

100 шагов к школе

Учимся считать



#эксмогетство
МОСКВА
2018

УДК 372.3/.4
ББК 74.102
У92



Copyright © 2018 Disney Enterprises, Inc. All rights reserved. Pixar properties © Disney/Pixar

Materials and characters from the movie Cars. Copyright © 2018 Disney Enterprises Inc. and Pixar. All rights reserved. Disney/Pixar elements ©Disney/Pixar; rights in underlying vehicles are the property of the following third parties, as applicable: FIAT is a trademark of FCA Group Marketing S.p.A.; Hudson Hornet is a trademark of Chrysler LLC.

У92 **Учимся считать.** — Москва : Эксмо, 2018. — 48 с. : ил.

ISBN 978-5-699-96578-6

Цель этой книги — помочь ребёнку освоить прямой и обратный счёт до 20, изучить состав чисел, а также приобрести уверенные навыки не только складывать и вычитать в указанных пределах, но и решать простые примеры и задачи. А любимые герои «Зверополиса», «Головоломки», «Хорошего динозавра», «Тачек», «Золушки» и иных мультфильмов Disney сделают обучающий процесс невероятно интересным, живым и захватывающим!

Взаимодополняя друг друга, пособия серии разовьют у малыша все соответствующие его возрасту знания и умения в области как математики, так и письма, чтения, мышления и речи, составив прочный фундамент для его будущего образования.

Издание предназначено для детей старшего дошкольного возраста.

УДК 372.3/.4
ББК 74.102

ISBN 978-5-699-96578-6

© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2018

Уважаемые родители!

Это обучающее пособие подготовлено на основе ведущих современных методик в области дошкольного образования и предназначено для детей 4–6 лет, уже знакомых с цифрами и умеющих их писать.

Книга разделена на 10 шагов — занятий длительностью по 15–20 минут каждое, ориентированных на реальные возможности ребёнка указанного возраста, что создаёт надёжную базу для формирования у того уверенной самооценки. Поэтому не перегружайте дошкольника и не требуйте от него выполнения за один раз большего количества заданий. Тогда каждый урок станет заканчиваться на позитивной ноте, и вскоре ребёнок опять захочет взять пособие в руки и узнать, что же будет дальше.

Упражнения, направленные на освоение прямого и обратного счёта, понимание состава чисел, приобретение навыков складывать и вычитать в пределах 20, а также решать простые примеры и задачи, расположены в порядке постепенного повышения уровня сложности, носят игровую форму, а обилие красочных иллюстраций с героями мультфильмов Disney сделает процесс ещё привлекательнее!

Обратите внимание на то, что книгой предусматривается совместная работа взрослого и дошкольника. Рекомендуем вам зачитывать ребёнку каждое задание вслух, при необходимости дополнительно разъяснять его смысл, поощрять дошкольника за верные действия, доброжелательно обсуждать с ним причины вероятных ошибок и, конечно, проверять правильность ответов.

Ряд занятий предполагает рисование, раскрашивание, отмечание нужных элементов на картинках и так далее. При выполнении ребёнком подобных графических упражнений проследите за тем, чтобы он использовал цветные карандаши, а не ручки и фломастеры.

Благодаря пособиям данной серии, в комплексе развивающим соответствующие знания и умения и, таким образом, составляющим полный курс подготовки к школе, ребёнок быстро достигнет серьёзных успехов. А главное — он ещё и замечательно проведёт досуг в компании любимых персонажей!



Считать —

Сколько будет $10 - 3$? А $5 + 2$? Как ещё получить 7? Эта книга поможет тебе научиться не только составлять числа разными способами, но и прибавлять и отнимать их!



Вычитать — значит находить разность между двумя числами.
А складывать — искать их сумму.

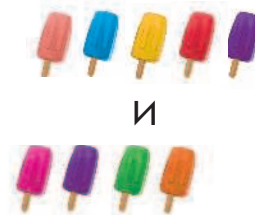
Если от 9 мороженых отнять 4, то останется 5 лакомств.

$$9 - 4 = 5$$



И наоборот: если к 5 мороженым прибавить 4, их получится 9!

$$5 + 4 = 9$$



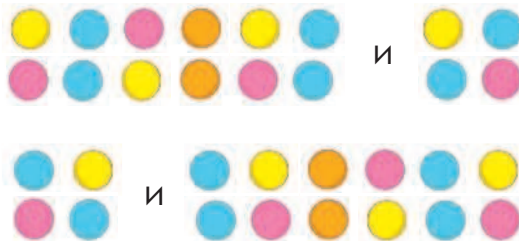
это весело!

Disney
Зверополис

Имей в виду: в математических примерах уменьшаемое число всегда стоит первым, а вычитаемое — вторым. В примере $14 - 3$ уменьшаемое — 14, вычитаемое — 3.



А вот слагаемые можно менять местами, и итог при этом останется прежним: $12 + 4$ равняется 16, и $4 + 12$ тоже выходит 16!



Благодаря данному пособию ты станешь решать задачки лучше всех!