

Все права защищены. Книга или любая её часть не может быть скопирована, воспроизведена в электронной или механической форме, в виде фотокопии, записи в память ЭВМ, репродукции или каким-либо иным способом, а также использована в любой информационной системе без получения разрешения от издателя. Копирование, воспроизведение и иное использование книги или её части без согласия издателя является незаконным и влечёт уголовную, административную и гражданскую ответственность.

*Издание для досуга* *Демалыса арналған баспа*  
*Для детей среднего школьного возраста* *Орта мектеп жасындағы балаларға арналған*

Серия «Игры для умников»

**А НУ-КА РЕШИ!**

**Brain Power: Brain Teasers**

(Орыс тілінде)

Автор головоломок И. Финнеган

Художник С. Санчес

Перевод с английского М. А. Ульяновой

Ответственный редактор Ю. С. Волченко

Художественный редактор В. Н. Окладникова

Компьютерная вёрстка И. А. Панюшкиной

Корректор А. Г. Малоян

Соответствует Техническому регламенту ТР ТС 007/2011

КО ТР 007/2011 техникалық регламентіне сәйкес келеді

Страна происхождения: Российская Федерация

Шығарылған елі: Ресей Федерациясы

**ООО «Издательство «Эксмо»**

123308, Россия, город Москва, улица Зорге, дом 1, строение 1, этаж 20, каб. 2013.

Тел.: 8 (495) 411-68-86.

Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru)

Өндіруші: «ЭКМО» АҚБ Баспасы,

123308, Ресей, қала Мәскеу, Зорге көшесі, 1 үй, 1 ғимарат, 20 қабат, офис 2013 ж.

Тел.: 8 (495) 411-68-86.

Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru).

Тауар белгісі: «Эксмо»

**Интернет-магазин** : [www.book24.ru](http://www.book24.ru)

**Интернет-магазин** : [www.book24.kz](http://www.book24.kz)

**Интернет-дүкен** : [www.book24.kz](http://www.book24.kz)

Импортер в Республику Казахстан ТОО «РДЦ-Алматы».

Қазақстан Республикасындағы импорттаушы «РДЦ-Алматы» ЖШС.

Дистрибьютор и представитель по приему претензий на продукцию,

в Республике Казахстан: ТОО «РДЦ-Алматы»

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) 251-59-90/91/92; E-mail: [RDC-Almaty@eksmo.kz](mailto:RDC-Almaty@eksmo.kz)

Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.

Сертификация туралы ақпарат сайтта: [www.eksmo.ru/certification](http://www.eksmo.ru/certification)

Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ о техническом регулировании можно получить на сайте Издательства «Эксмо» [www.eksmo.ru/certification](http://www.eksmo.ru/certification)

Өндірген мемлекет: Ресей Федерациясы. Сертификация қарастырылмаған

Дата изготовления/Подписано в печать 10.06.2021. Формат 80×108/32.

Печать офсетная. Бумага типографская. Усл. печ. л. 5,00. Тираж 5000 экз. Заказ №

Copyright © Arturus Holdings Limited

© ООО «Издательство «Эксмо», издание на русском языке, 2021

© Ульянова М.А., перевод, 2021



**6+**

УДК 087.5  
ББК 74.200.5  
ISBN 978-5-04-119715-5

Отпечатано  
в Управляющей компании ИРМА  
300041, город Тула,  
улица Ф. Энгельса, д. 53, оф. 2.

**Присоединяйтесь!**

#эксмодетство

ISBN 978-5-04-119715-5

9 785041 197155

[f](#) [eksmo\\_detstvo](#)

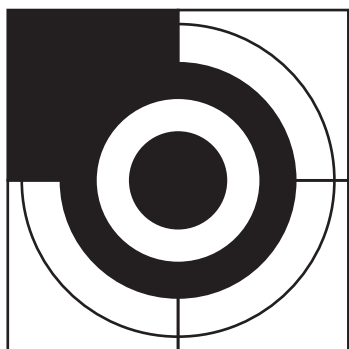
[vk](#) [eksmo\\_kids](#)

[▶](#) [ЭКСМОДЕСТВО](#)

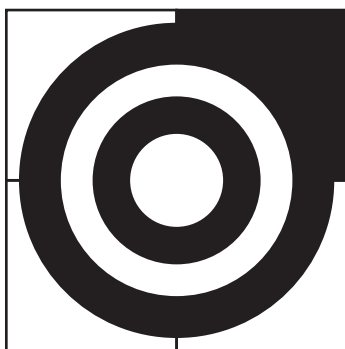
[@](#) [eksmo\\_kids](#)

## На шаг впереди

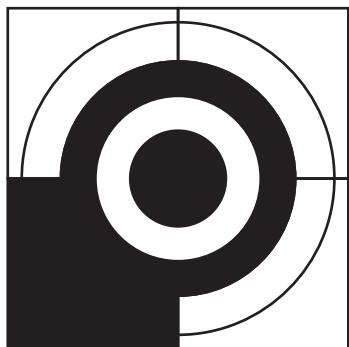
Внимательно рассмотри, что  
меняется с каждым шагом.  
А теперь заштрихуй на последней  
картинке подходящие для этого  
шага области.



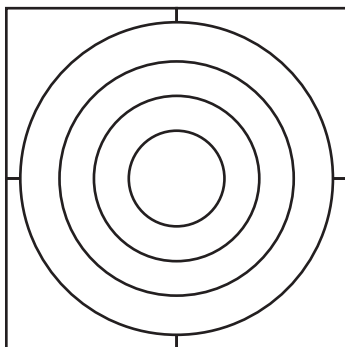
1



2



3

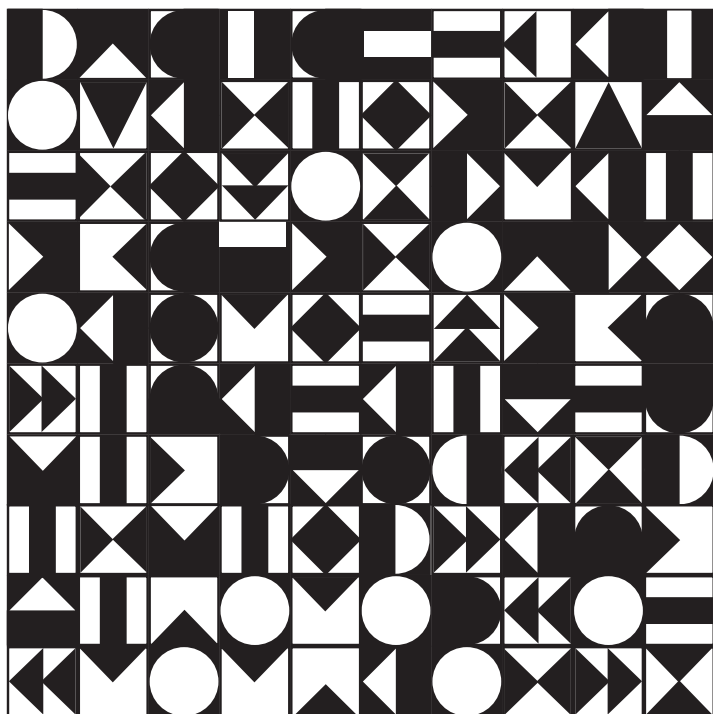


4



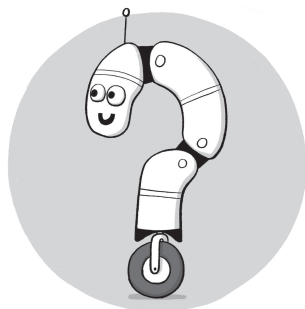
## Мистическая четверка

Найдешь в сетке именно такую комбинацию из 4 квадратов?



## Большое судоку

Сможешь решить эту головоломку? Впиши цифры от 1 до 9 в пустые клетки так, чтобы они не повторялись в ряду, столбце и очерченном жирной линией квадрате 3x3.

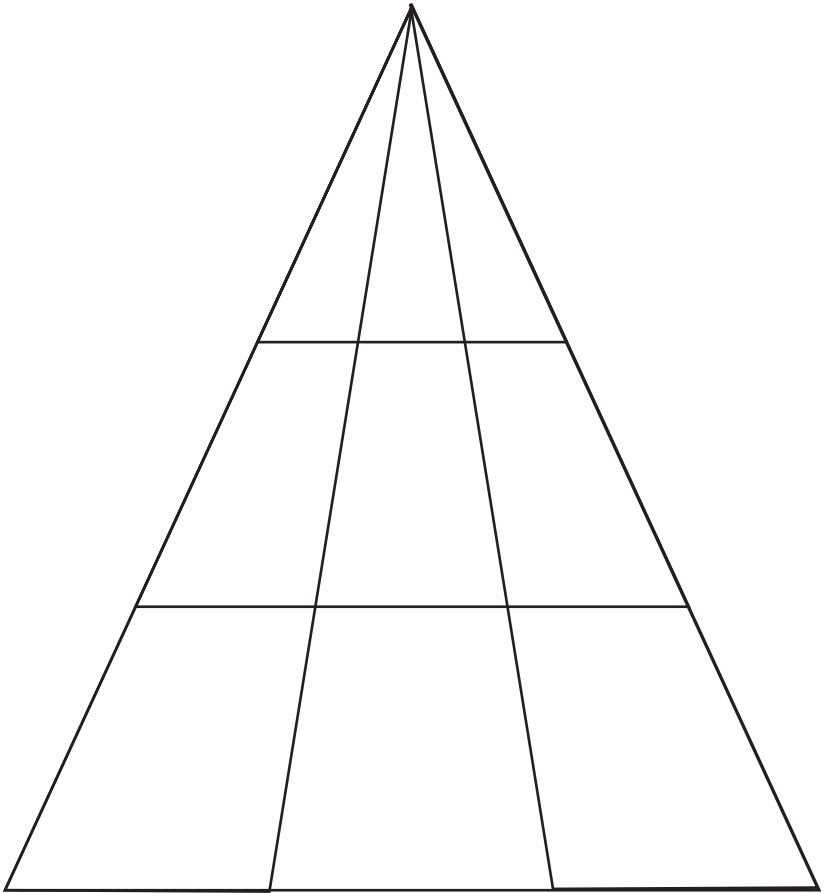


	4			7	2			9
8			9	3	4	5		
		3	6					
2			4	5			3	
		4			7		9	
			2			8	4	6
1		7		8	6			
		8			1		7	
			7	2	9		8	3



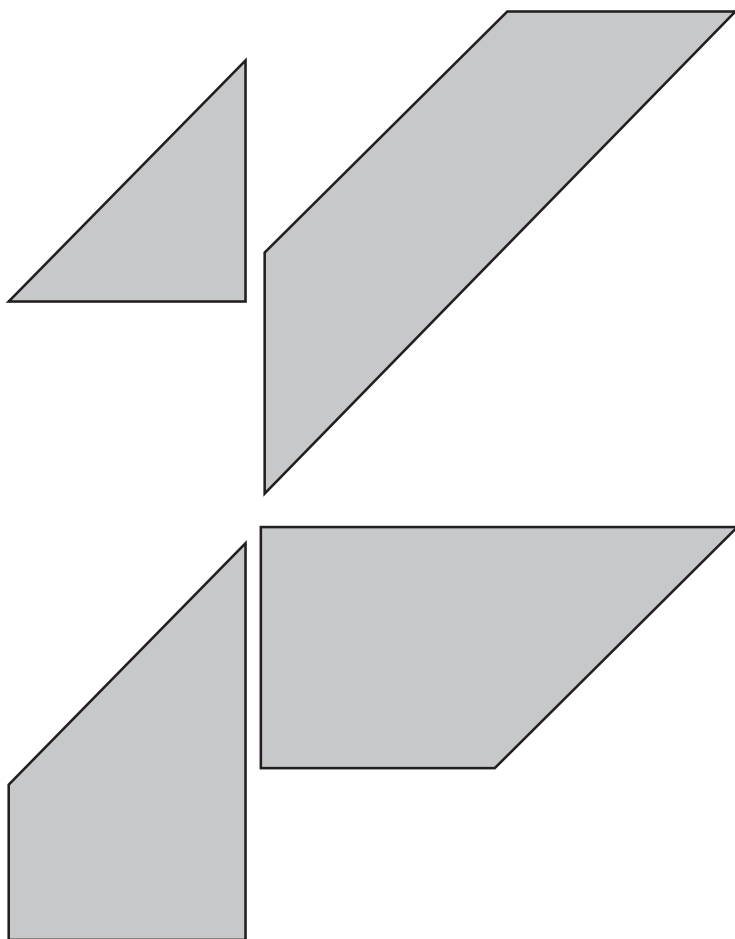
## Многогранность треугольников

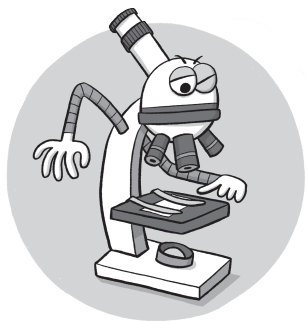
Сколько треугольников ты можешь насчитать на этом рисунке?



## «Т» значит тайна

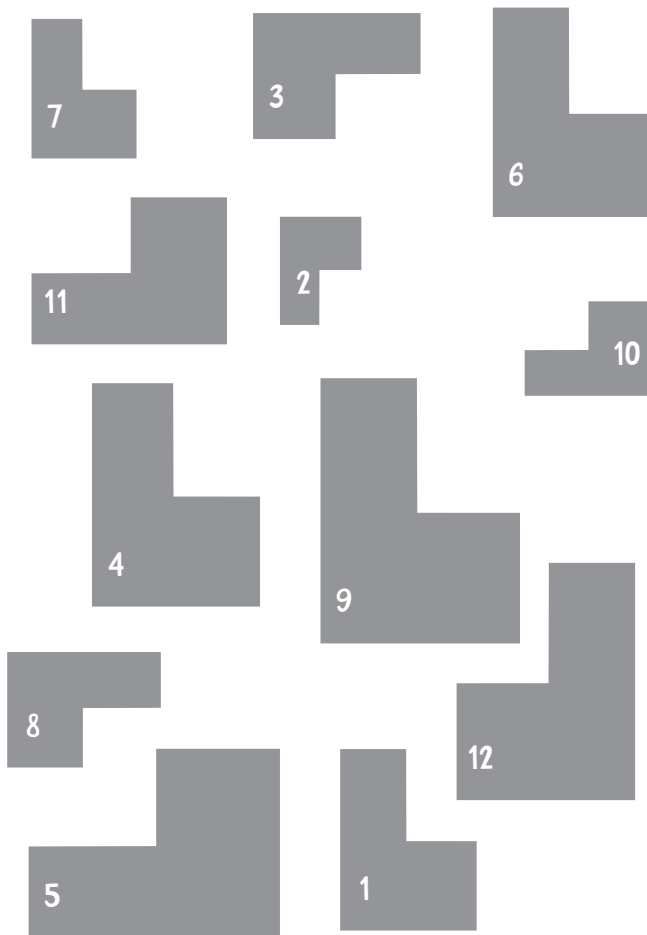
Как соединить эти части, чтобы  
получить Т-образную фигуру?  
Поворачивать и переворачивать  
их совсем не нужно!





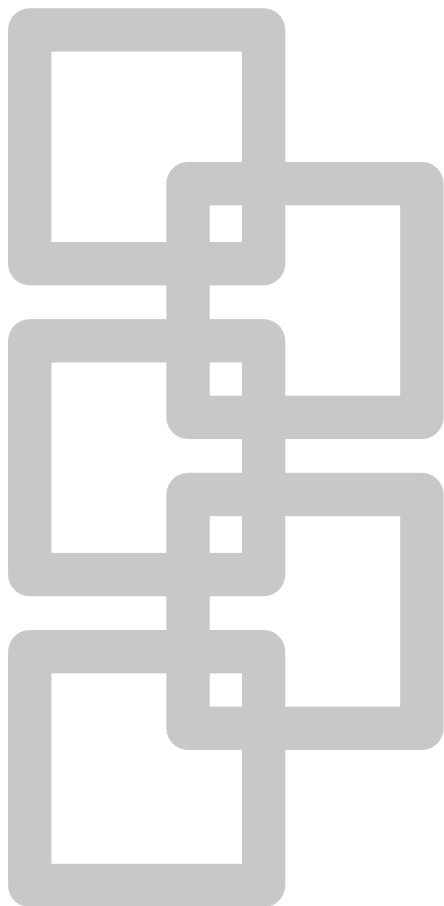
## На глазок

Сможешь расположить фигуры по их размеру: от меньшей к большей?



## Улица с односторонним движением

Пройди через все 5 этих квадратов, не отрывая карандаша от бумаги, не проходя дважды по одному месту и не пересекая уже начерченную линию. Но касаться ее можно!





## Городской пейзаж

Панораму города разделили на пронумерованные фрагменты.

Расположи части картинки в правильном порядке, чтобы воссоздать ее целиком.



1



2



3



4



5



6



7



8



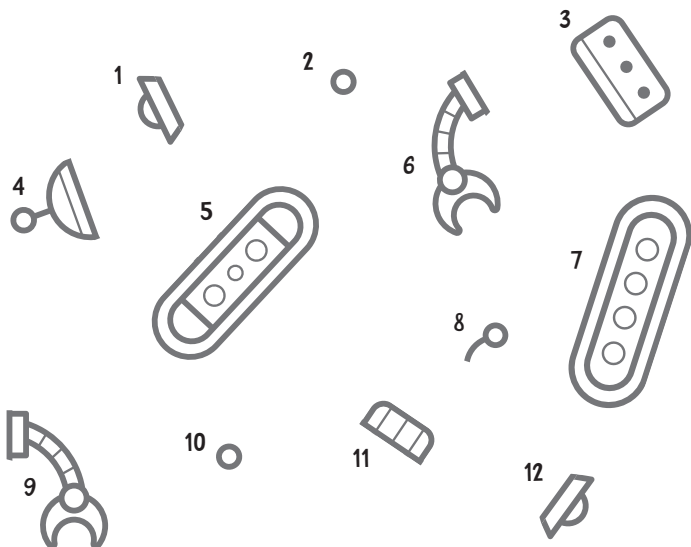
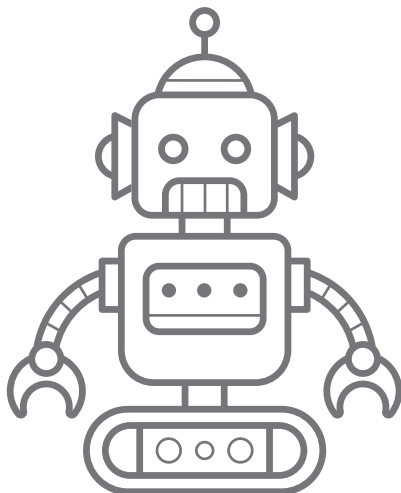
9



10

# Ремонтные работы

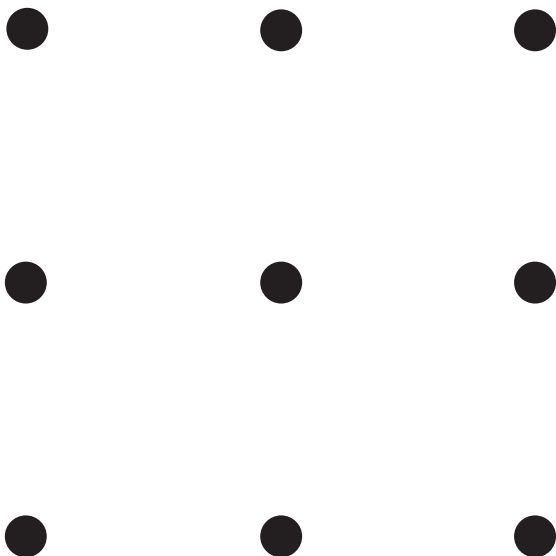
Помоги роботу найти среди собственных запчастей 2 лишние детали.





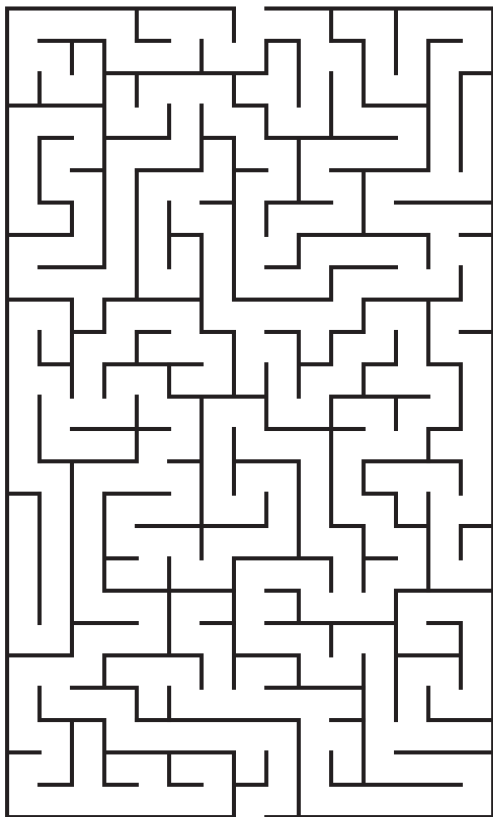
## Точка за точкой

Соедини все 9 точек прямыми линиями, не отрывая карандаш от бумаги.



# Непростой поход

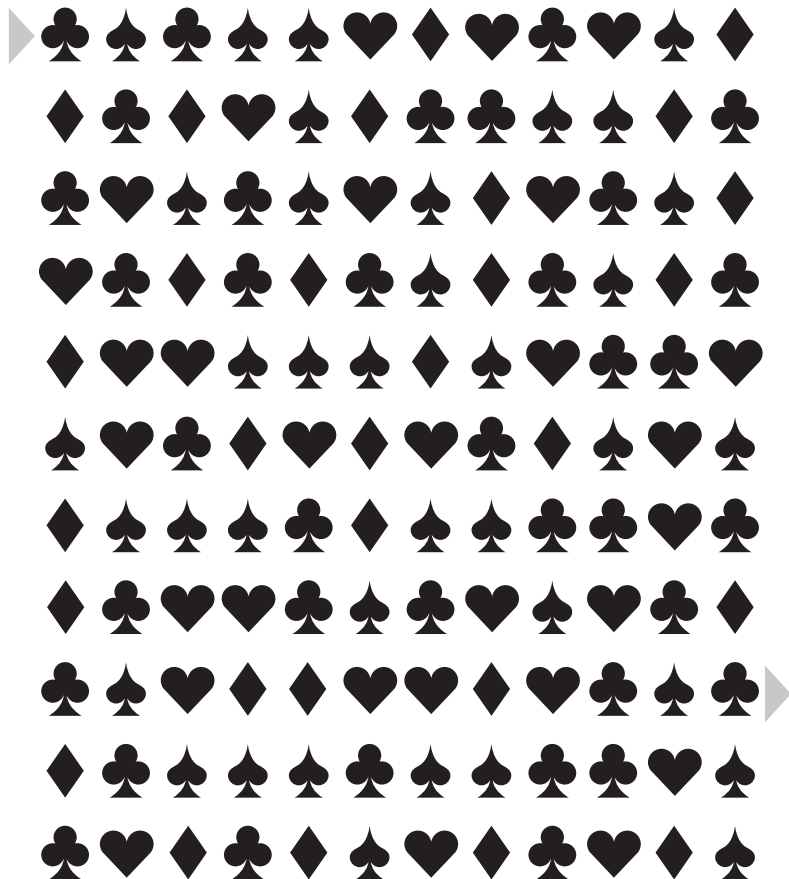
Проведи ребят через лесной лабиринт обратно в лагерь.





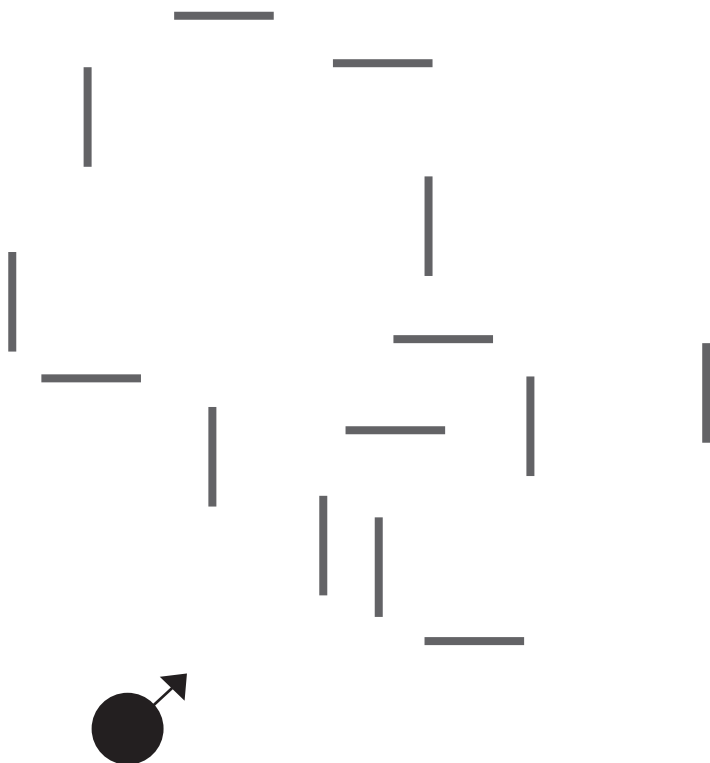
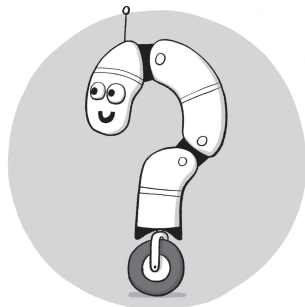
## Карточный фокус

Проложи путь через эту сетку от начала до конца, двигаясь только по пикам (♠) и трефам (♣). Ходить можно лишь по вертикали и горизонтали.



## Мячиковая стратегия

Мяч отскакивает от каждой стены на своем пути под углом  $90^\circ$  от текущего курса. К какой последней преграде он прикоснется?





## Шифр

Построй маршрут через сетку, следуя точно по фигурам в определенном порядке. Ходить можно лишь по вертикали и горизонтали.

