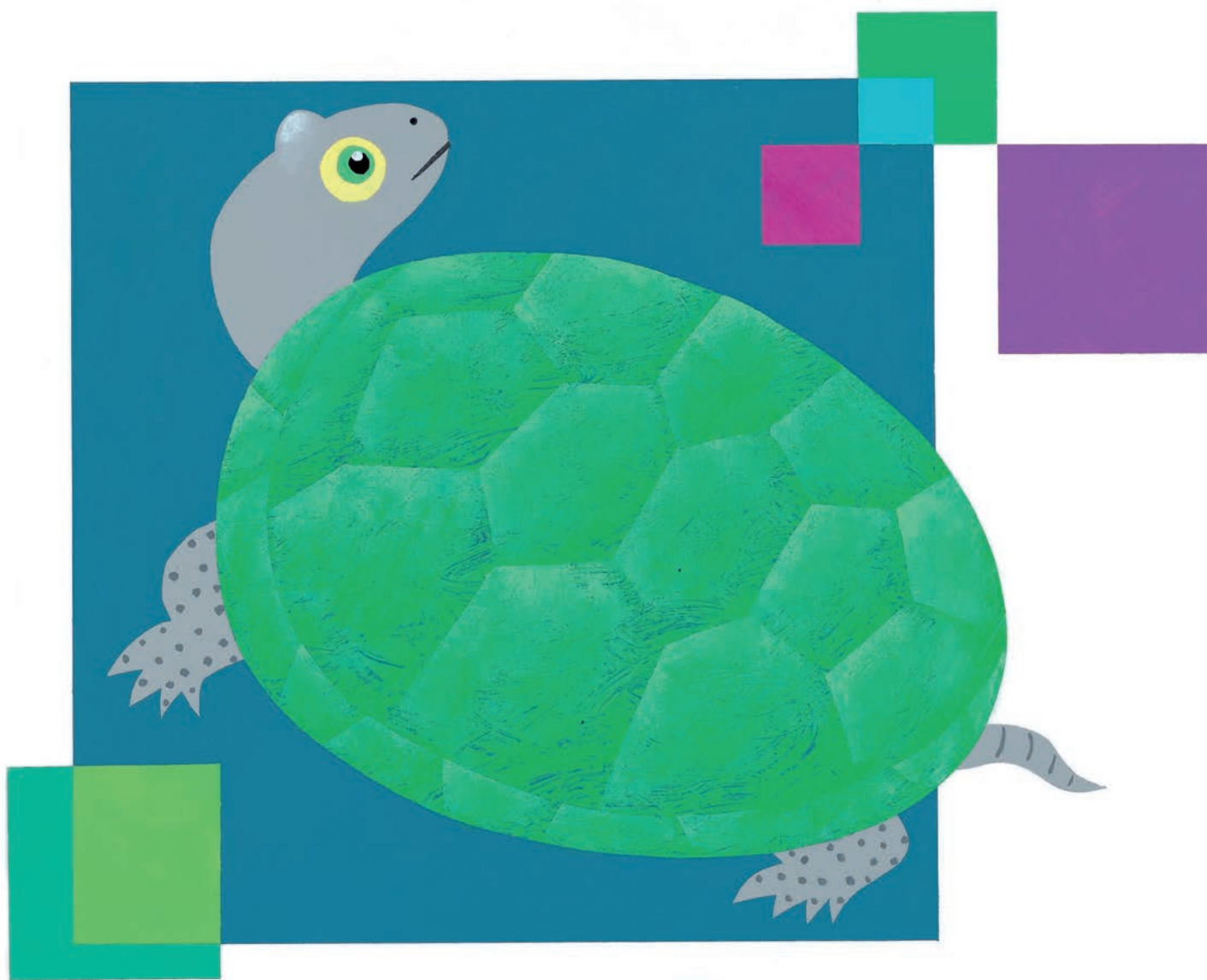


# Учимся раскрашивать

---

# В ЗООПАРКЕ



Эта тетрадь предназначена для детей, которые умеют держать в руке карандаш и уже с удовольствием раскрашивают картинки.

В процессе выполнения заданий ваш ребёнок будет изучать названия цветов и развивать мелкую моторику.

Купить книгу на сайте [kniga.biz.ua](http://kniga.biz.ua) >>>

## Что такое Kumon?

Kumon — крупнейший международный детский центр дополнительного образования<sup>1</sup>. На протяжении уже более 50 лет программы Kumon помогают дошкольникам во всём мире освоить навыки письма, чтения и счёта, а учащимся начальной и средней школы — усовершенствовать приобретённые школьные навыки. Специалистами Kumon разработаны программы для детей разного возраста и разных уровней развития. Цель программ — тренировать внимание, воспитывать привычку к самостоятельным занятиям, а также помочь детям обрести уверенность в своих силах.



В ваших руках рабочие тетради Kumon — пособия для самостоятельных занятий, специально разработанные для дошкольников 2–7 лет. Метод Kumon основан на многократном выполнении однотипных заданий, которые, постепенно усложняясь, позволяют ребёнку без труда освоить и закрепить приобретённые навыки. Двигаясь вперёд небольшими шажками, ваш ребёнок несомненно добьётся успеха в освоении предлагаемого учебного материала.

## Как начинался Kumon

ВСЁ НАЧАЛОСЬ В ЯПОНИИ БОЛЕЕ 50 ЛЕТ НАЗАД, когда учитель по имени Торю Кумон решил помочь своему сыну Такеши в освоении математики. Он разработал серию коротких заданий, на выполнение которых его сын тратил менее 20 минут в день. Каждое следующее задание было чуть сложнее предыдущего, поэтому, выполняя их, Такеши шаг за шагом осваивал сложный для него предмет и обретал уверенность в себе. Этот уникальный метод самообучения оказался настолько удачен, что шестиклассник Такеши смог производить в уме самые сложные вычисления. Понимая ценность книжных знаний, г-н Кумон разработал программу и по чтению, которая базировалась на том же методе. Сегодня эти программы лежат в основе методик центров Kumon, распространённых во всём мире.



**г-н Торю Кумон,**  
основатель Kumon

<sup>1</sup> На 2015 год клубы KUMON открыты в 48 странах мира.

## Что Kumon может сделать для вашего ребёнка?

Рабочие тетради Kumon предназначены для детей от 2 до 7 лет. Они послужат надёжной базой для дальнейшего обучения вашего ребёнка в школе.

### ЗАДАНИЯ В ТЕТРАДЯХ KUMON:

- помогают приобрести основные навыки письма, счёта, а также навыки работы с ножницами и клеем;
- развивают внимательность и усидчивость;
- воспитывают самодисциплину, формируют уверенность в своих силах;
- помогают раскрыть потенциал каждого ребёнка, а также привить ребёнку чувство выполненного долга.



## Что отличает Kumon от других программ?

Kumon не использует модель работы в классе. Здесь не нужен учительский контроль. Программа ориентирована на самостоятельное приобретение навыков. Она воспитывает в детях привычку к систематическим занятиям, что необходимо для успешной учёбы. Занятия по системе Kumon позволяют ребёнку почувствовать, что он может многого добиться сам. Поэтому ребёнок вновь и вновь готов к новым достижениям. Kumon — это не только эффективно, но и удивительно доступно.

## Какова роль родителя при работе с тетрадями Kumon?

Вам нужно стать наставником для своего ребёнка, не учителем. Ваша главная задача — указывать направление, поддерживать и хвалить ребёнка, чтобы он работал и развивался в полную силу.



# Орёл

Родителям

В этом и следующих заданиях ребёнок будет учиться закрашивать белые области на картинках. Не беда, если он не сможет аккуратно закрасить белый участок или выйдет за его границы.




**\*Закрась белый круг.**





Родителям

Выполняя подобные задания, ребёнок научится проводить линии. Предложите ему нарисовать путь от стрелки до звёздочки, соединив одинаковых животных.

\* Нарисуй **жёлтым** карандашом путь от стрелки (↓) до звёздочки (★), соединяя  .

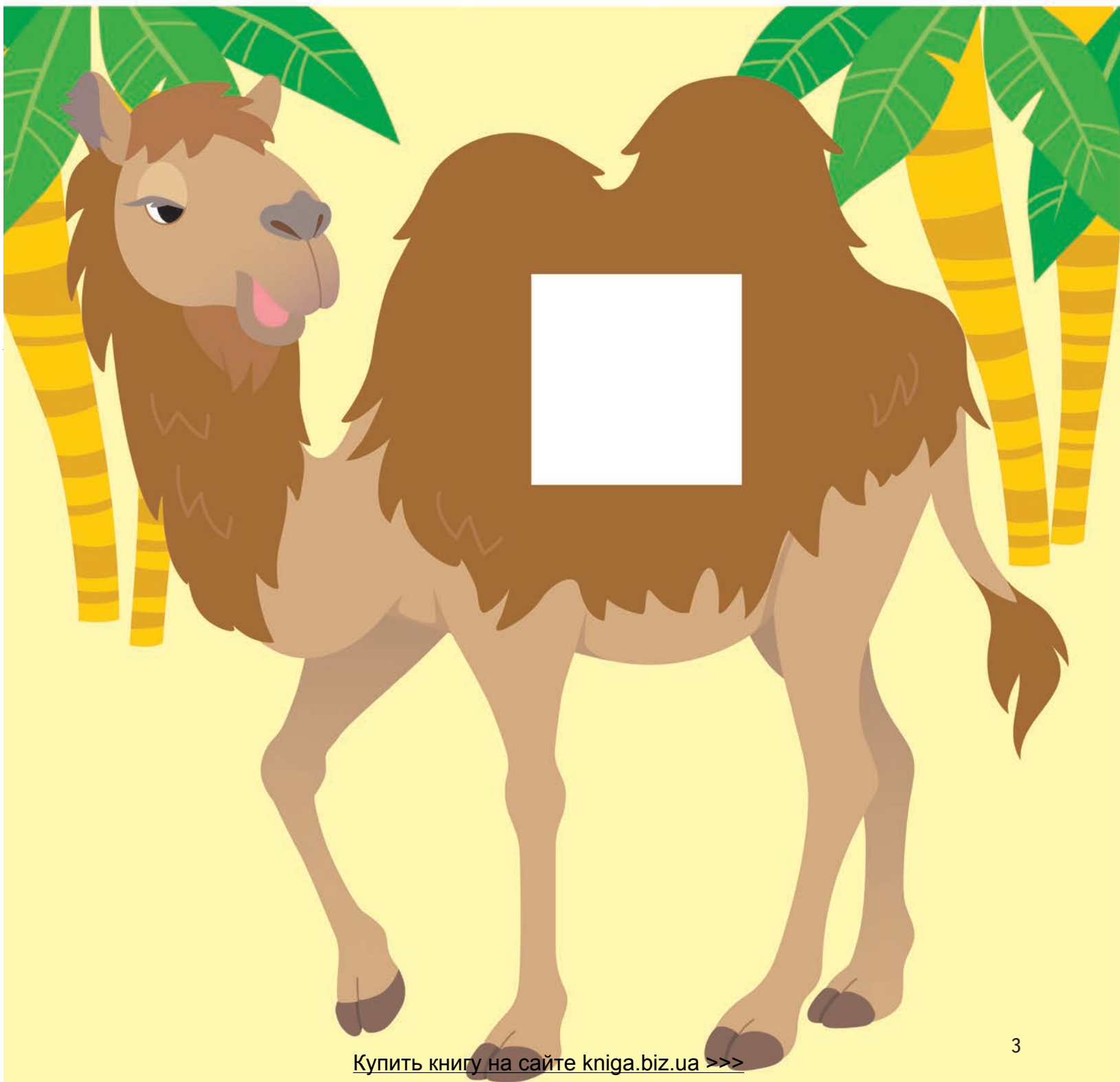





## Верблюд



\* Закрась белый квадрат.





\* Нарисуй **коричневым** карандашом путь от стрелки (↓) до звёздочки (★), соединяя  .

