

В. В. ЗАНКОВ

СЧИТАЕМ БЫСТРО И ПРАВИЛЬНО

1 КЛАСС

#эксмогетство

Москва
2022

УДК 373.3:51
ББК 74.262.21
3-28

Дизайн обложки *М. Поликашкиной*

Занков, Владимир Владимирович.

3-28 Считаю быстро и правильно. 1 класс / В. В. Занков. — Москва : Эксмо, 2022. — 48 с. : ил. — (Математический тренажёр для начальной школы).

Для того чтобы ребёнок решал примеры быстро и правильно, нужна практика. Посobie подготовлено в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования и может быть использовано с любым из действующих учебников по математике для 1-го класса. Регулярная работа с книгой позволит повысить успеваемость и интерес учащихся к предмету.

Занимаясь по пособию, школьники смогут повторить такие темы, как «Количество», «Состав числа», «Сравнение»; закрепить навыки решения примеров на сложение и вычитание в пределах 20 и числовых выражений со скобками; научатся понимать учебную задачу.

Книга поможет ученикам 1-го класса в формировании и закреплении навыков счёта и решения примеров, а также в подготовке к контрольным и проверочным работам.

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)

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ТРЕНАЖЁР ДЛЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

Занков Владимир Владимирович
СЧИТАЕМ БЫСТРО И ПРАВИЛЬНО
1 класс
(орыс тілінде)

Ответственный редактор *В. Ермолаева*
Технический редактор *Л. Зотова*
Компьютерная верстка *Л. Кузьминова*

В оформлении обложки использованы иллюстрации:
©bsd studio, Marina Tynik, bsd studio, Dmitriy Bezborodkin,
In Green, Pixel-Shot, VaLiza / Shutterstock.com

Во внутреннем оформлении блока текста использованы иллюстрации:

© Victoria Sergeeva, ONYXprj, Liubov Yasiukovich, LarysArty, evgo1977, Kid_Games_Catalog, Amili, GoodStudio, Bozobarret, Art-Colibris, Sofia Gazarian, chuhastock, mahmuttobet, 9'63 Creation, ya_mayka, godfather744431, primiaou, Oleon17, Natalia Zelenina, yulija_studzinska, Roman Bykhalov, Astarina, MarCh13, elenafoxy, Evgeniya Chertova, Larry-Rains, elenafoxy, BigMouse, Moriz, Ksenya Savva, Soloma, Leh, WWMoronin, Yulija Bahniuk, ddoq, Arkadivna, Bodor Tivadar, AllNikArt, Pikovit, frescomovi, TAW4, Wenpei, majuk, S K Chavan, cappuccino / Shutterstock.com
Используется по лицензии от Shutterstock.com

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

Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru
Өндіруші: «ЭКСМО» АҚБ Баспасы, 123308, Мәскеу, Ресей, Зорге көшесі, 1 қй.
Тел.: 8 (495) 411-68-86.

Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru.

Тауар белгісі: «Эксмо»

Интернет-магазин: www.book24.ru

Интернет-магазин: www.book24.kz

Интернет-дуken: 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 В, офис 1.
Тел.: 8 (727) 251-59-90/91/92; E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz
Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.
Сертификация туралы ақпарат сайты: 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

Өндірген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылған

Дата изготовления / Подписано в печать 24.02.2022.

Формат 70x90 1/16; Гарнитура «Myriad Pro». Печать офсетная.

Бумага офсетная. Усл. печ. л. 3,5. Тираж экз. Заказ



book 24.ru

Официальный
интернет-магазин
издательской группы
«ЭКСМО-АСТ»



ISBN 978-5-04-160341-0

© **Занков В.В.**, 2022

© **Оформление. ООО «Издательство «Эксмо»**, 2022

ВВЕДЕНИЕ

Пособие предназначено для дополнительной работы с младшими школьниками, которым необходимо уточнить и закрепить усвоение той или иной темы по математике. Задания построены таким образом, чтобы не повторять, а дополнять упражнения, имеющиеся в школьных учебниках. Благодаря этому пособие можно использовать в сочетании с любым из существующих учебников по математике.

При составлении пособия учитывались требования, предъявляемые Федеральным государственным образовательным стандартом к содержанию современного образования. Ученикам необходимо учиться размышлять, сопоставлять и сравнивать, соблюдать плановую последовательность в работе, постоянно обращаться к накопленным ранее знаниям и делать логические выводы.

Задания пособия способствуют более глубокому пониманию числового ряда от 0 до 19, закреплению умения выполнять действия сложения и вычитания и решать текстовые задачи на сложение и вычитание в одно и два действия; формированию навыков устного счёта.

Мы надеемся, что работа по данной книге будет способствовать гармоничному развитию учеников и повышению их успеваемости.

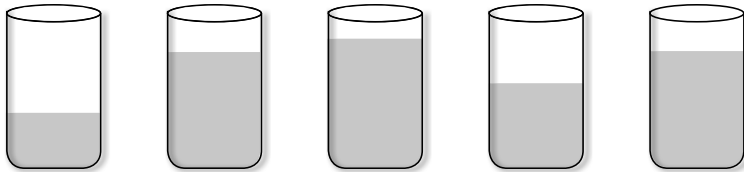
Пособие может быть полезно родителям, которые стремятся углубить знания и учебные умения детей, а также учителям начальных классов в качестве дополнительного дидактического материала для работы на уроках.



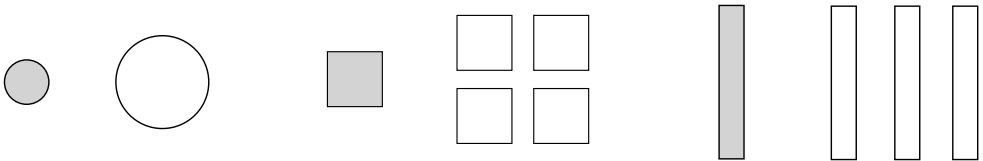


КОЛИЧЕСТВО

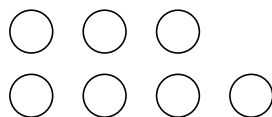
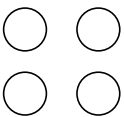
1. Найди и подчеркни стаканы с одинаковым количеством сока.



2. Подчеркни синим карандашом фигуры, которые отличаются размером, а красным — фигуры, которые отличаются количеством.

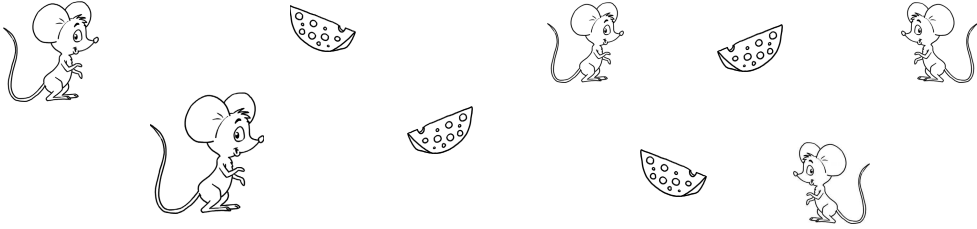


3. Дорисуй кружки таким образом, чтобы в верхних рядах кружков было больше.



КОЛИЧЕСТВО

1. Соедини линией каждую мышку с кусочком сыра.

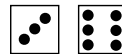
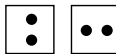
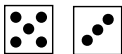
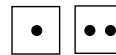
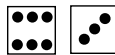
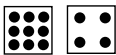
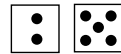
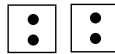
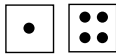
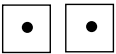


Отметь, всем ли мышкам хватило сыра.

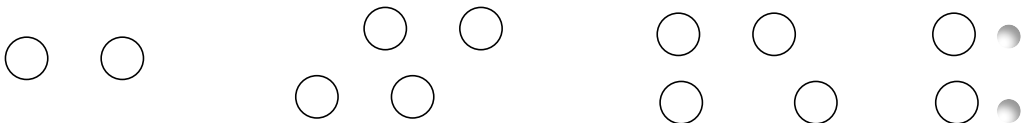
да

нет

2. Подчеркни пары квадратов, где количество точек слева больше.



3. Проведи линии так, чтобы в каждой группе количество кружков слева и справа от линии было одинаковым.





ЧИСЛА И ЦИФРЫ

1. Обведи предметы, количество которых равно 1.



2. Выдели в строке цифру 1.

Е 2 9 М Х 1 М К У 1 3 П 2 1 Р

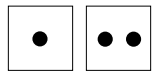
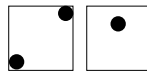
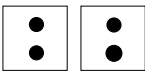
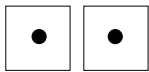
3. Обведи предметы, количество которых равно 2.



4. Выдели в строке цифру 2.

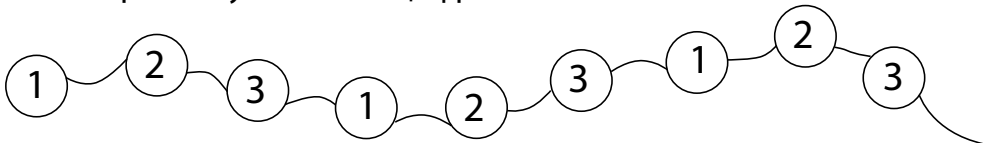
Д Н 1 3 6 К 2 Е Д 9 1 0 3 4 2 3 2

5. Под каждым квадратиком напиши количество точек в нём и сравни числа.

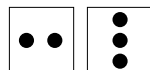
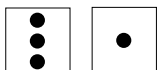
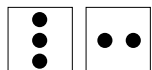


ЧИСЛА И ЦИФРЫ

1. Раскрась бусинки с цифрой 3.



2. Под каждым квадратиком напиши количество точек в нём и сравни числа.



3. Найди и отметь цифру 4.

1 2 3 4 **1** 2 3 **4** 1 2 3 4

4. Подчеркни правильные записи.

1 > 2 3 = 2 4 = 4 3 > 1 2 < 4 4 < 3

5. Впиши нужные знаки между числами.

3 4

4 2

4 3

1 1

4 1

2 1

3 3

1 4

Подчеркни равенства.

