

О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова



3000 ПРИМЕРОВ ПО МАТЕМАТИКЕ



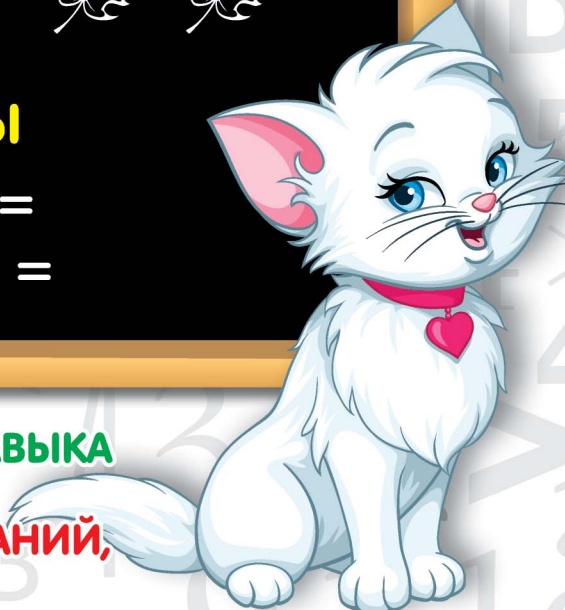
САМЫЕ ПРОСТЫЕ ПРИМЕРЫ
С КАРТИНКАМИ

ВСПОМНИ СОСТАВ ЧИСЕЛ. РАСКРАСЬ



РЕШИ ПРИМЕРЫ

$$\begin{array}{r} 4 - 1 = \\ 2 + 2 = \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 - 3 = \\ 1 + 3 = \end{array}$$



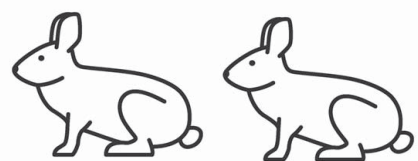
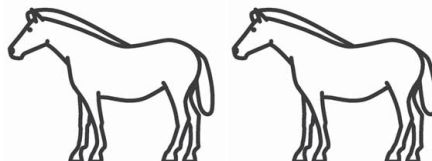
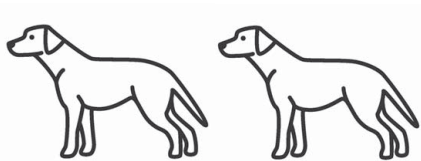
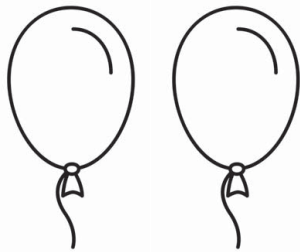
АВТОМАТИЗИРОВАННОСТЬ НАВЫКА
КТО БЫСТРЕЕ
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ,
УМЕНИЙ И НАВЫКОВ



состав числа 2



- Раскрась.



- Выучи.

2 – это 1 и 1

- Реши примеры.

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

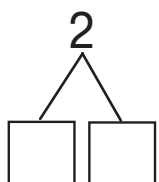
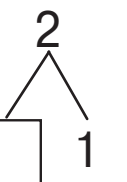
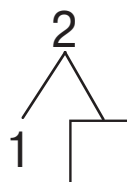
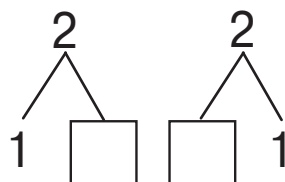
$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

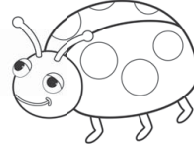
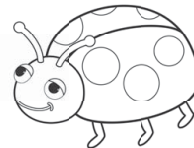
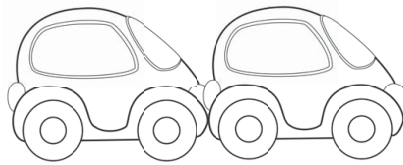
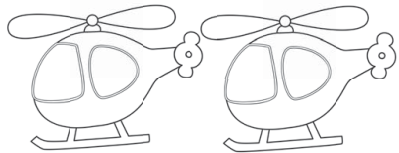
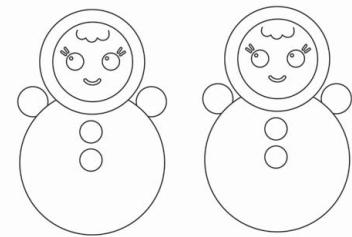
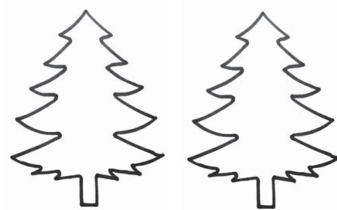
$2 - 1 = \boxed{}$

- Вставь число.



состав числа 2

- Вспомни состав числа 2. Раскрась.



- Реши примеры.

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

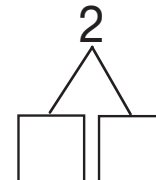
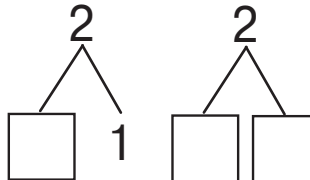
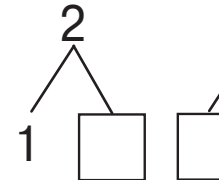
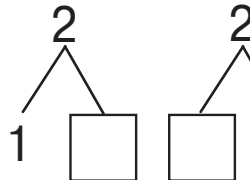
$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

$2 - 1 = \boxed{}$

- Вставь число.



УДК 373:511
ББК 22.130я71
У34



ISBN 978-5-17-135279-0

www.ast.ru
9 785171 352790

Уважаемые взрослые!

Эта книга легко и быстро научит вашего ребёнка сложению и вычитанию в пределах 10.

Перед поступлением в школу у будущего ученика должны быть сформированы простейшие математические навыки и представления. Чтобы хорошо считать, нужно знать состав числа и отработать навык счёта до автоматизма, когда ответ на пример ребёнок даёт через 1–3 с.

В книге приведены примеры с картинками на состав чисел от 2 до 10. Одна страница – одно занятие.

Как работать с книгой? Сначала ребёнок должен хорошо усвоить (понять и выучить) состав числа. Затем карандашами двух цветов разными способами надо раскрасить каждую группу предметов. Например, две группы предметов, в каждой из которых по четыре цветочка, раскрашиваем так: одну группу – один красный цветок и три синих; другую группу – два жёлтых и два голубых цветка. И только потом следует приступать к решению примеров. Все примеры на вычитание в этом случае следует решать так: **4 – 3; 4 – это 3 и 1, значит, 4 – 3 = 1**. При решении примеров на сложение, например, **3 + 2** ребёнок должен вспомнить, какое число состоит из этих двух чисел: **3 + 2 = 5**.

Тема «Десяток» одна из базовых тем математики начальной школы для первого класса, поэтому прочное её усвоение – залог дальнейшего успешного обучения.

Пособие можно использовать на занятиях в детском саду, на уроках математики в школе, а также для работы дома.

6+

Учебно-методическое издание
(дамыту блімнің арналған баста)
(мекетпен жасына дейнінг балаларға арналған оқылық)

Серия «3000 примеров для начальной школы»
Узорова Ольга Васильевна, Нефёдова Елена Алексеевна

3000 ПРИМЕРОВ ПО МАТЕМАТИКЕ
Самые простые примеры с картинками
1 класс

Редакция «Образовательные проекты»

Подписано в печать 14.01.2021. Формат 60x84 $\frac{1}{8}$.
Усл. печ. л. 2,0. Тираж 5 000 экз. Заказ №

Общероссийский классификатор продукции ОК-034-2014 (КПЕС 2008) – 58.11.1 – книги, брошюры печатные
Произведено в Российской Федерации. Дата изготовления: февраль 2021 г. Издательство: ООО «Издательство АСТ»

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2, Деловой комплекс «Империя», 14, 15 этаж

000 «Издательство АСТ». 129085, г. Москва, Звёздный бульвар, дом 21,
строение 1, комната 705, пом. I, 7 этаж.
Наши электронные адреса: www.ast.ru; e-mail: stelliferovskiy@ast.ru

По вопросам приобретения книг обращаться по адресу:
123317, г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2, Деловой комплекс «Империя», а/я № 5

ISBN 978-5-17-135279-0

Присоединяйтесь к нам!

www.ast.ru/redactions/obrazovatelnye-proekty

instagram.com/ast.deti

vk.com/ast.deti

facebook.com/ast.deti

ok.ru/ast.deti

«Баспа Аста» деген ООО
129085, Мәскеу қ., Жұлдызы гүлзар, 21-үй, 1-құрылыш,
705-бөлме, 1 жай, 7-қабат.
Біздің электрондық мекенжайлымыз : www.ast.ru
E-mail: stelliferovskiy@ast.ru
Интернет-магазин: www.book24.ru
Интернет-дүкен: www.book24.kz

Импортер в Республику Казахстан и Представитель по приему претензий
в Республике Казахстан - ТОО РДЦ Алматы, г. Алматы.

Қазақстан Республикасының импорттаушы және Қазақстан Республикасында
наразылықтарды қабылдау бойынша екіл «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы
к. Домбровский көш., 3/а». Б. литери, офис 1. Тел.: 8(727) 2 51 59 90,91 ,
факс: 8 (727) 251 59 92 ішкі 107;

E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz, www.book24.kz

Тауар белгісі: «АСТ»

Әндирилген жылы: 2021

Өнімнің жарамдаудың мерзімі шектелмеген.

Сертификация – қарастырылмаған

© Узорова О.В., Нефёдова Е.А., 2021
© 000 «Издательство АСТ», 2021