

Л. А. Иляшенко



по  
математике

**1** класс

#эксмодетство

Москва  
2020

УДК 373.3:51  
ББК 74.262.21  
И49

**Иляшенко, Людмила Анатольевна.**

И49 Тренажёр по математике. 1 класс / Л. А. Иляшенко. — Москва : Эксмо, 2020. — 64 с. : ил. — (Опять пятёрка!).

Главная задача пособия — формирование и развитие важных математических навыков у первоклассников. В книге представлены основные разделы программы по математике, соответствующие ФГОС. Система разнообразных заданий (задачи, примеры, математические диктанты и т. д.) поможет детям научиться практическим приёмам сложения и вычитания чисел в пределах 20. В конце каждого раздела предлагаются диагностические работы «Проверь себя», которые позволят педагогам и родителям определять, насколько успешно ребёнок усваивает материал. Пособие можно использовать и на уроках математики, и при дополнительных занятиях дома, и при подготовке к итоговым работам, и в летний период, что позволит сохранить у ученика приобретённые за год умения. Кроме того, пособие поможет повторить пройденный за первый год материал в начале второго года обучения.

УДК 373.3:51  
ББК 74.262.21

Все права защищены. Книга или любая ее 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 ее части без согласия издателя является незаконным и влечет уголовную, административную и гражданскую ответственность.

Издание для дополнительного образования (қосымша білім алуға арналған баспа)  
Для младшего школьного возраста (мектеп жасындағы кіші балаларға арналған)

ОПЯТЬ ПЯТЁРКА!

**Иляшенко Людмила Анатольевна**

**ТРЕНАЖЁР ПО МАТЕМАТИКЕ**

**1 класс**

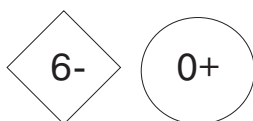
(орыс тілінде)

Ответственный редактор В. Ермолаева. Компьютерная верстка Л. Кузьмина

Иллюстрации М. Герасимова

В оформлении обложки использованы иллюстрации: © S K Chavan, cuppuccino / Shutterstock.com  
Используется по лицензии от Shutterstock.com

Во внутреннем оформлении использованы иллюстрации: © TAW4, Wenpei, Kid\_Games\_Catalog, maljuk, Ksenya Savva / Shutterstock.com  
Используется по лицензии от Shutterstock.com



ООО «Издательство «Эксмо»

123308, Россия, Москва, ул. Зорге, д. 1. Тел.: 8 (495) 411-68-86.

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

Эндірүүші: «ЭКСМО» АҚБ Баспасы, 123308, Мәскеу, Ресей, Зорге көшесі, 1 үй.

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)

Импортёр 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 Республикасындағы 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 сайты: [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)

Эндірген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылған

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 007/2011

Дата изготовления / Подписано в печать 09.06.2020.

Формат 70х100 1/16. Гарнитура «TextBook».

Печать офсетная. Усл. печ. л. 5,19. Тираж экз. Заказ

**book 24.ru**

Официальный  
интернет-магазин  
издательской группы  
«ЭКМО-АСТ»

ISBN 978-5-04-110651-5

© Иляшенко Л.А., 2020

© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2020

## УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

В пособии представлены основные разделы программы по математике, соответствующие ФГОС. Система разнообразных заданий (задачи, примеры, математические диктанты и т. д.) поможет детям научиться практическим приёмам сложения и вычитания чисел в пределах 20. В конце каждого раздела предлагаются диагностические работы «Проверь себя», которые позволяют педагогам и родителям определять, насколько успешно у ребёнка формируются первоначальные предметные знания и умения. Выполняя задания, школьники научатся:

- читать, записывать, сравнивать числа от 0 до 20;
- пересчитывать различные объекты, устанавливать порядковый номер объекта;
- находить числа, большие / меньшие данного числа,
- выполнять разностное сравнение чисел;
- складывать и вычитать, в том числе с применением переместительного свойства сложения (в пределах 20 — устно и письменно);
- находить неизвестный компонент сложения и вычитания;
- решать текстовые задачи на сложение и вычитание;
- сравнивать объекты по длине (длиннее / короче, выше / ниже, шире / уже); выполнять разностное сравнение длин (больше/меньше на);
- знать и использовать единицы длины: сантиметр, дециметр — и соотношение между ними;
- выполнять измерение длин реальных объектов;
- различать, называть геометрические фигуры.

Тренажёр могут использовать на уроках учителя. Родителям данное пособие поможет организовать самостоятельную работу учащихся для успешного освоения учебного материала.



6 | 5

> 3

5

7 | 1

1 + 3

6

- 3

100

3 |

9

6 - 1

8

2

3

0 | 5

9 -

13

- | X

4

8 |

0 | 0

5

11

3

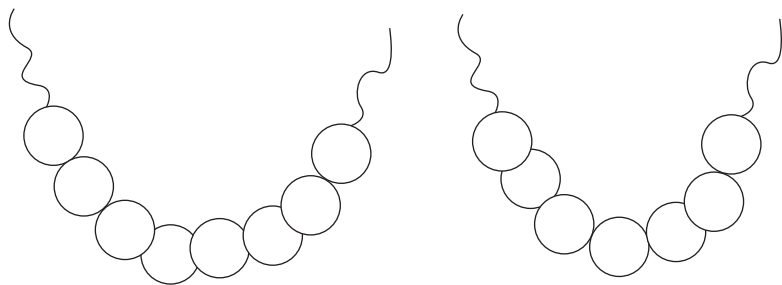
9

197

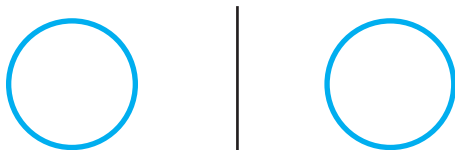


## Сравниваем предметы и фигуры

- 1 Подчеркни рисунок, на котором бусин больше.



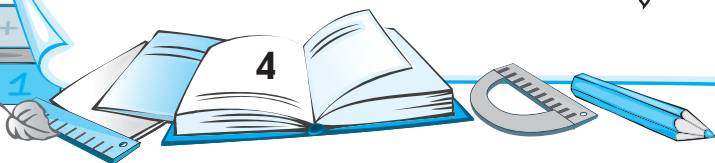
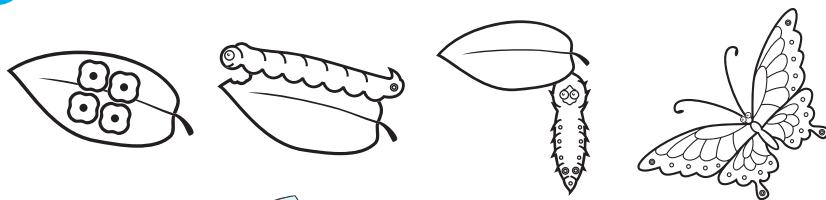
- 2 Обведи круг справа красным карандашом, а слева зелёным.



- 3 Зачеркни груши, которые расположены между яблоками.



- 4 Покажи верный порядок стрелками: → и ←.



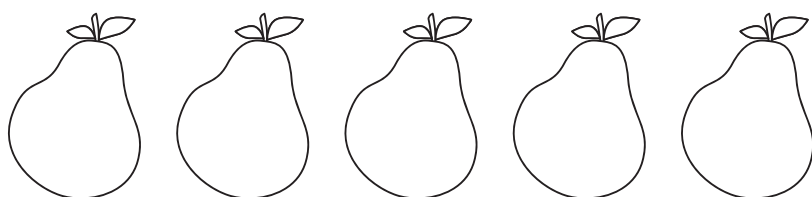


**5** Заштрихуй фрукты так, чтобы:

а) перед каждым красным яблоком было жёлтое;



б) за зелёной грушей была жёлтая.



**6** Подчеркни стрелки, которые направлены:

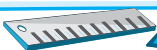
влево

вверх

вправо

вниз

**7** Сделай все рисунки одинаковыми.



6-2

7+3

31

5-

4+2

6=6

5

64

6+9

4

24

3-1

3-3

44

35

5=5

45

66

7<9

+5

91

3/2

4

21

0

301

6-1

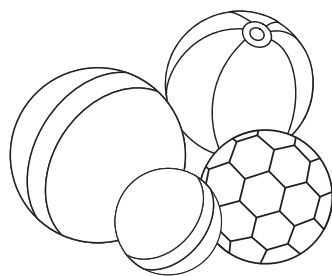


## 8 Нарисуй:

а) справа столько же кругов, сколько предметов находится слева;



б) слева квадратов больше, чем предметов справа.



9 Самое низкое дерево подчеркни одной чертой, а самое высокое — двумя.

