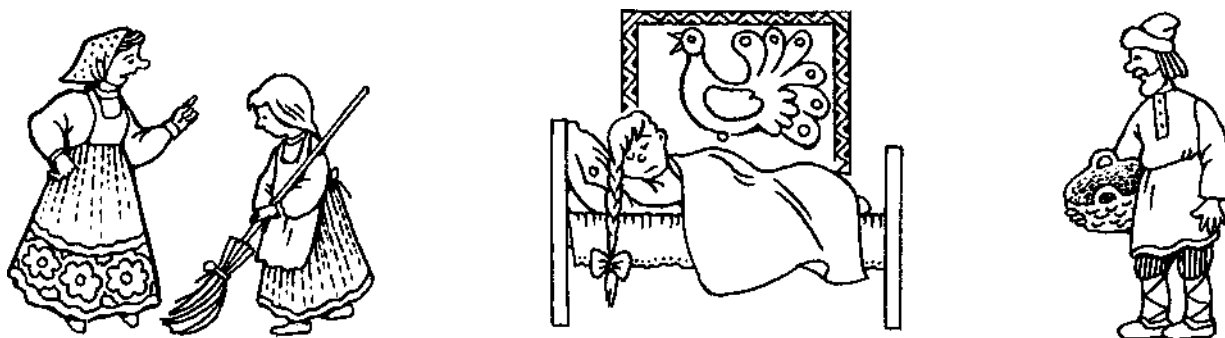
Закричала бабка:

— Молчи, Шавка, наша дочка в золоте придёт.

А тут дочь вошла, страшная, чёрная... Стали её в бане отмывать. Мыли, мыли, до сих пор моют, а отмыть не могут.

Кто лишний?

Найди на картинке всех обитателей избушки. Назови, кто лишний.



Самый глубокий колодец

Уронила девушка веретено в колодец, и упало оно на дно только через 30 минут.

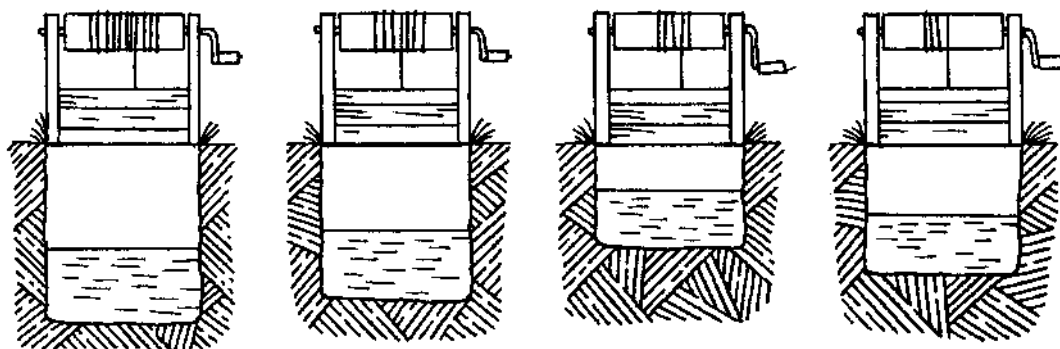
Определи, какой из этих колодцев самый глубокий, а какой самый мелкий, если на дно первого колодца веретено упало бы через 20 минут, на дно второго — через полчаса, на дно третьего — через 41 минуту, на дно четвёртого — всего через 1 час.



Задание Шарика

Найди колодец такой же по глубине, в который упало веретено падчерицы.

Раскрась разные по глубине колодцы разными цветами.



Задача Шарика

В стаде овец было 4 белых овечки и столько же чёрных барашков, в стаде коров — на 2 коровы больше, чем овец, а в табуне коней — на 2 коня меньше, чем коров. Сколько было в стаде овец? Что можно сказать про стадо коров и табун коней? Сколько всего животных осталось после того, как овцы дали падчерице овечку и баранчика, коровы — телушечку, кони — жеребчика?

Числа-ответы

Найди числа-ответы на вопросы.

Какие числа лишние? Объясни, что они могут обозначать. Какого числа не хватает?

4, 6, 7, 9, 10, 24.

Геометрическое стадо



Задание Шарика

Нарисуй каждое стадо, которое встретилось падчерице, обозначив всех овец кружками, коров — квадратами, коней — треугольниками.

Подумай, что нужно сделать, чтобы было понятно, где овечки, а где барашки

ОВЦА — ○	КОРОВА — □	КОНЬ — △

Неделя, месяц, год

Долго жила девушка у Бабы Яги: день прошёл, и другой прокатил, неделя прошла, и другая пролетела. Месяц прошёл, и год окончился.

Перечисли все дни недели. Сосчитай, сколько их всего.

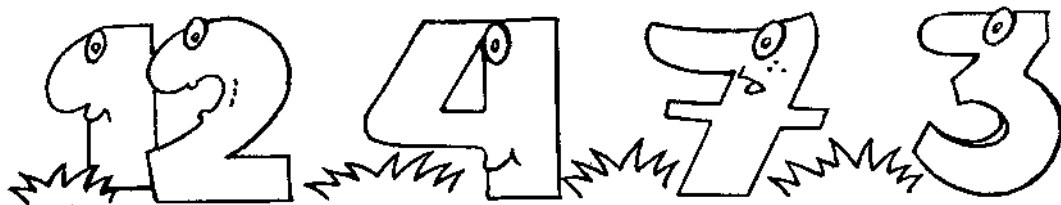
Назови все месяцы года и сосчитай их.

Назови все зимние, весенние, летние, осенние месяцы. Скажи, по скольку их.

Найди цифры

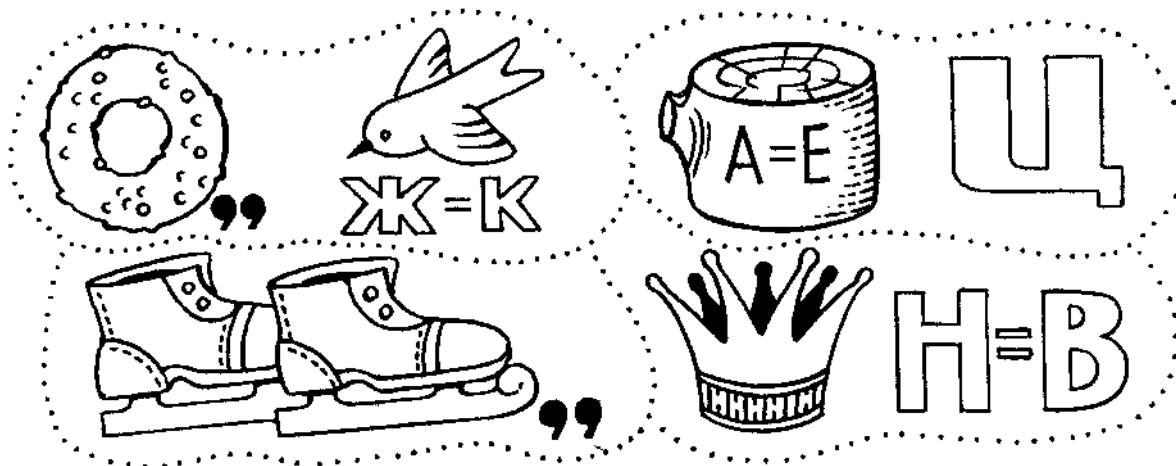
Найди цифры, которые соответствуют числу месяцев в году, числу дней недели, количеству зимних, весенних, летних, осенних месяцев.

Определи, какая цифра лишняя.



Задание Шарика

Разгадай ребусы.



СИВКА-БУРКА

(в обработке М. Булатова)

Жил-был старик, и было у него три сына. Младшего все Иванушкой-дурачком звали. Посеял раз старик пшеницу. Добрая уродилась пшеница, да только повадился кто-то её мять да топтать. Вот старик и говорит сыновьям, чтобы стерегли пшеницу каждую ночь.

На первую ночь отправился старший сын стеречь, да захотелось ему спать. Забрался он на сеновал и проспал до утра. На вторую ночь пошёл средний сын, да тоже проспал. На третью ночь Иванушка-дурачок пошёл в поле. В полночь прискакал на пшеницу конь — одна шерстинка серебряная, другая золотая; бежит — земля дрожит, из ушей дым столбом валит, из ноздрей пламя пышет. Подкрался Иванушка к коню, вскочил на него ловко и ухватился крепко за гриву. Уж конь носил его по полю, — не мог сбросить! Стал он просить, чтобы отпустил его Иванушка на волю, обещал, что как только тот выйдет в чистое поле, свистнет три раза молодецким посвистом, гаркнет богатырским покриком: «Сивка-бурка, вещей каурка, стань передо мной, как лист перед травой!»—тут же и явится. Отпустил его Иванушка.

Скоро после того разослал царь гонцов по всем деревням, чтобы собирались все к царю на двор. Там сидит царская дочь Елена Прекрасная в своём высоком тереме у окошка. Обещал царь тому, кто на коне до царевны доскочит да с её руки золотой перстень снимет, тот и женится на ней. Вот и братья поехали посмотреть к царскому двору, а Иванушку не взяли. А Иванушка вышел в чистое поле, свистнул молодецким посвистом, гаркнул богатырским покриком заветные слова. Прибежал конь и стал перед Иванушкой как вкопанный. Влез к коню Иванушка в правое ухо, а в левое вылез и стал молодцом. Сел на Сивку-бурку и поскакал прямо к царскому дворцу. Смотрит: в высоком тереме, у окна, сидит Елена Прекрасная. Но никто не решается до неё доскочить, боятся шею себе сломать.

Ударил тут Иванушка Сивку-бурку по крутым бокам... Прыгнул конь, — только на три бревна до царевны не допрыгнул, а Иванушка повернул Сивку и ускакал.

В чистом поле соскочил он с коня, влез ему в левое ухо, а в правое вылез и стал по-прежнему Иванушкой-дурачком. Отпустил он Сивку-бурку, а сам домой пошёл.

На другой день старшие братья снова в город поехали, а Иванушка опять Сивку-бурку кликнул и поскакал ко дворцу. А на площади все на царевну любят. Ударил тут Иванушка коня по бокам. Сивка-бурка прыгнул — только на два бревна до окна не достал. На третий день братья снова уехали, а Иванушка следом за ними.

Прискакал Иванушка к высокому терему, стегнул Сивку-бурку плёткой. Прыгнул конь — и доскочил до окна! Поцеловал Иванушка Елену Прекрасную в алые губы, снял с её пальца заветный перстень и умчался. Только его и видели.

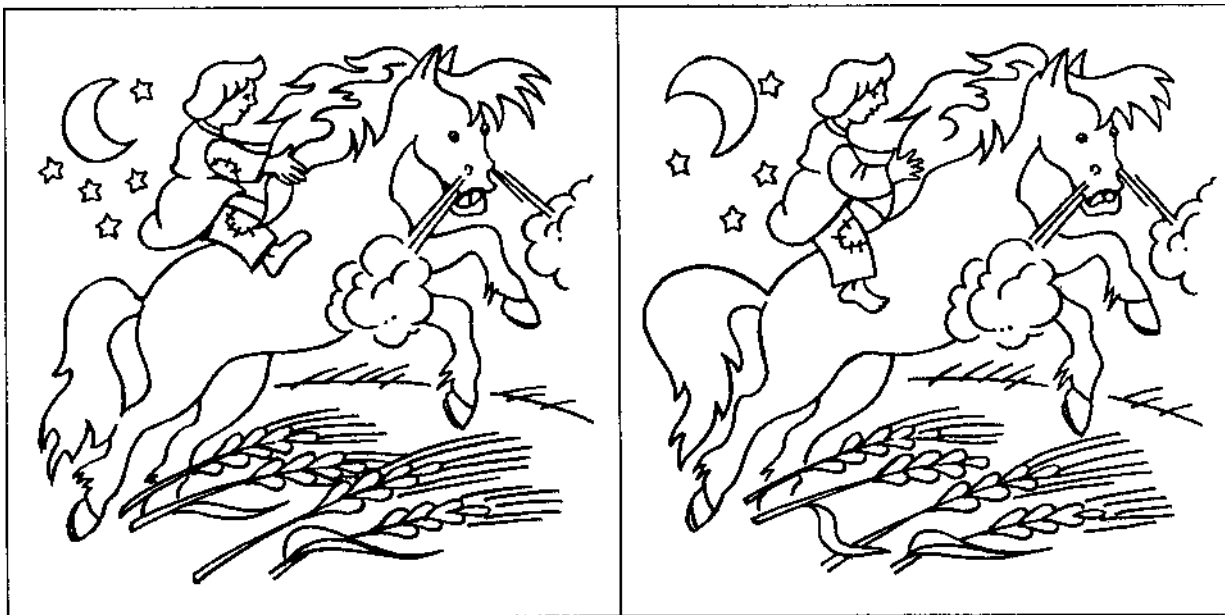
Отпустил он коня в чистом поле. Пришёл домой, одну руку тряпкой обмотал.

А царь снова велит народ собирать к нему на пир, да чтобы все были!

Приехали и братья с Иванушкой. Братья уселись за столы дубовые, пьют-едят, разговаривают. А Иванушка забрался за печку, в уголок, и сидит там.

Обошла Елена Прекрасная всех гостей, ни у кого на руке её перстенька нет. Подходит к последнему — к Иванушке, говорит, чтобы руку развязал. Он развязал, а на пальце у него перстень заветный. Обрадовалась она, что жених нашёлся. Тут ждать не стали — весёлым пирком да за свадебку!

Найди 7 различий



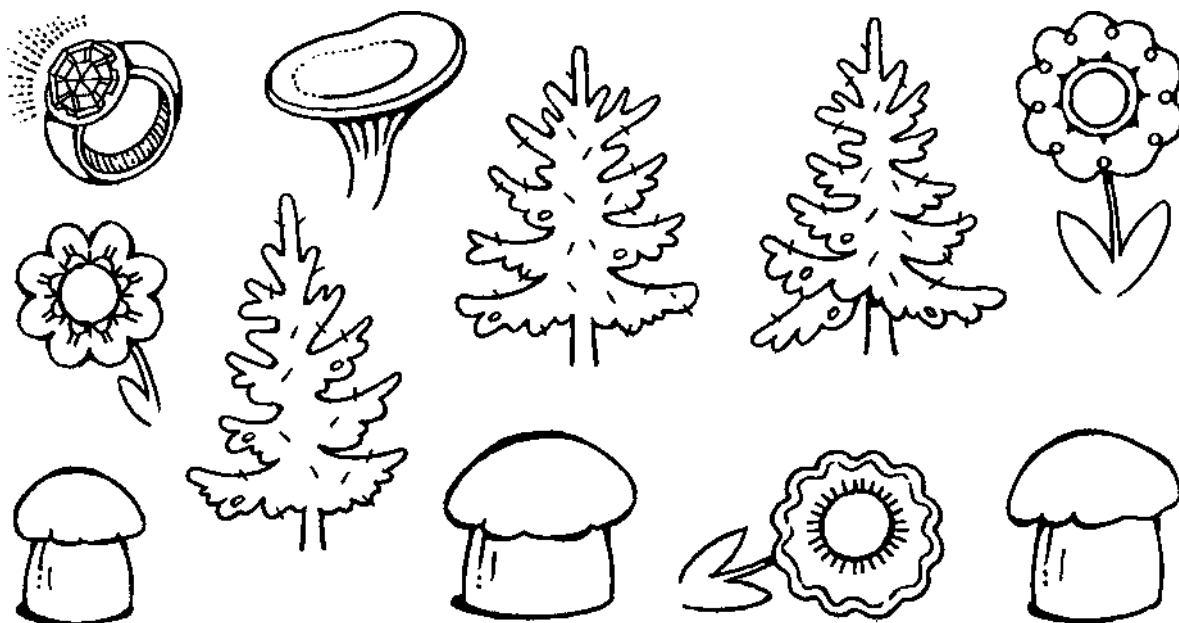
Найди по 3



Задание Шарика

Вспомни сказку и скажи, чего в ней было по 3.

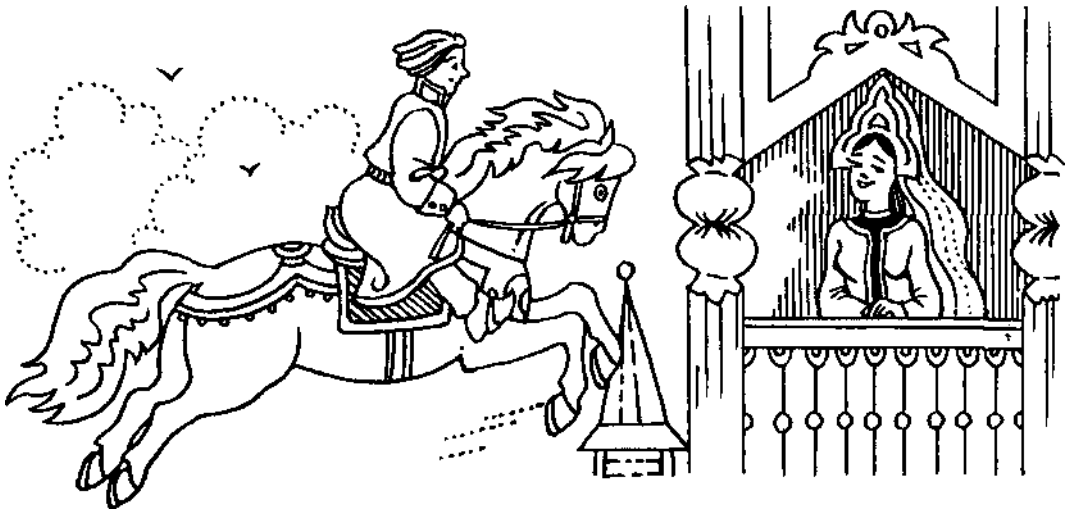
Найди на картинке по 3 предмета, раскрась в один цвет.



Ниже-выше

Когда Иван прыгнул на коне выше, а когда ниже, в первый или во второй раз, если в первый раз он не допрыгнул до окна 3 брёвен, а во второй — 2 брёвен?

Если до окна царевны 10 брёвен, то до какого бревна Иван допрыгнул в первый, во второй раз?



Задание Шарика

Найди цифры-ответы на вопросы. Поставь между цифрами значки $>$, $<$ или $=$.

7	10	6	4	8	9
9	9	5	8	10	7

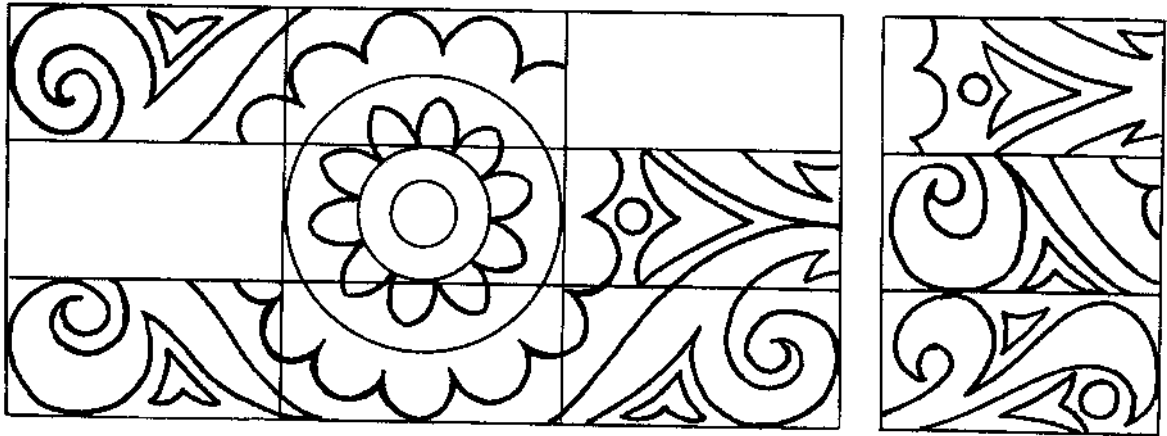


Подсказка Шарика

Значок $>$ означает «больше», значок $<$ означает «меньше»,

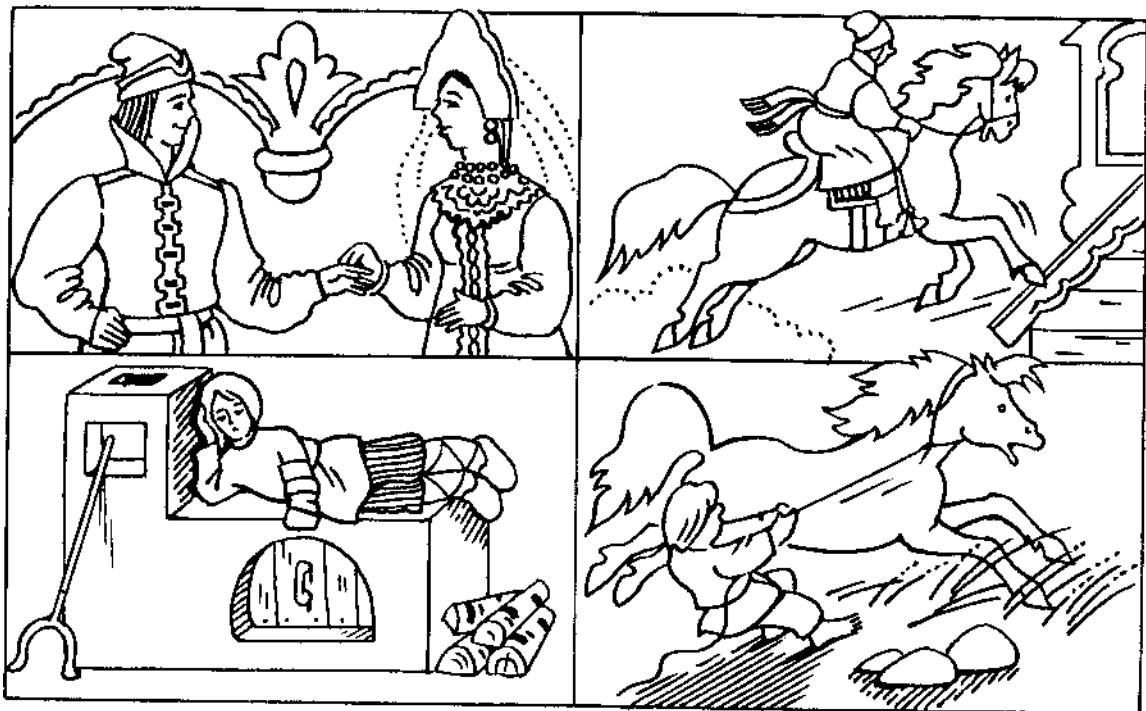
Узорчатый платок

Помоги царевне узнать свой узорчатый платок. Нарисуй нужные узоры в свободных клеточках.



Сказка по порядку

Поставь цифры рядом с картинками в таком порядке, чтобы сказку можно было рассказать в правильной последовательности от начала до конца.



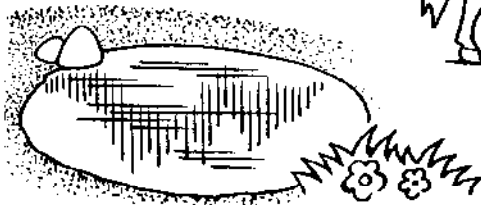
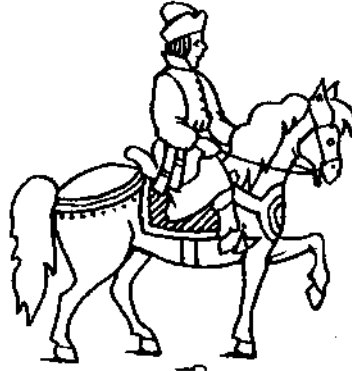
На север, на юг

Посмотри на картинку и расскажи, что найдёт Иванушка, когда пойдёт на север. На юг?



Подсказка Шарика

Север находится вверху.



Зашифрованные слова

Расшифруй слова и впиши их в строчки.

	×	□	▼	◇	●			
	□	▼	●	○	■	=	◇	●
	▽	+	●	:	□	●		
	○	■	○	○	●			
	:	○	+	○	◇			
	—	○	●	◇	●			

А	Б	В	Е	И	К	Л	М	Н	П	Р	С	Т	Ч	Ш	У	Ь	Я
●	▽	▼	○	□	◇	■	◆	○	—	+	×	:	●	=	■	□	●

СЕМЬ СИМЕОНОВ - СЕМЬ РАБОТНИКОВ

(в обработке И. Карнауховой)

Жили-были семь братьев. Увидал их царь и спрашивает, кто такие.

— Мы — семь братьев, семь Симеонов — семь работников, каждый своему ремеслу обучен: первый Симеон может железный столб до неба построить, второй Симеон — на тот столб полезть, во все стороны посмотреть, третий Симеон — мореход, четвёртый Симеон — стрелец, пятый Симеон — звездочёт, шестой Симеон — хлебороб, а седьмой Симеон — пляшет-поёт, на дуде играет.

— Работники нам надобны, — царь говорит, — покажите своё мастерство! Симеон-младшенький заиграл на рожке, все заплясали. Взял старший Симеон молот, сковал столб до неба. А второй на столб полез и говорит, что видит на море-океане, на острове Буяне в золотом дворце Елену Прекрасную. Захотел царь её себе в жёны добыть и послал за царевной семь братьев.

Взял Симеон-мореход острый топор и сделал корабль. А царь велит воеводе с братьями ехать, за ними надсматривать. Сели на корабль — до чужого царства доехали. Пришли к царевне, стали за царя сватать. А воевода ей шепчет:

— Не ходи, Елена Прекрасная, царь стар, не удал!

Разгневалась Елена Прекрасная, сватов с глаз прогнала. А Симеон-младшенький ко дворцу пошёл, увидел Елену Прекрасную у окна.

— Хорошо, — говорит он, — у вас на море-океане, на острове Буяне, а на Руси-матушке в сто крат лучше!

Заиграл тут Симеон-младшенький в свой рожок. Симеон играет, а Елена Прекрасная за ним вослед идёт, Симеон на корабль — и она на корабль.

Тут братья быстренько в сине море поплыли. Елена Прекрасная огляделась, далеко остров Буян. Грянулась она о пол, полетела в небо голубой звездой. Выбежал тут Симеон-звездочёт, посчитал на небе звёзды ясные, нашёл звезду новую. Выбежал тут Симеон-стрелец, пустил в звезду золотую стрелу. Скатила звезда на пол, снова стала царевной: никуда ей от них не спрятаться.

Вот они плывут, а Симеон-младшенький от царевны ни на шаг не отходит.

А воевода злое дело затевает. Созвал братьев и подал им чарку сладкого вина.

Выпили братья вина и крепко заснули, было в том вине сонное зелье подмешано.

Только Елена Прекрасная да Симеон-младшенький того вина не пили. Вот доехали они до родной стороны. А злой воевода вперёд к царю побежал.

— Царь-батюшка, Симеон-младшенький тебя убить хочет, а царевну себе забрать.

Царь велел царевну в терем проводить, а Симеона в тюрьму посадить.

Утром повели его на лютую казнь. Царевна плачет. Злой воевода ухмыляется.

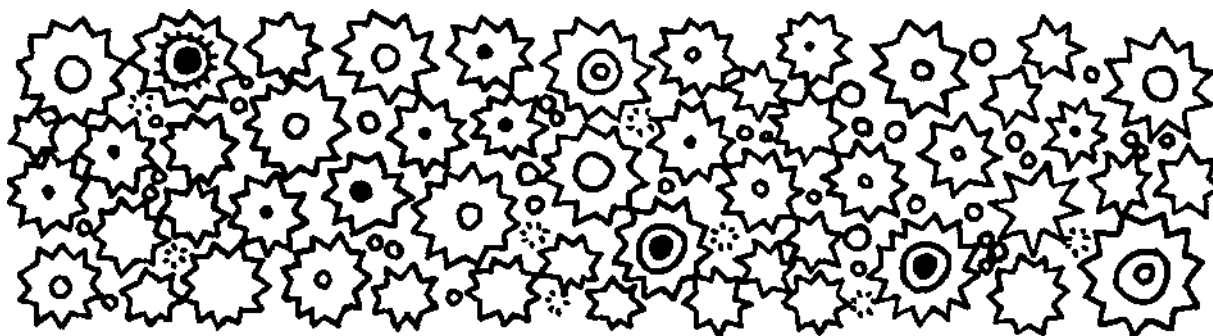
Попросил Симеон у царя дозволения в последний раз на рожке сыграть.

Услыхали его братья, проснулись, поняли, что беда с их братцем стряслась.

Побежали они к царскому двору, чтобы отпустил на волю их младшенького и отдал ему Елену Прекрасную. Испугался царь и отдал им брата Симеона-младшенького и царевну в придачу. Ну, и был тут пир на весь мир.

Звезда-царевна

Посмотри на картинку и найди лишнюю звезду на небосводе, в которую превратилась царевна.



Геометрический небосвод



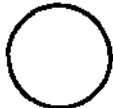

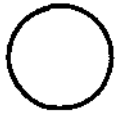

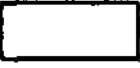



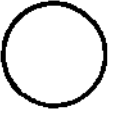




Задание Шарика

Посмотри на геометрический небосвод и сосчитай, сколько всего на нём звёзд (фигур).

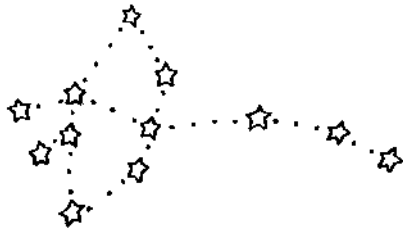
Закрой глаза и назови по порядку все звёзды в первом, втором, третьем, четвёртом ряду.

Сосчитай сумму чисел в каждом ряду, если круг — 1 балл, треугольник — 2 балла, квадрат — 3 балла, прямоугольник — 4 балла. Впиши нужную фигуру в свободную клеточку.

Назови созвездия

Соедини звёзды в созвездиях по точкам. Скажи, на каких животных они похожи.

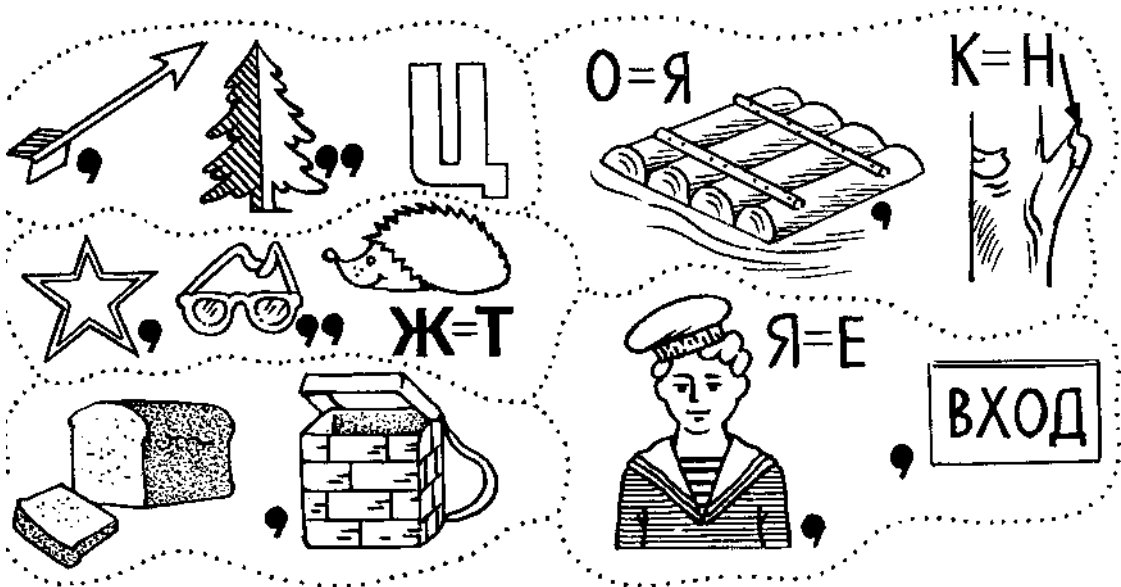


Реши ребусы



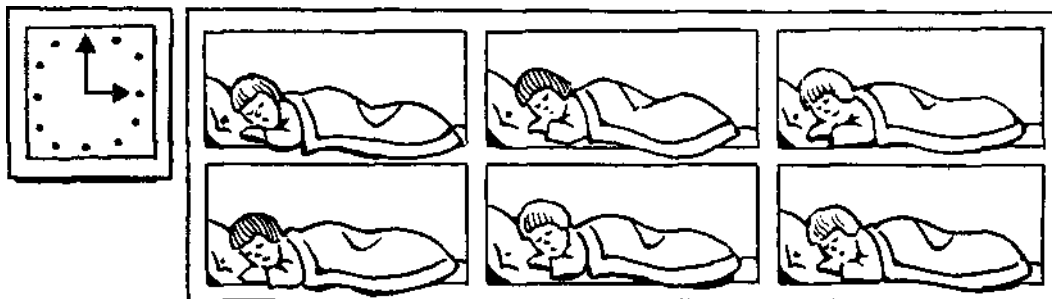
Задание Шарика

Вспомни и назови, что умели делать в сказке Симеоны. Реши ребусы.



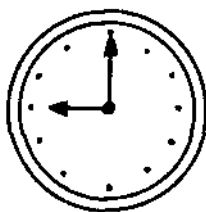
Задача Шарика

Заснули братья на корабле, когда на часах было ровно 3, а когда проснулись, часы показывали то же самое время. Подумай, сколько часов могли проспять братья.



Стрелки часов

Посмотри на стрелки часов и скажи, какой угол они образуют. Когда стрелки часов образуют острый угол, а когда тупой?



Шифр



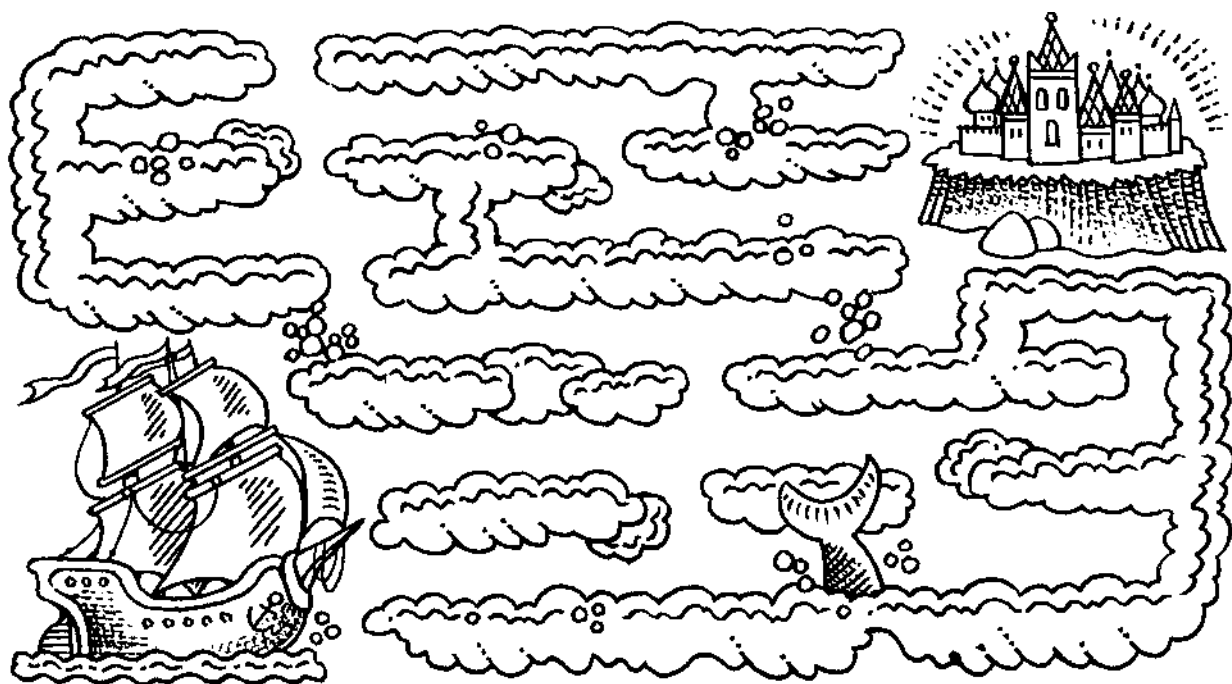
Задание Шарика

Расшифруй предложение из сказки.

$x \sim + \diamond \square \bigcirc + \square \mid \bigcirc \square = \mid \triangle < \bigcirc : \star \cdot \mid > < = \sim - x + \square \sim \star$

А	Б	Г	Е	И	Л	Н	О	П	Р	С	Т	У	Х	Ы	Ь	Я
○	△	□	∅	▭	+	-	=	>	<	~	:	x	∣	◇	☆	•

Путь в царство Елены Прекрасной



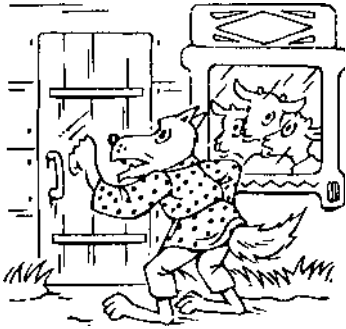
Задание Шарика

Помоги Симеонам узнать Елену Прекрасную.



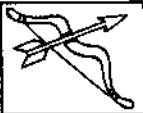



Вспомни сказки

Вспомни и назови сказки, в которых встречается число 7.

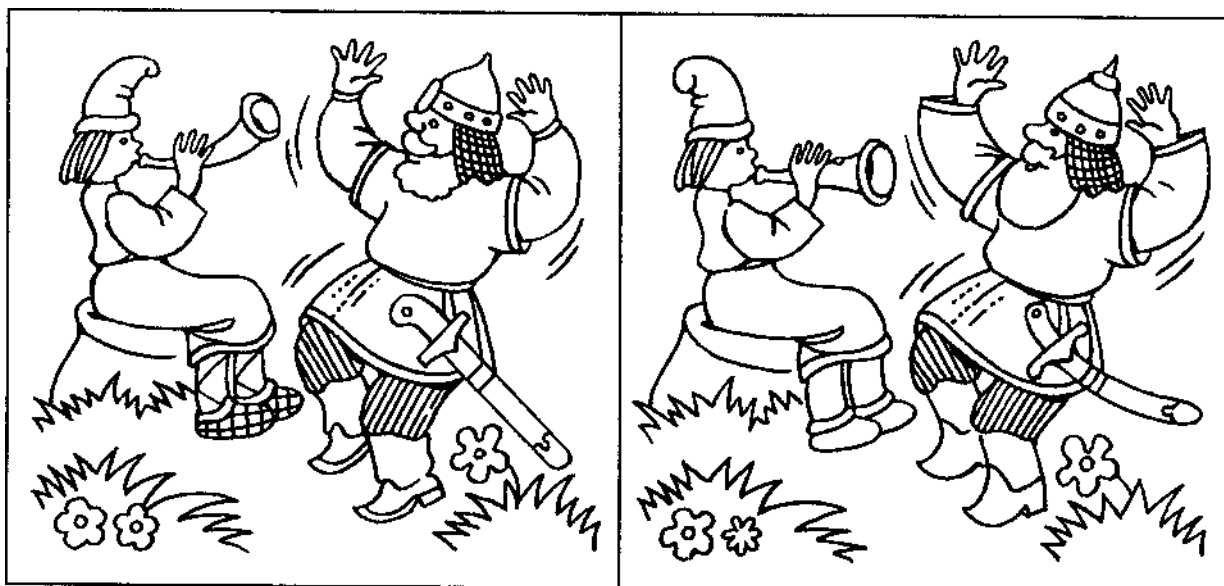


Головоломка Шарика

Расставь все предметы (у каждого свой знак) по квадратам так, чтобы каждый предмет встречался только один раз в строчке и столбике.

					○
					△
					◇
					□

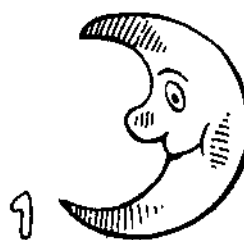
Найди 10 различий



Похвальное слово Шарика

Чтобы расшифровать это слово, надо написать все первые буквы в названиях картинок в соответствии с их номерами.

--	--	--	--	--	--	--	--



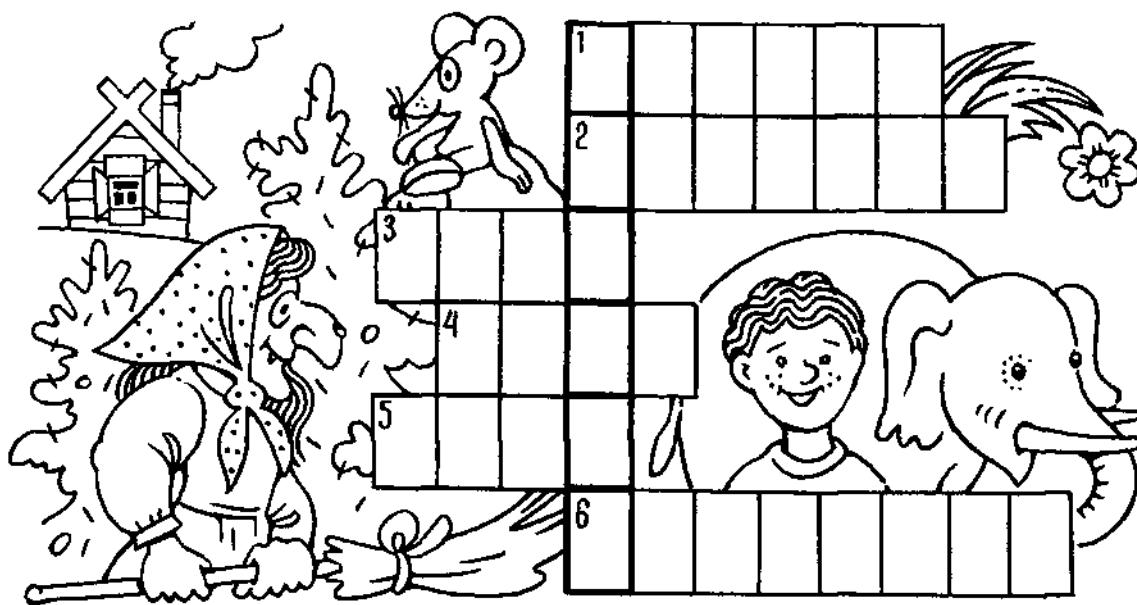
КРОССВОРД «СКАЗКИ»



Задание Шарика

Отгадай загадки и впиши отгадки в кроссворд.

1. Один из семи братьев
Добрый молодец.
Женился на царевне
Плясун и удалец.
2. Петушок его нашёл
И на мельнице смолот, А из
белой муки Сам испёк
пироги.
3. И красива и умна,
Плутовата, не добра:
Волка-дурня обхитрила —
Доверять не надо было.
4. Копыта на ножках,
Острые рожки,
Выпучила глаза,
Привередливая ...
5. Он на удочку попался
Злой плутовке.
И остался
Он без рыбы, без хвоста —
Провела его лиса. *
6. Он пшеницу охранял —
Ночью сторожил, не спал.
Сивку-бурку одолел,
Перстенёк достать сумел.



СОДЕРЖАНИЕ

Бобовое зёрнышко (в обработке А. Н. Толстого)	5
Коза-дереза [в обработке А. Н. Толстого).....	10
Лиса и журавль (в обработке А. Н. Толстого).....	15
Маша и медведь (в обработке М. Булатова)	19
Лиса и волк (в обработке О. Капицы) ,2	4
Жихарка (в обработке И. Карнауховой)	28
Журавль и цапля (в обработке А. Н. Толстого)	32
Колосок (в обработке С. Могилевской).....	36
Два жадных медвежонка (в обработке А. Красновой и В. Важаева)	41
Две сестры (в обработке И. Карнауховой)	47
Сивка-бурка (в обработке М. Булатова)	51
Семь Симеонов — семь работников (в обработке И. Карнауховой)	56