

# ПРОХОДИМ

## ЛАБИРИНТЫ:

развиваем логику

самые первые знания



1o

2o

3o

3+



УДК 372.3/4  
ББК 74.102  
П84

Издание развивающего обучения  
Для занятий взрослых с детьми (текст читают взрослые)  
Для дошкольного возраста

Серия «Самые первые знания»

## ПРОХОДИМ ЛАБИРИНТЫ: РАЗВИВАЕМ ЛОГИКУ

Разработка серийного оформления *К.А. Щербаковой*

Разработка серийного макета *Е.А. Гордеевой*

Редактор-составитель *Н.П. Власенко*

Технический редактор *Е.П. Кудиярова*

Верстка *Е.В. Зайцев*

В книге использованы материалы, предоставленные фотобанком  
Shutterstock, Inc., Shutterstock.com

Общероссийский классификатор продукции ОК-005-93, том 2;  
953000 — книги, брошюры

Подписано в печать 22.04.2016. Формат 70х90/16.

Печать офсетная. Усл. печ. л. 2,33.

Тираж 5000 экз. Заказ

**ООО «Издательство АСТ»**

129085 г. Москва, Звездный бульвар, д. 21, строение 3, комната 5  
Наш электронный адрес: [malysh@ast.ru](mailto:malysh@ast.ru). Home page: [www.ast.ru](http://www.ast.ru).

**"Баспа Аста" деген ООО**

129085 г. Мәскеу, жұлдызды гүлзар, д. 21, 3 құрылым, 5 бөлме  
Біздің электрондық мекенжайымыз: [www.ast.ru](http://www.ast.ru)  
E - mail: [malysh@ast.ru](mailto:malysh@ast.ru)

Қазақстан Республикасында дистрибьютор және өнім бойынша  
арыз-талаптарды қабылдаушының өкілі «РДЦ-Алматы» ЖШС,  
Алматы қ., Домбровский көш., 3«а», литер Б, офис 1.  
Тел.: 8(727) 2 51 59 89,90,91,92, факс: 8 (727) 251 58 12 вн. 107;

E-mail: [RDC-Almaty@eksmo.kz](mailto:RDC-Almaty@eksmo.kz)

Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.

Өндірген мемлекет: Ресей.  
Сертификация қарастырылмаған

П84 Проходим лабиринты: развиваем логику. — Москва : Изда-  
тельство АСТ, 2016. — 32 с. : ил. — (Самые первые знания)

ISBN 978-5-17-096609-7.

В книге серии «Самые первые знания» «Проходим лабиринты: развиваем логику» вошло более тридцати лабиринтов, расположенных по нарастанию сложности. Задания книги развивают логическое и пространственное мышление ребёнка и расширяют его знания об окружающем мире. Оригинальная игровая форма и фрагменты для раскрашивания разнообразят занятие и не дадут ребёнку заскучать.

*Для дошкольного возраста.*

УДК 372.3/4  
ББК 74.102



© ООО «Издательство АСТ», 2016

## Что такое лабиринт?

Лабиринт — головоломка с различными вариантами сложности. Цель лабиринта — найти дорогу от входа до выхода.

Это не только отличный способ развлечься, но и великолепное упражнение для раннего развития ребёнка. Прохождение лабиринтов тренирует умение логически мыслить и выбирать из нескольких вариантов оптимальный, развивает мелкую моторику и внимание. Лабиринты дают прекрасную возможность расширить занятие с ребёнком — например, сочинить сказку по картинке, придумать историю о герое, раскрасить нецветные элементы.

В книге лабиринты расположены по принципу от простого к сложному. Но это деление достаточно условное — многие дети даже в три-четыре года могут проходить довольно сложные лабиринты, раскрашивать их и отмечать найденные пути фломастером... Нужно всего лишь заниматься с малышом!

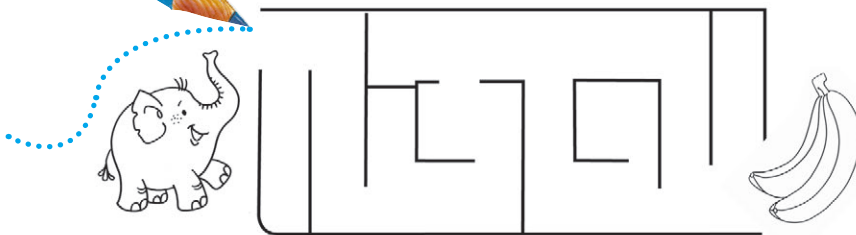
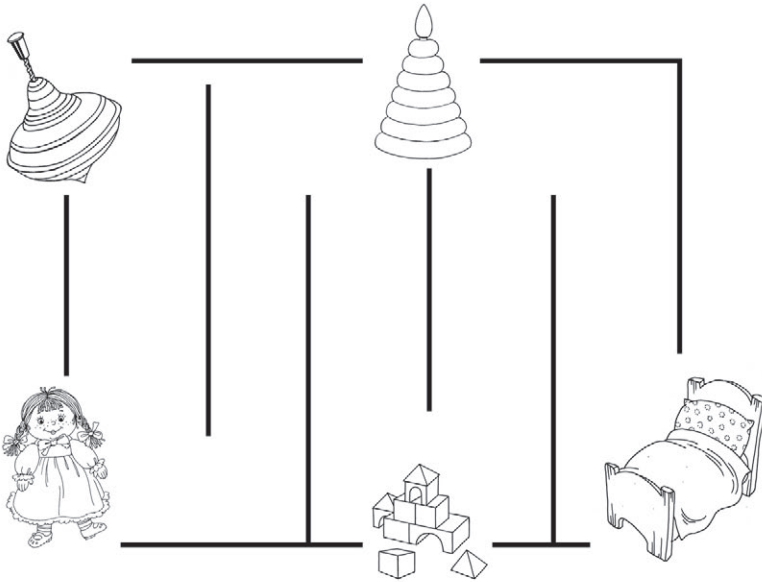
Проходить лабиринты можно по-разному: «наобум» или, наоборот, выстраивая какую-то стратегию, полагаясь на логику. Способ прохождения, выбранный ребёнком, не так уж важен — важно, чтобы в каждом новом задании ваш малыш не «начинал всё сначала», а использовал те знания, которые уже были им получены при прохождении предыдущих лабиринтов. Полезно будет использовать соревновательный момент — позвать в гости друзей. Или просить малыша объяснять каждый свой шаг — почему он сделал так, а не иначе.

Лабиринты развивают не только логику, но и интуицию — постепенно, раз за разом, ваш ребёнок научится при первом взгляде на лабиринт прикидывать возможный путь его прохождения. Однако до этого пройдёт ещё немало времени!



1

Уложи куклу в кроватку. Проведи пальчиком или карандашом, стараясь не касаться стенок лабиринта. Раскрась все игрушки.



Маленький слонёнок проголодался. Помоги ему добраться до вкусных бананов.

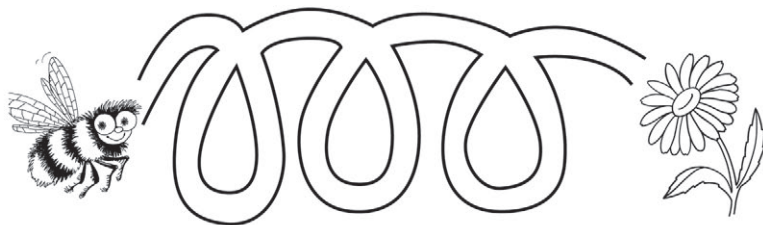
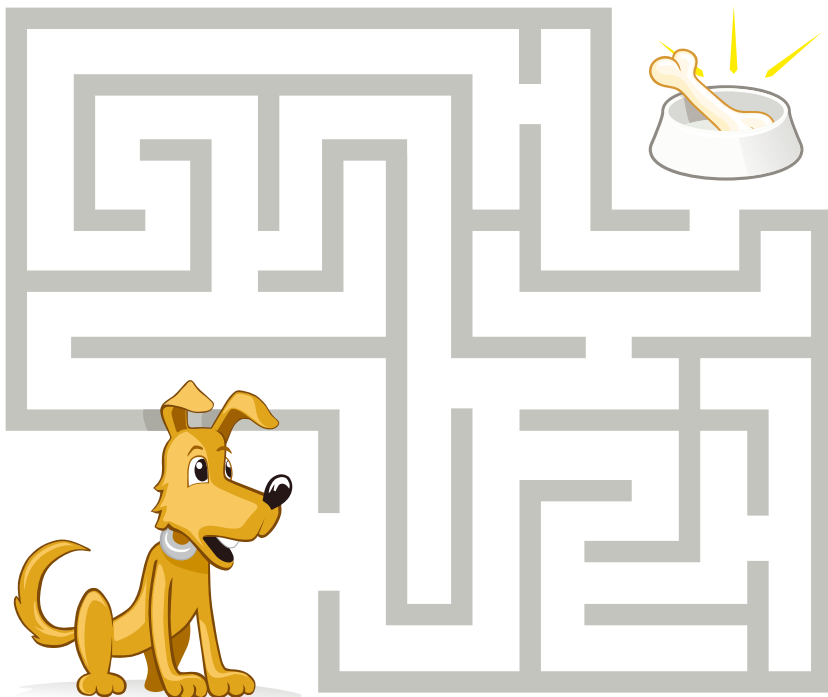




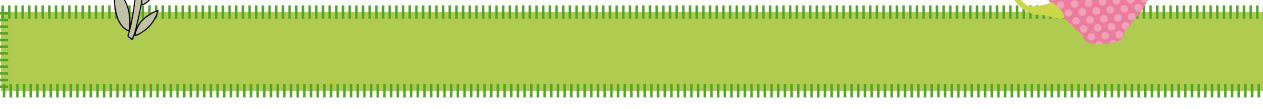


2

Щенок тоже хочет есть. Хозяин оставил ему вкусную косточку. Проведи щенка к миске.



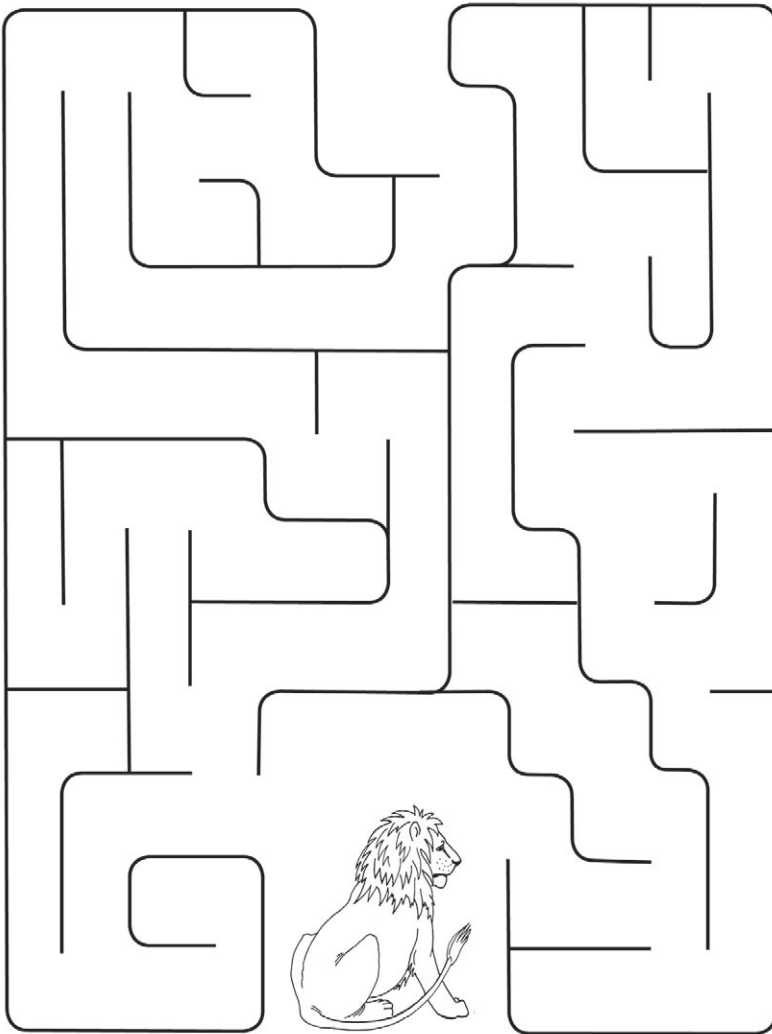
Пчёлка спешит набрать как можно больше вкусного мёда. Покажи ей путь к цветку, стараясь не касаться стенок лабиринта.

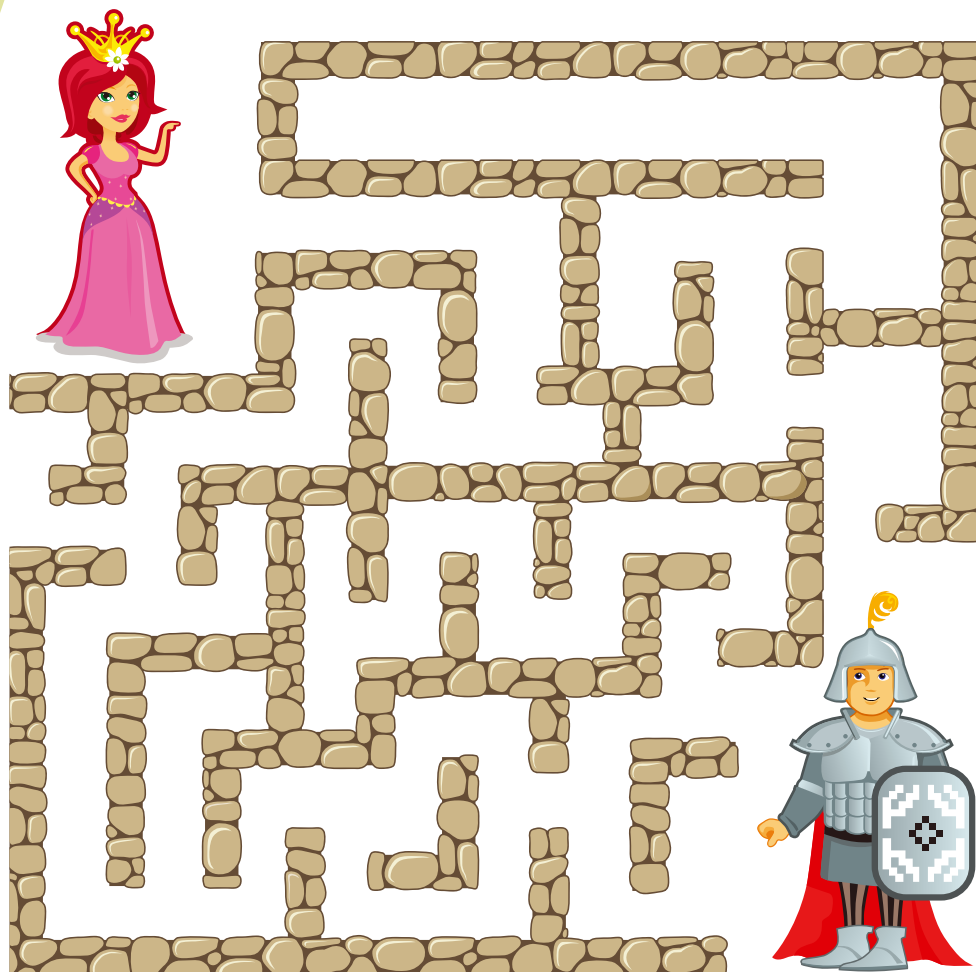




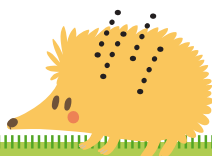
3

Смелый лев заблудился в коварном лабиринте. Помоги ему найти выход! Когда лев выберется на свободу, раскрась его в яркий жёлтый цвет.



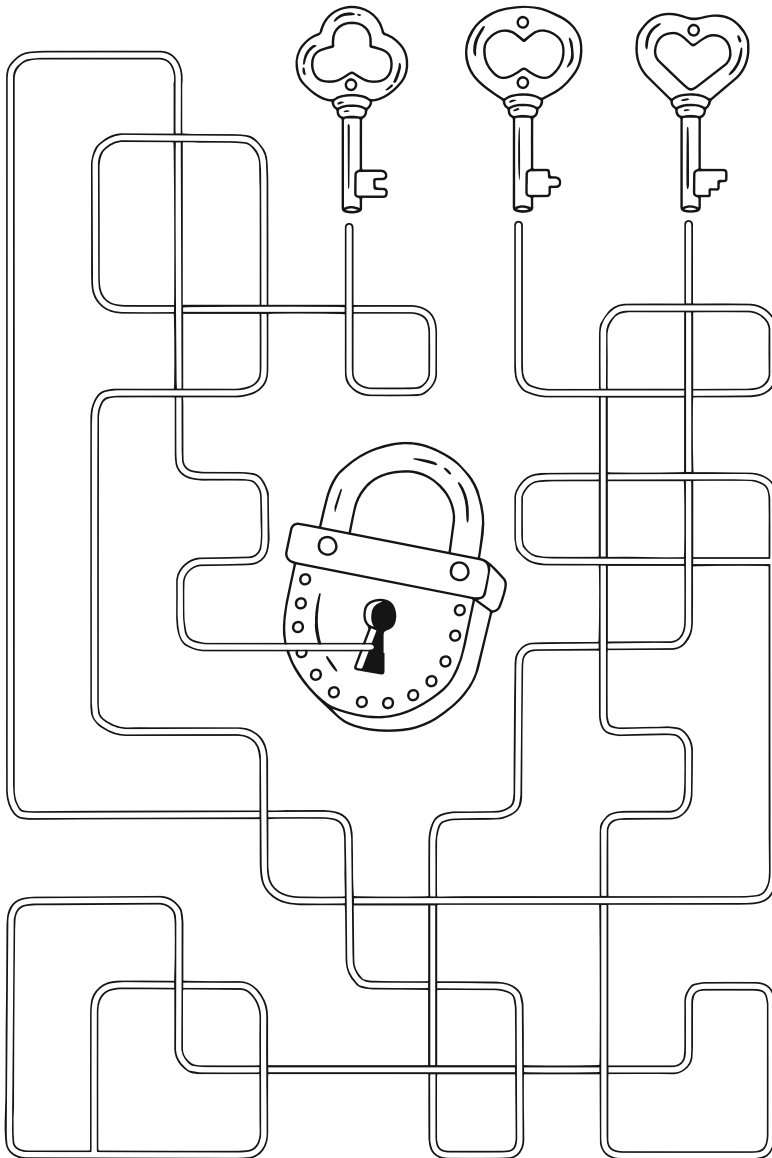


Рыцарь хочет совершить подвиг — спасти прекрасную принцессу. Помоги ему отыскать дорогу!





5



Сможешь найти, какой ключ откроет этот старинный замок? А потом раскрась их!

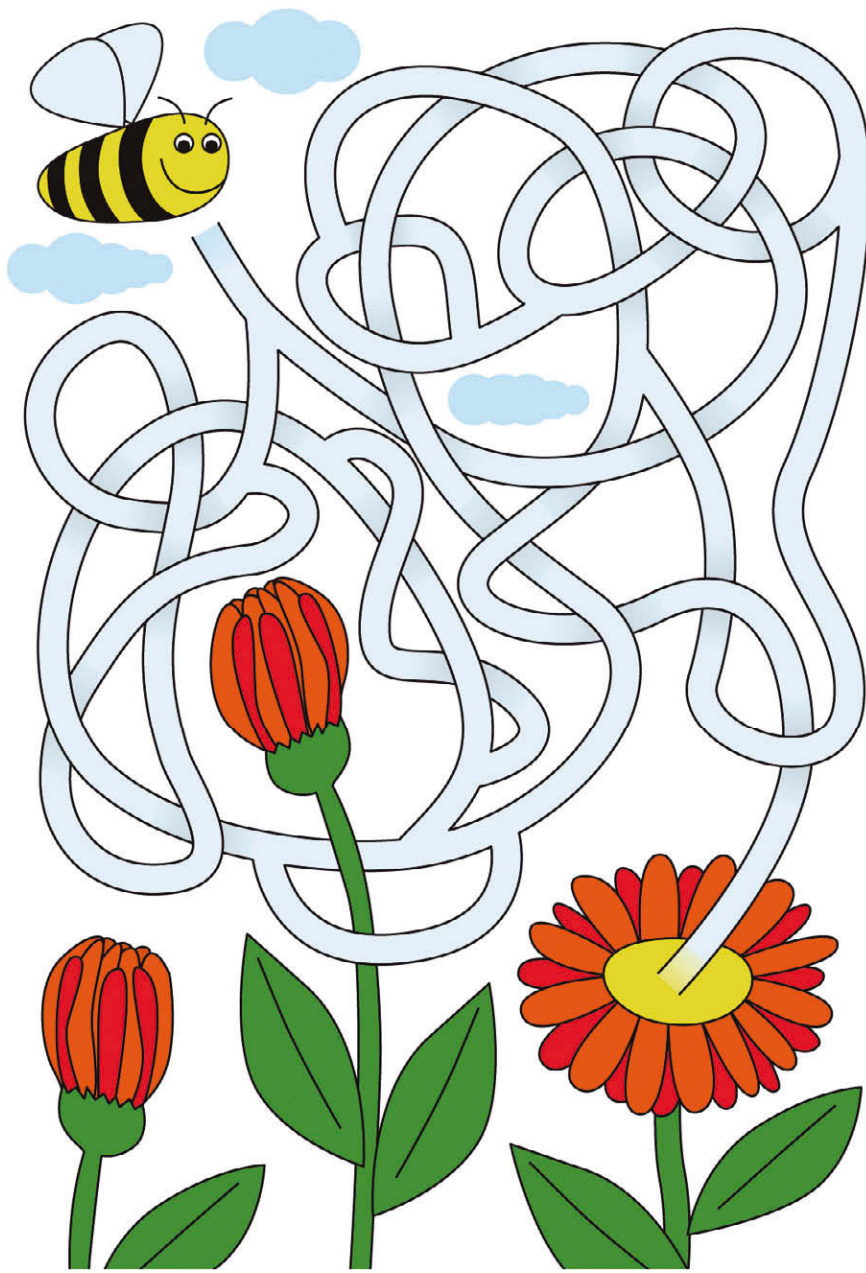


# Лабиринты



6

А вот ещё одна пчёлка спешит к цветку!  
Покажи, какой дорогой ей нужно лететь.

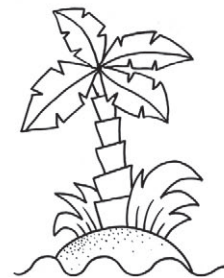
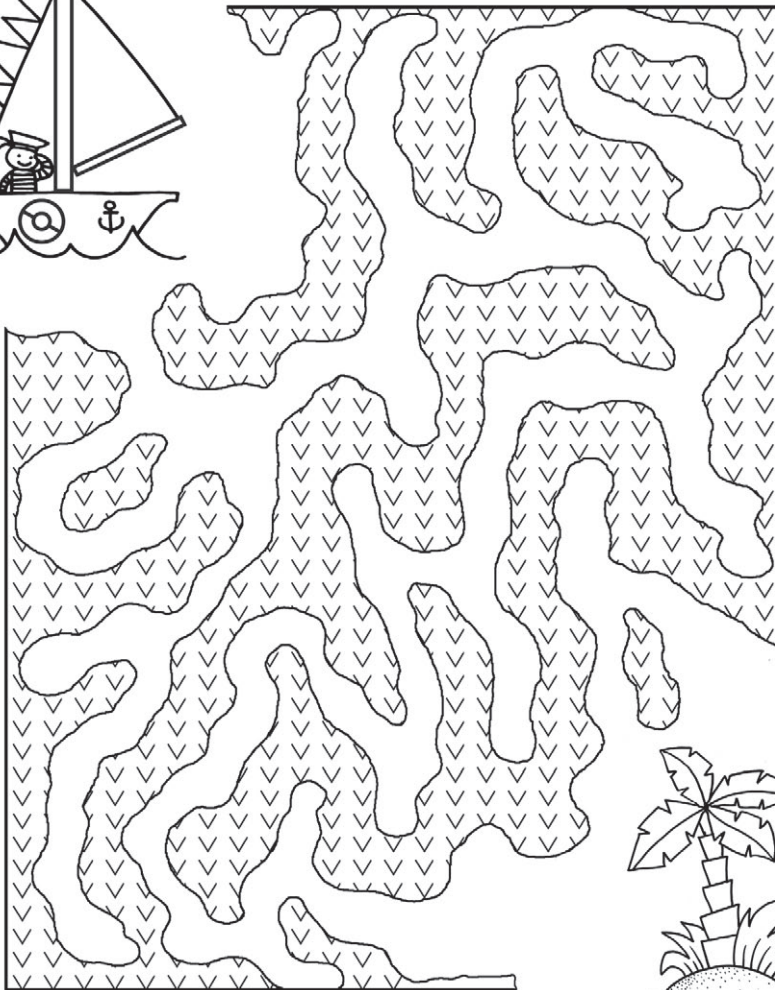






Отважный моряк вышел в море — он хочет найти необитаемый остров. Поможешь ему?

А чтобы было интереснее, раскрась эту картинку синим, жёлтым и зелёным цветами.



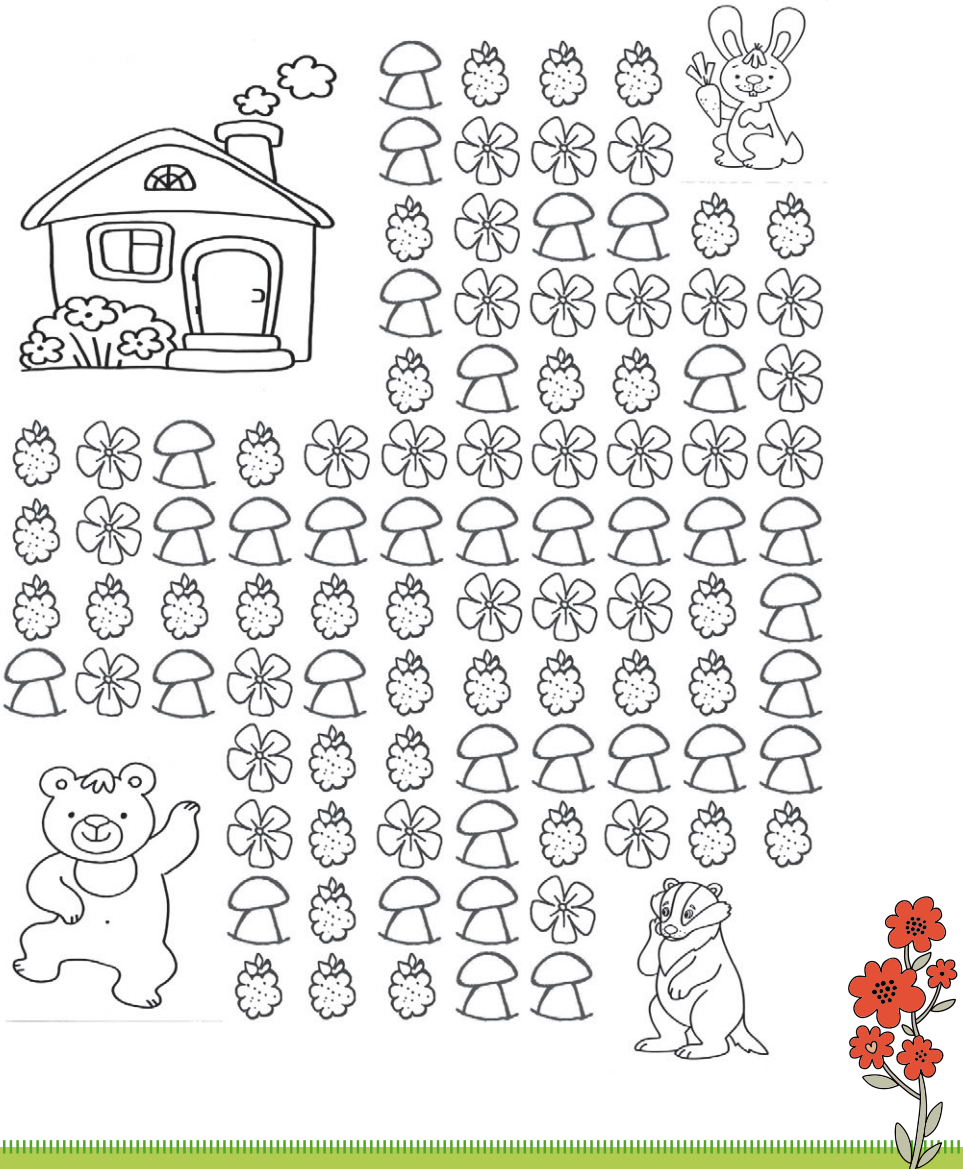


Соедини детёнышей животных с их мамами. Назови, как называется каждое животное — взрослое и малыш.



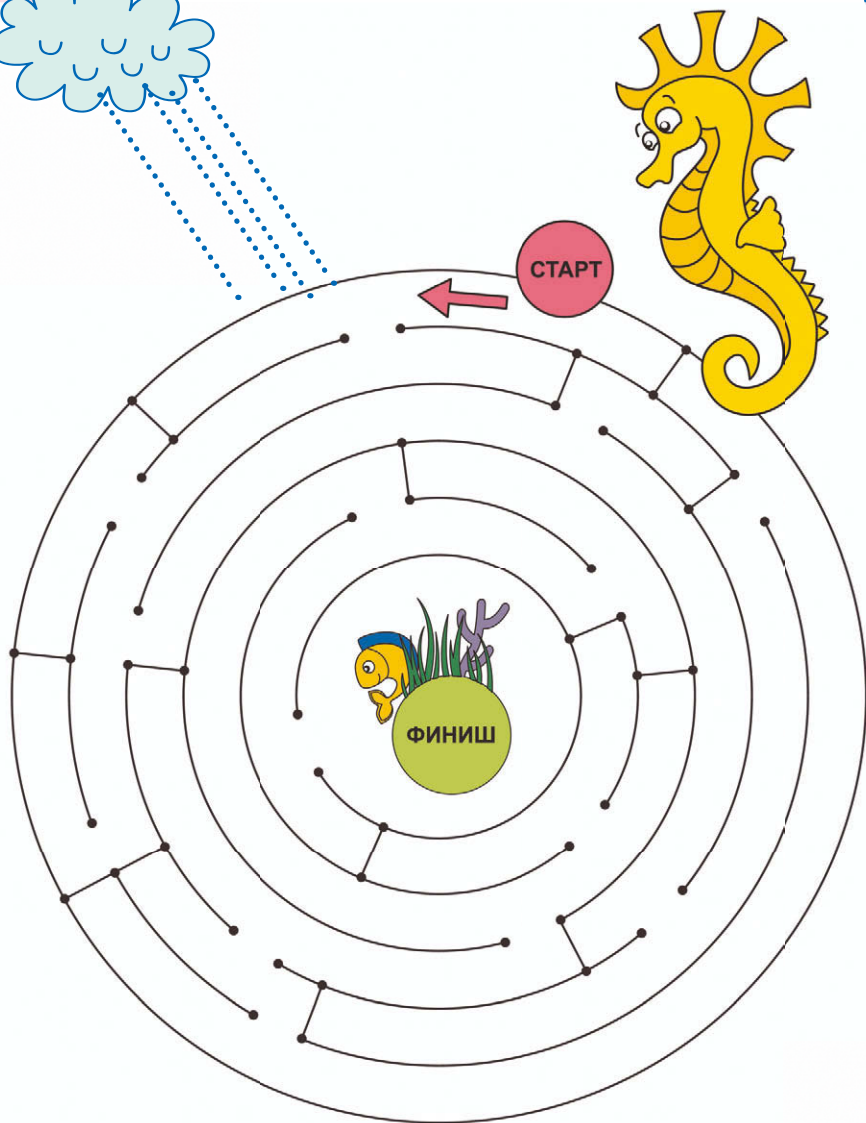


Проложи зверям тропинки к домику.  
Подсказка: зайчик идёт только по цветам,  
барсук — по грибочкам, а медведь — по  
ягодам малины. Раскрась картинку.



# Лабиринты

10

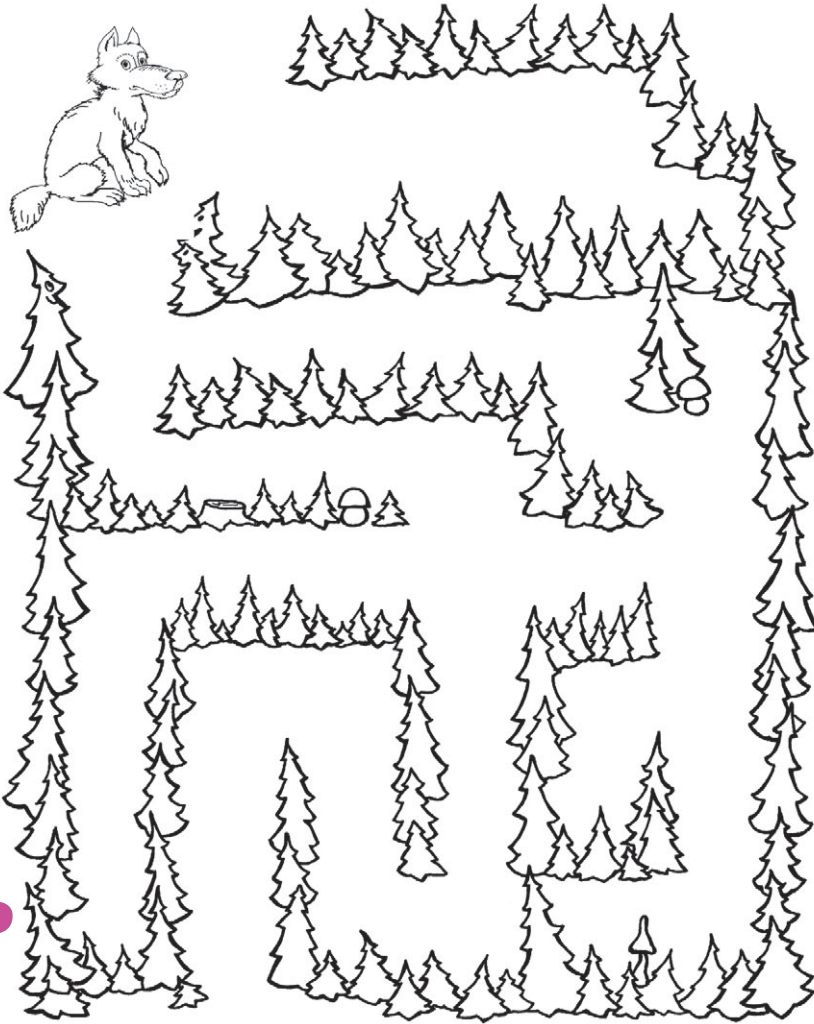


Морской конёк — няня — потерял подопечную рыбку. Помоги ему найти малыша — нарисуй правильный путь.





Серый Волк заблудился в лесу. Сможешь вывести его из чащи? Проложи путь зелёным цветом — красками или карандашом. Раскрась картинку.





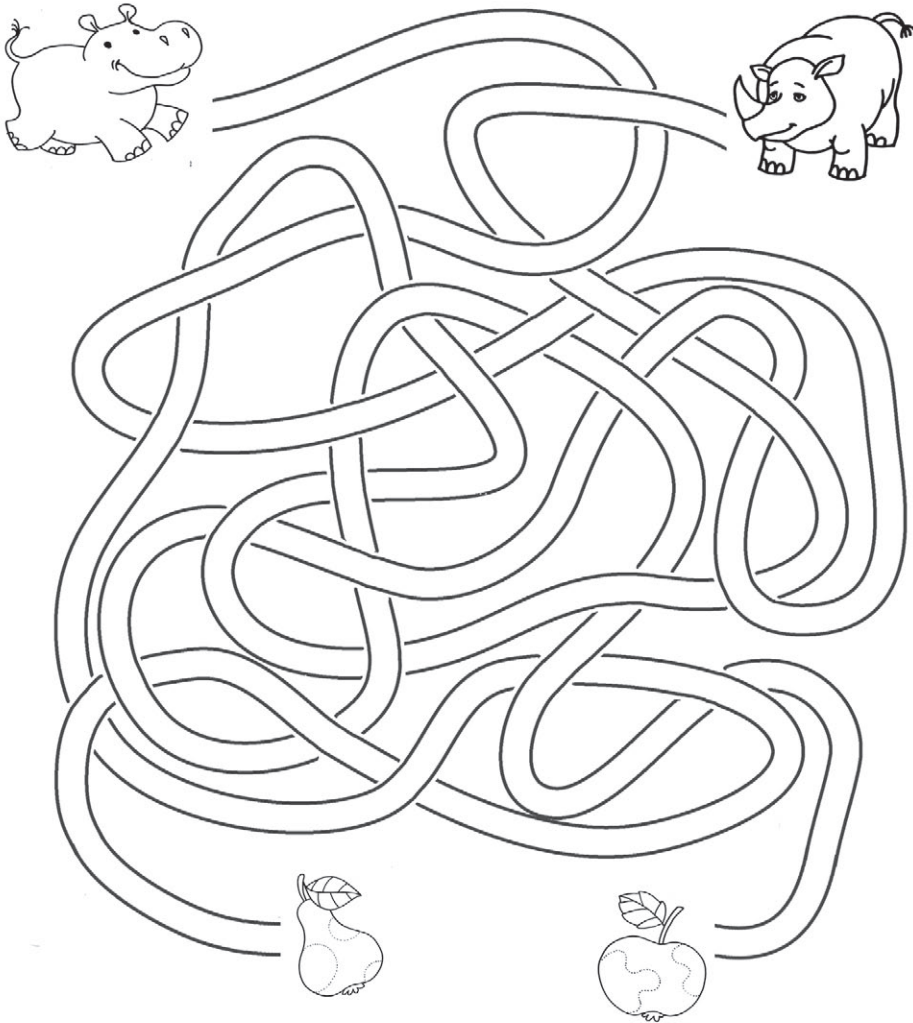


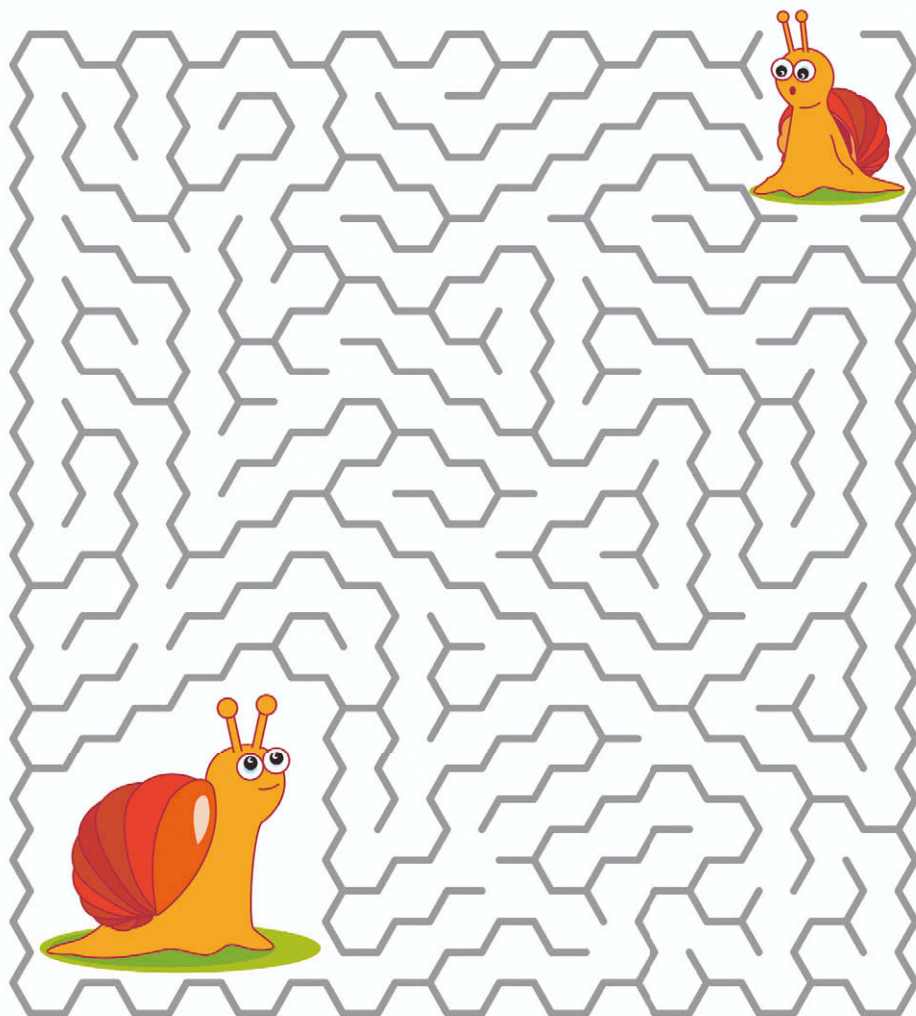
Смотри, это пчелиный улей! Пчёлки запасают тут мёд на зиму. Помоги пчёлке отнести собранный мёд в кладовую — проложи верную дорогу.



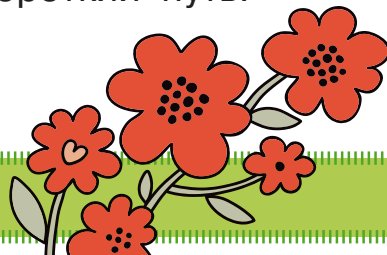


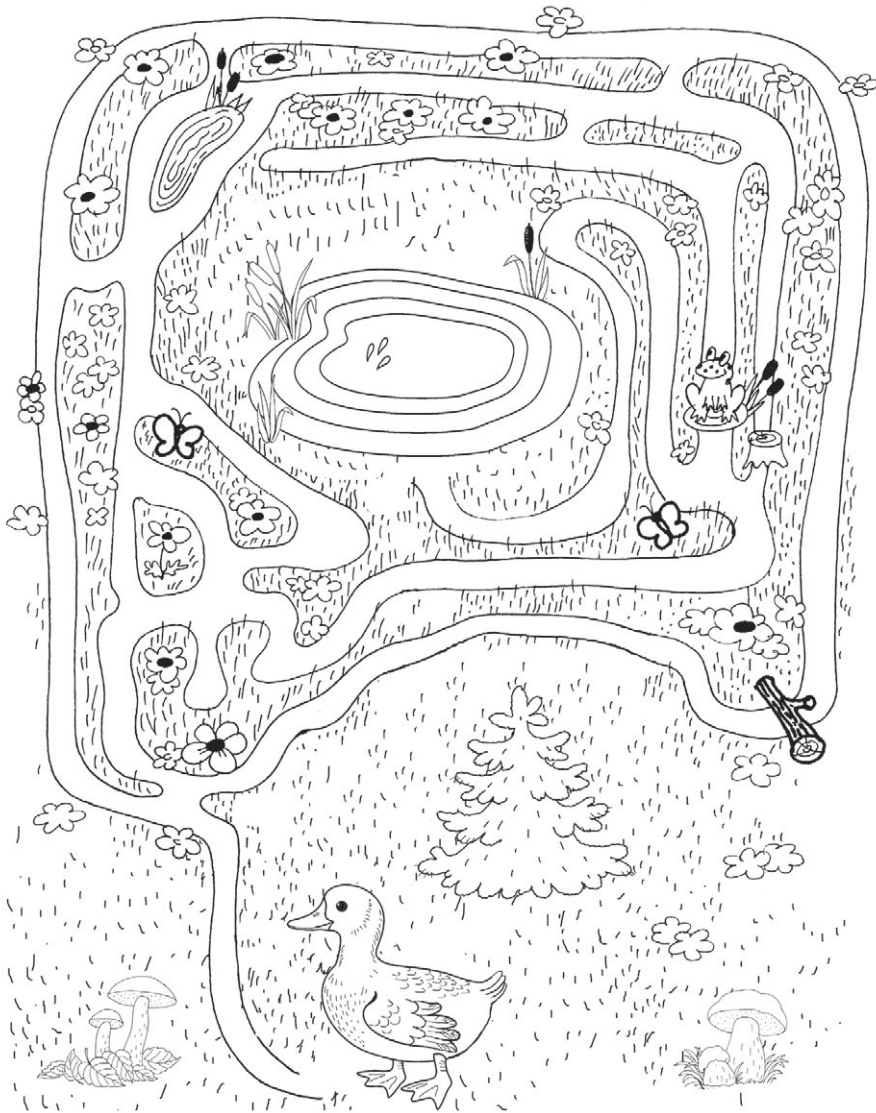
Кому достанется яблоко, а кому — груша?  
Распутай лабиринт, раскрась его — и ты  
найдёшь ответ на этот вопрос!





Улитёныш отстал от мамы-улитки.  
Верни малыша мамочке как можно  
быстрее — найди самый короткий путь!





Уточка заблудилась. Помоги ей найти  
верный путь к родному озеру. Раскрась  
картинку яркими красками.

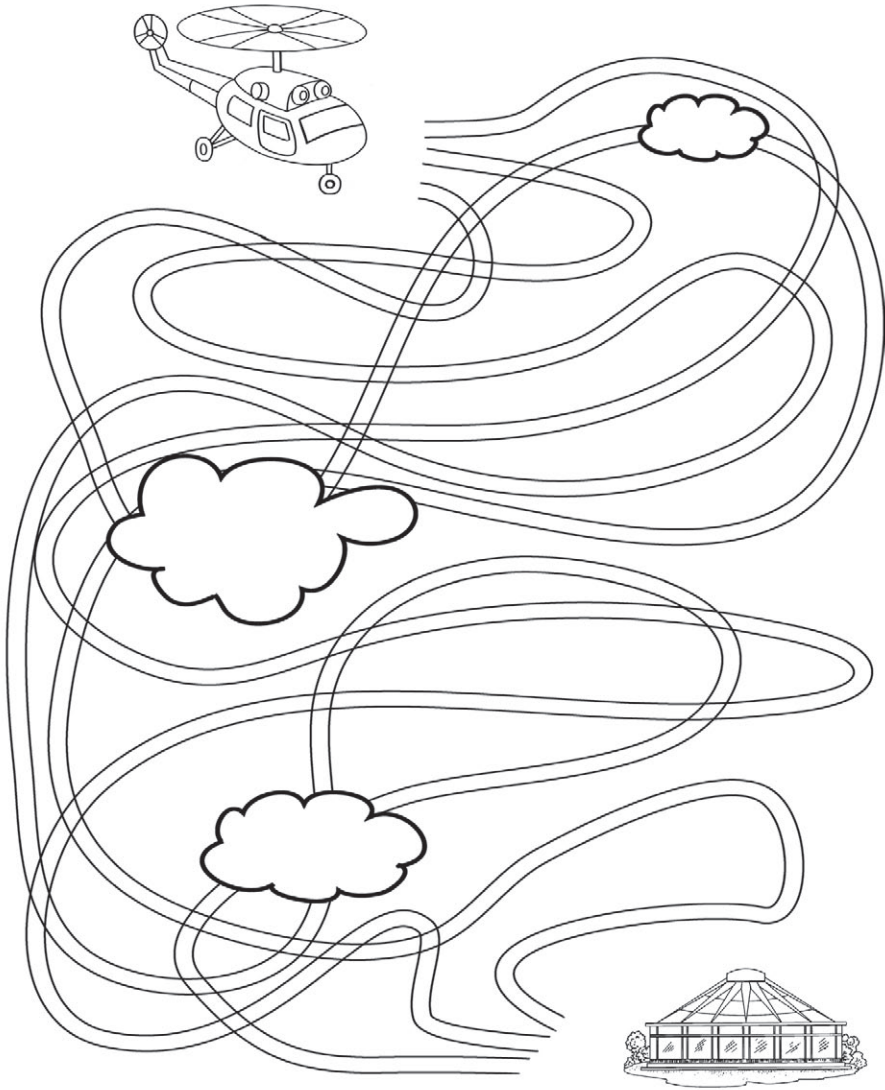




Ракете нужно вернуться на Землю, не врезавшись в метеорит и не угондив в чёрную дыру. Проведи ракету по опасностям космоса домой.







Вертолёту нужно попасть домой, в тёплый ангар. Проложи ему дорогу в небе так, чтобы не попасть в облако. Раскрась картину ярким голубым цветом.



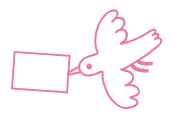
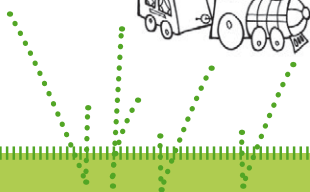
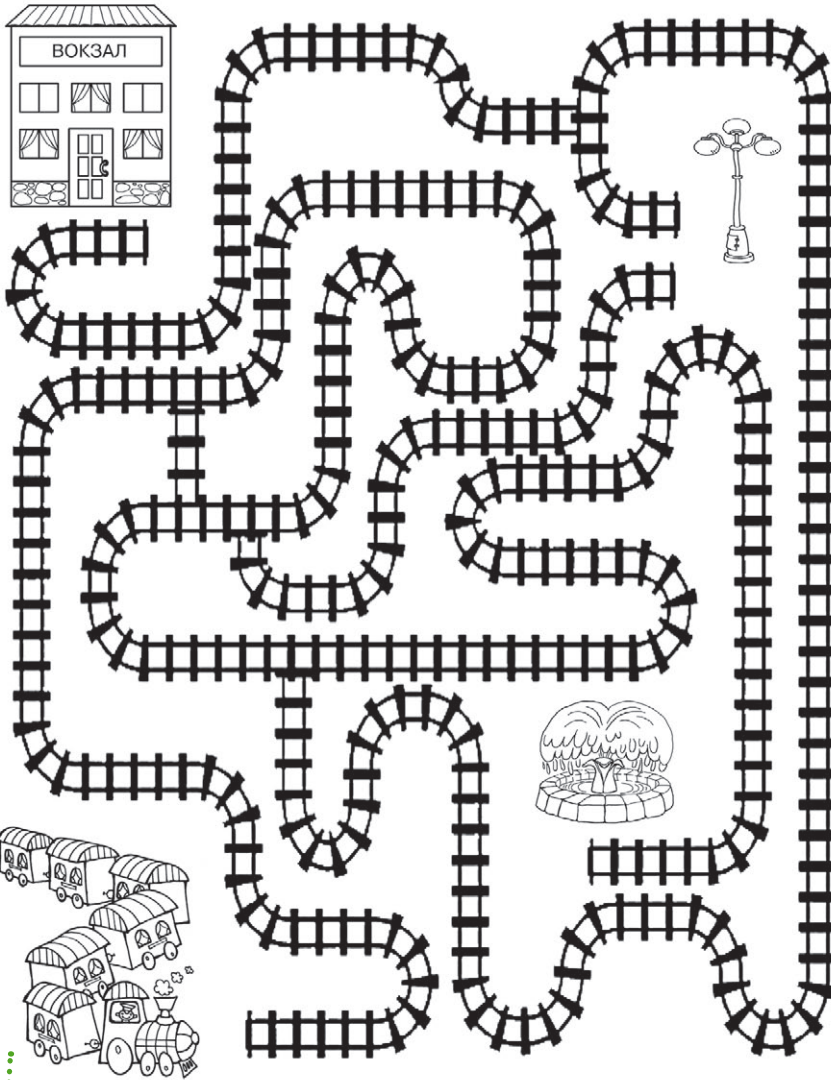


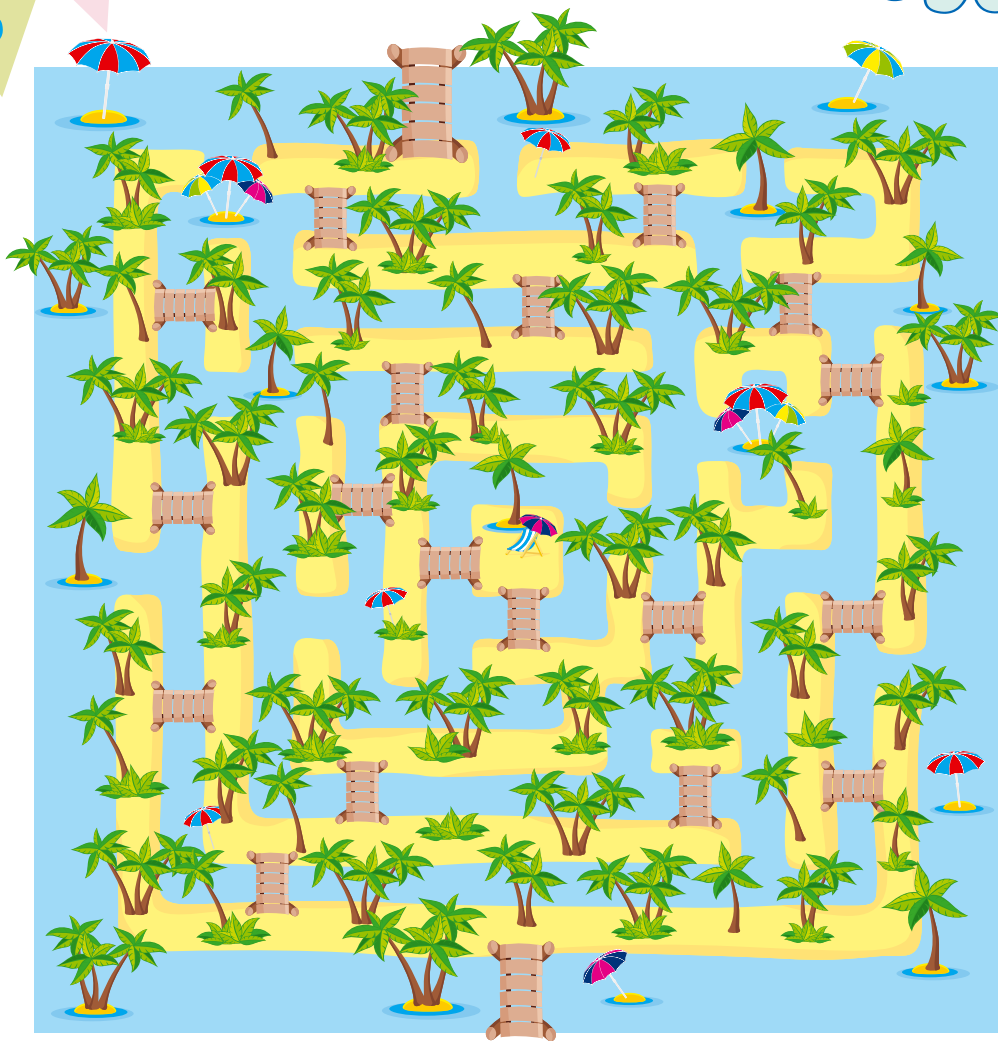
Весёлая подводная лодка отправилась на поиски сокровищ! Помоги ей отыскать верную дорогу к драгоценному сундуку.





Поезд с пассажирами опаздывает на станцию.  
Помоги ему отыскать самый короткий путь.  
Раскрась картинку яркими цветами.

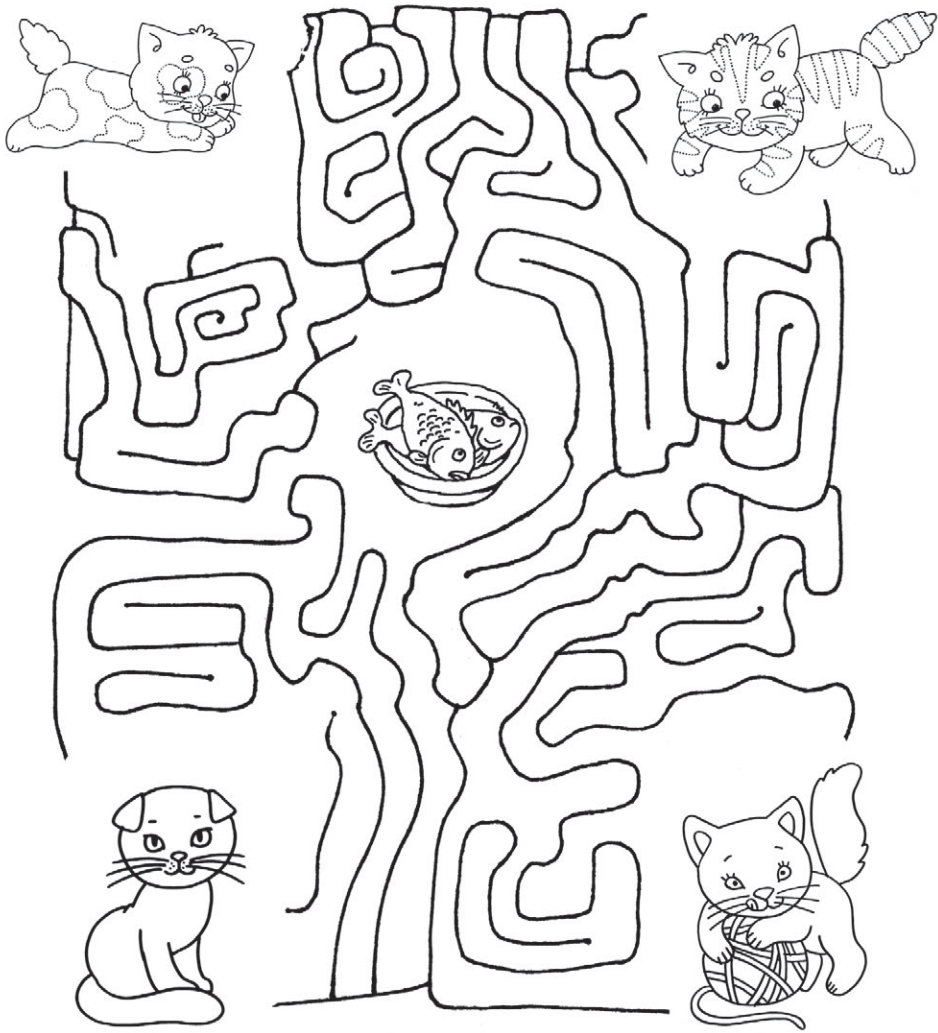




Волшебная голубая лагуна все усыпана мелкими островками. Переходить с одного на другой можно только по мостам. Сможешь проложить путь от одного берега до другого?



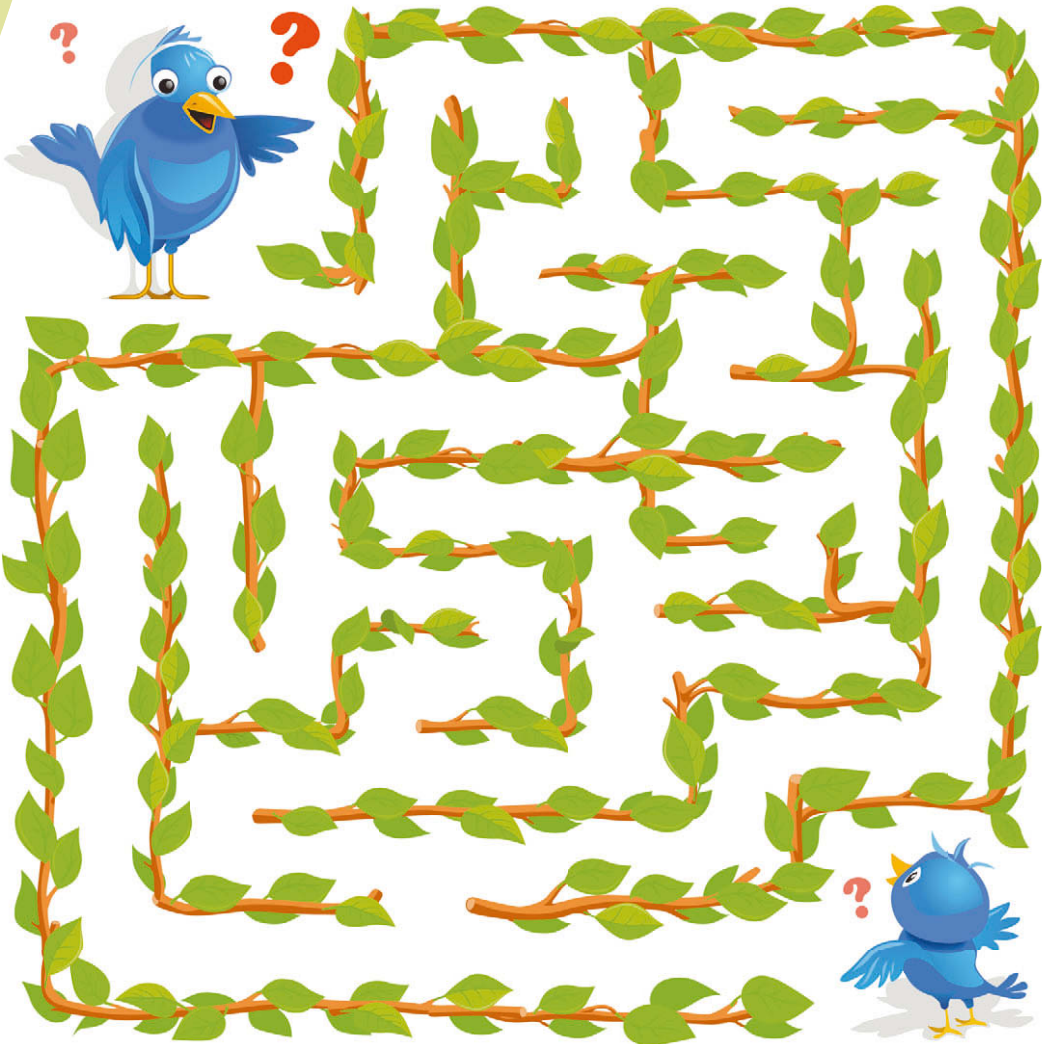




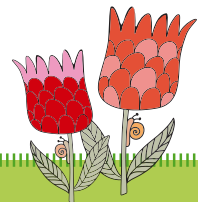
Четверо котят весело играли, но очень сильно проголодались. Однако до миски с рыбой сможет добраться только один из них. Кто именно? Нарисуй верный путь и раскрась картинку.





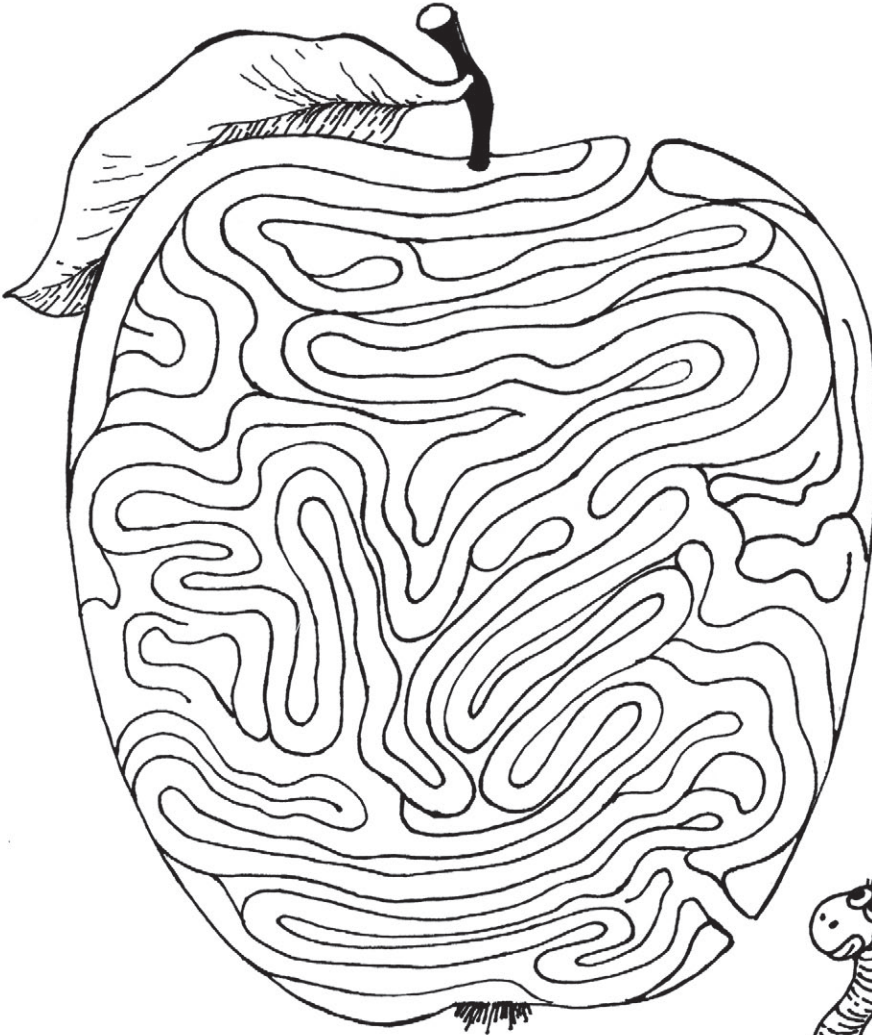


Птенец учится летать и случайно улетел далеко от мамы. Помоги маме и малышу встретиться.





Помоги червячку проползти через яблоко к листочку. Раскрась картинку в яркие красный и зелёный цвета.





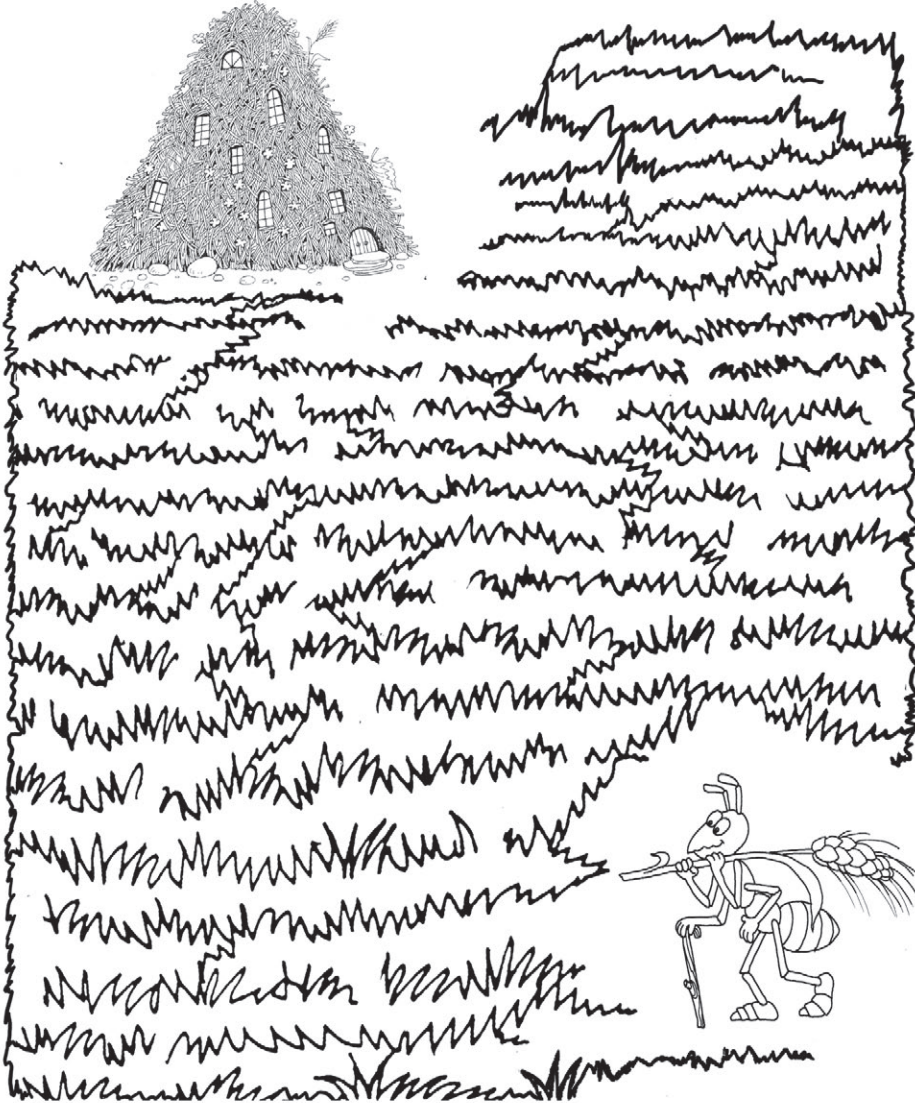
Караул! За цыплятами охотится хитрая лиса!  
Покажи цыплятам самый короткий путь  
к маме-курице, чтобы лиса не смогла их  
догнать!

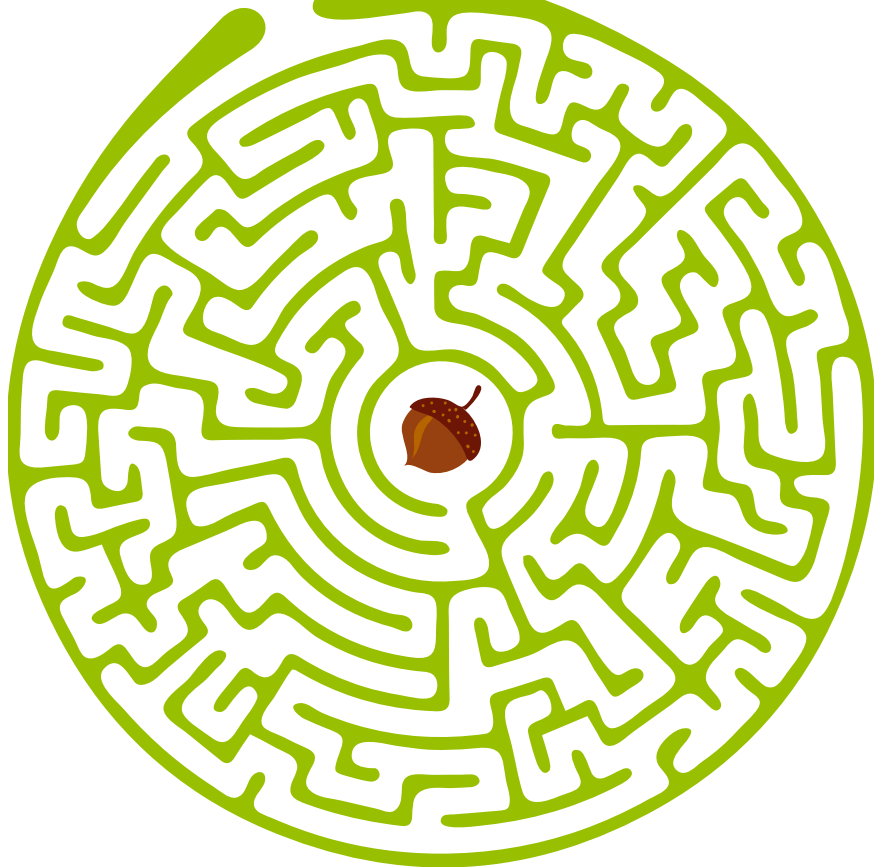
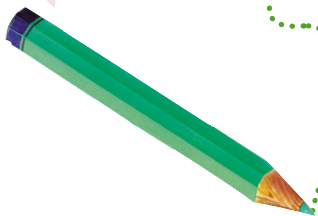




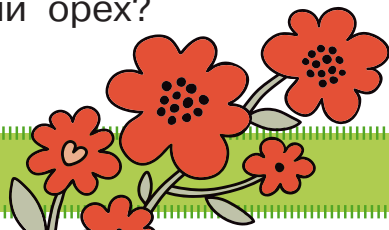


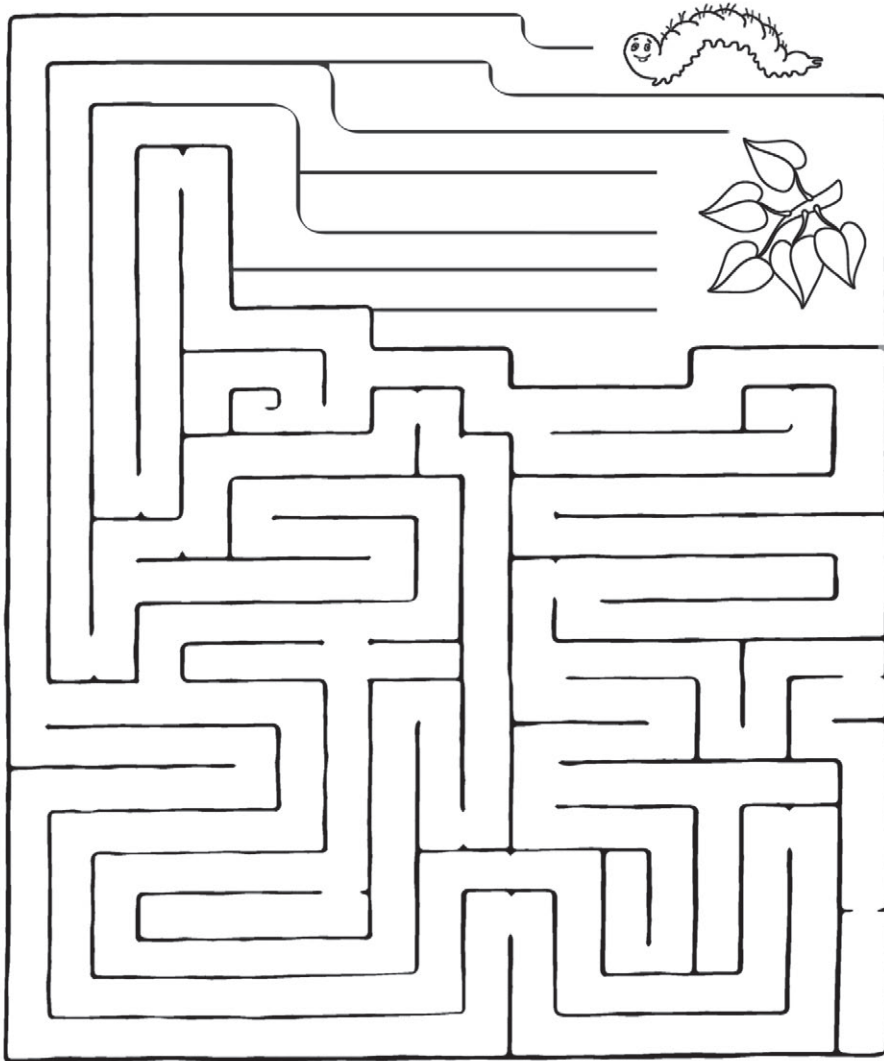
Уставший муравьишка торопится домой.  
Подскажешь ему, какой дорогой нужно  
пойти, чтобы попасть в муравейник?



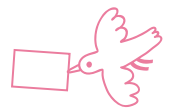


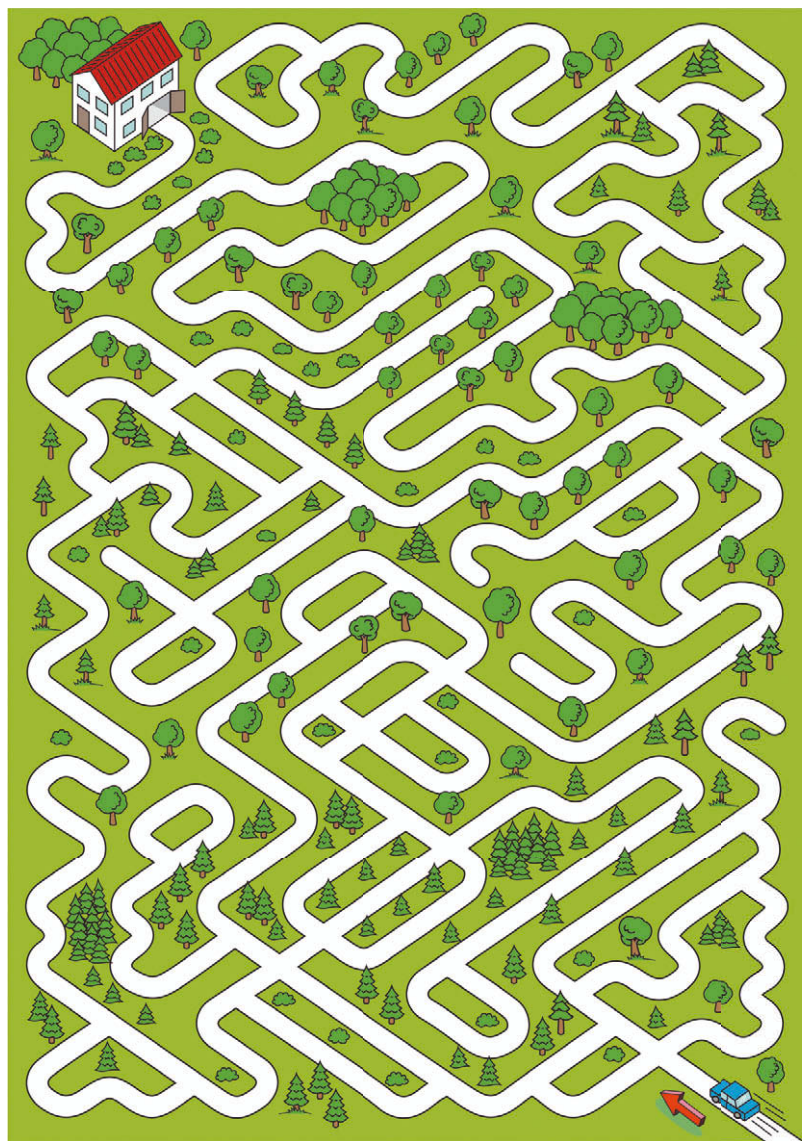
Какой дорогой нужно пойти суслику, чтобы съесть на обед вкусный орех?





Покажи гусенице путь до вкусной зелёной веточки. Раскрась картинку зелёным цветом.

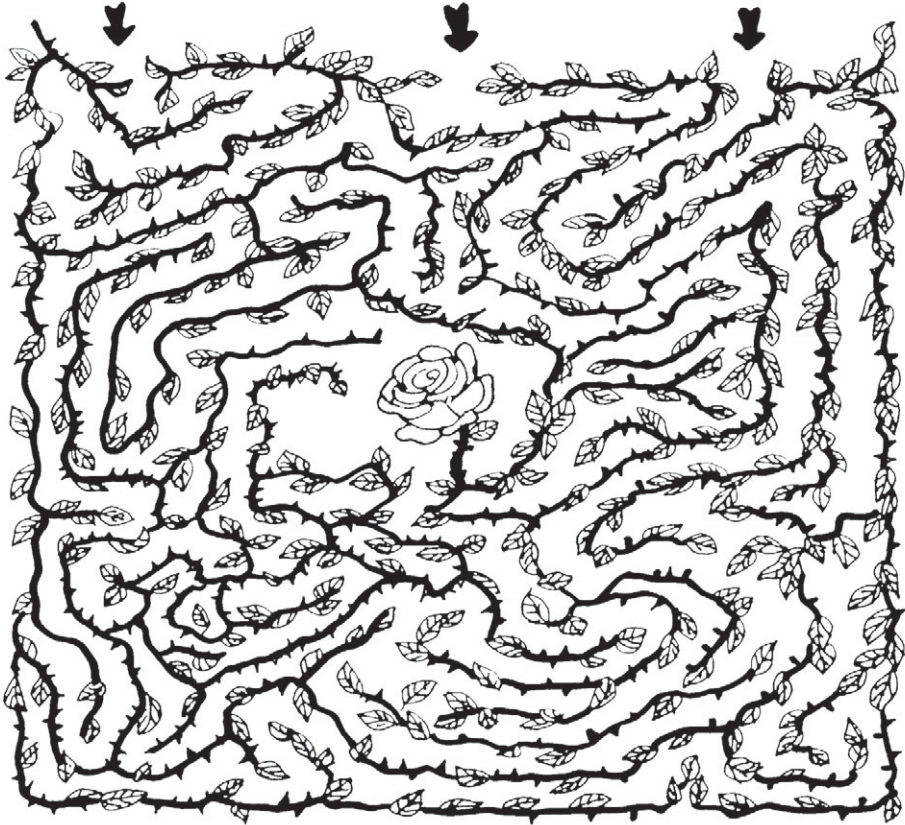




Семья возвращается с дачи. Какой дорогой им нужно поехать, чтобы добраться домой?  
Раскрась их путь.





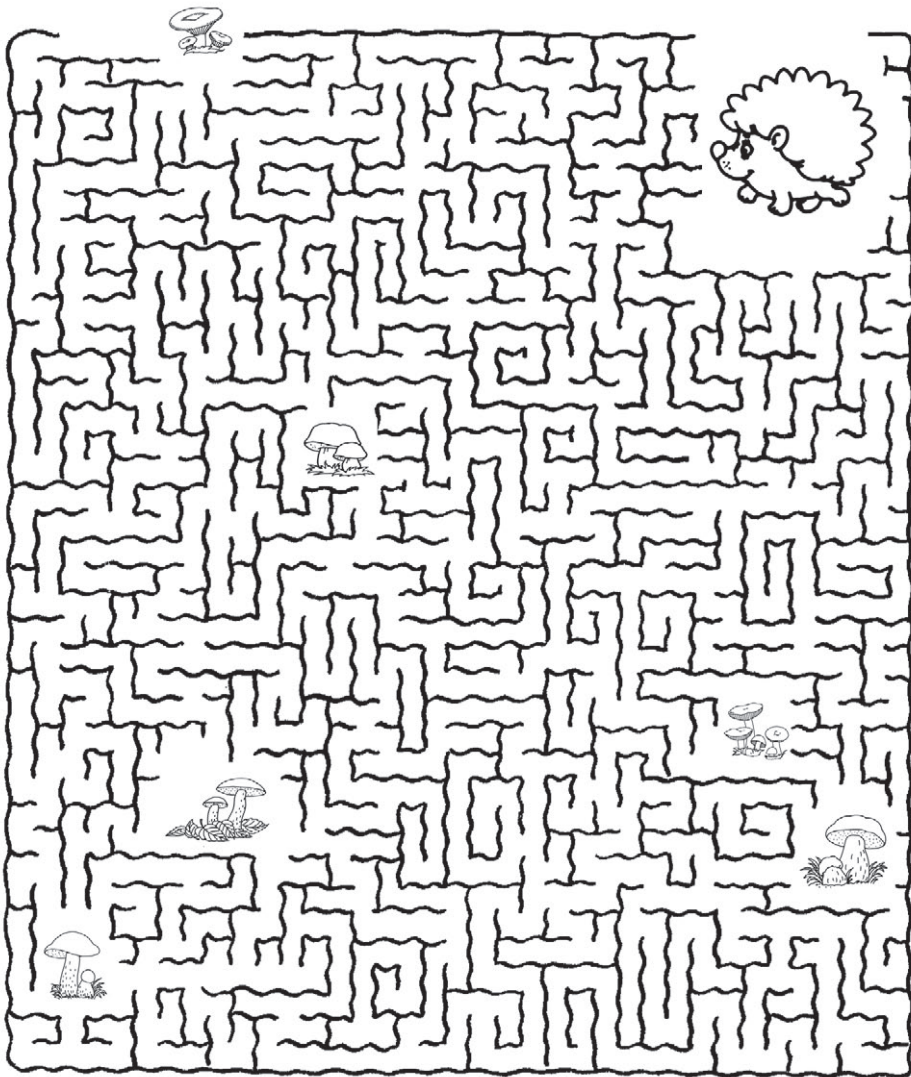


Какая бабочка сумеет добраться до цветка? Нарисуй путь её полёта и раскрась картинку.



Моряк хочет вернуться на корабль.  
Помоги ему найти правильную дорогу.

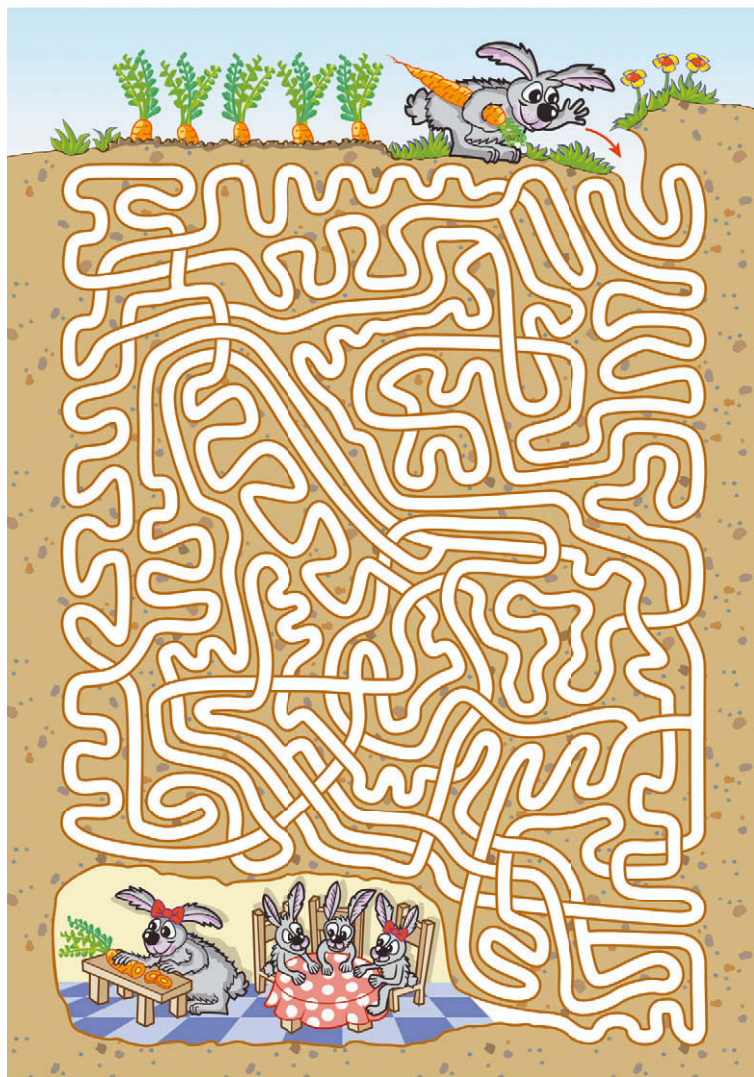




Маленький трудолюбивый ёжик делает запасы на зиму. Проведи его таким путем, чтобы он собрал все грибочки.







Ой, какой запутанный подземный коридор! Кролик специально построил такую нору, чтобы злой волк и хитрая лиса не смогли добраться до его любимых зайчат. Но как же ему самому попасть домой? Помоги ему!





«Самые первые знания» — серия уникальных книг для развития умений, навыков и способностей дошкольника. Книги серии построены по авторской методике, предполагающей совместную работу родителей и ребёнка. Специально подобранные задания охватывают одновременно два аспекта развития малыша. Игровая форма и красочные иллюстрации позволяют надолго удерживать его внимание, побуждают активно включаться в процесс совместных занятий и совместного творчества. Все издания разработаны методистом по дошкольному образованию и опираются на богатый практический опыт.



### Проходим лабиринты: развиваем логику

- более тридцати лабиринтов, расположенных по нарастающей сложности
- задания, развивающие логическое и пространственное мышление
- оригинальная форма занятий с ребёнком
- игровые элементы и фрагменты для раскрашивания
- расширение знаний малыша об окружающем мире

ISBN 978-5-17-096609-7



9 785170 966097

