

О.В. УЗОРОВА, Е.А. НЕФЁДОВА

АЛЬБОМ ДЛЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

1

КЛАСС

30000

ПРИМЕРОВ  
ПО МАТЕМАТИКЕ

СЧЁТ ДО 10  
ЦЕПОЧКИ ПРИМЕРОВ

$$5 + 3 - 1 - 2 = 5$$

$$3 + 4 + 3 - 2 = 8$$

$$4 + 5 - 3 + 4 = 10$$

$$9 - 2 - 5 - 2 = 0$$

$$7 - 5 + 4 - 2 = 4$$

$$8 + 1 - 6 + 3 = 6$$

УДК 373:51  
ББК 22.1я71  
УЗ4

Серия «Альбом для начальной школы»  
Учебное пособие  
Оқу басылымы  
Для начального образования



**Ольга Васильевна Узорова, Елена Алексеевна Нефёдова**  
**30 000 ПРИМЕРОВ ПО МАТЕМАТИКЕ.**  
**СЧЁТ ДО 10. ЦЕПОЧКИ ПРИМЕРОВ**

Ответственный редактор *Т. Н. Альбова*  
Художественное оформление *Т. В. Любиченко*  
Технический редактор *Т. В. Лаврова*  
Верстка *Е. Н. Падалка*

Подписано в печать 05.03.21. Формат 116х90/8. Усл. печ. л. 15,44.  
Бумага офсетная. Гарнитура прагматика. Печать офсетная.  
Печать офсетная. Тираж Заказ

Изготовлено в апреле 2021 г. Произведено в Российской Федерации  
Оригинал-макет подготовлен редакцией «Сова»  
Российская Федерация, Изготовитель: ООО «Издательство АСТ»  
129085, г. Москва, Звездный бульвар,  
д. 21, стр. 1, комн. 705, пом. I, 7 этаж  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская набережная,  
дом 6, строение 2. Деловой комплекс «Империya», 14,15 этажи.  
Наш электронный адрес: WWW.AST.RU

Общероссийский классификатор продукции ОК-034-2014 (КПЕС 2008),  
58.11.11 — учебники печатные общеобразовательного назначения

«АСТ баспасы» ЖШҚ  
129085, Мәскеу қ., Звёздный бульвары, 21-үй, 1-құрылыс,  
705-бөлме, I жай, 7-қабат.

Біздің электрондық мекенжайымыз : [www.ast.ru](http://www.ast.ru) E-mail: [malysh@ast.ru](mailto:malysh@ast.ru)  
Интернет-магазин: [www.book24.kz](http://www.book24.kz) Интернет-дүкен: [www.book24.kz](http://www.book24.kz)  
Импортер в Республику Казахстан и Представитель по приему претензий  
в Республике Казахстан — ТОО РДЦ Алматы, г. Алматы.  
Қазақстан Республикасына импорттаушы және Қазақстан Республикасында  
наразылықтарды қабылдау  
бойынша өкіл – «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ., Домбровский көш.,  
3«а», Б литері, офис 1.  
Тел.: 8(727) 2 51 59 90,91 ,факс: 8 (727) 251 59 92 ішкі 107;  
E-mail: [RDC-Almaty@eksmo.kz](mailto:RDC-Almaty@eksmo.kz) , [www.book24.kz](http://www.book24.kz)  
Тауар белгісі: «АСТ» Өндірілген жылы: 2021  
Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.  
Сертификаттау қарастырылмаған

**Мы в социальных сетях. Присоединяйтесь!**

<https://vk.com/ast.deti> <https://www.ok.ru/ast.deti>  
<https://www.instagram.com/ast.deti> <https://www.facebook.com/ast.deti>

**Узорова, Ольга Васильевна.**

УЗ4 30 000 примеров по математике. Счёт до 10. Цепочки примеров / О. В. Узорова, Е. А. Нефёдова. — Москва : Изда-  
тельство АСТ, 2021. — 63,[1] с. — (Альбом для начальной школы).

ISBN 978-5-17-135672-9.

Альбом «30 000 примеров по математике. Счёт до 10. Цепочки примеров» поможет ребёнку запомнить состав числа, автоматизировать навыки устного счёта в пределах 10, научиться быстро решать примеры, что значительно облегчит дальнейшее обучение математике. Пособие можно использовать для самостоятельной работы дома и на уроках математики в классе.

Для начального образования.

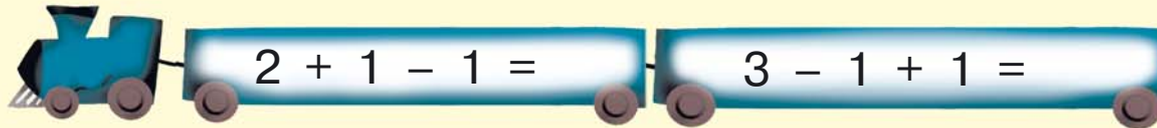
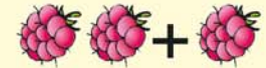
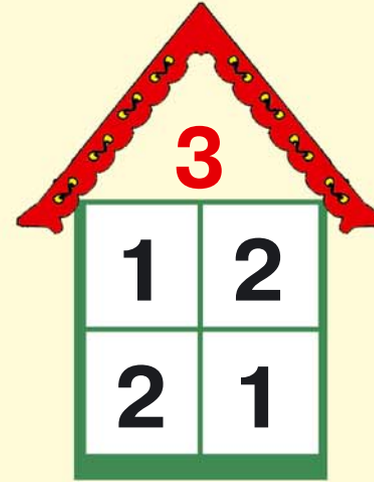
**УДК 373:51**  
**ББК 22.1я71**

© О. В. Узорова, Е.А. Нефёдова, 2021  
© Ю. Н. Куршева, иллюстрации, 2013  
© В оформлении использованы материалы,  
предоставленные фотобанком Shutterstock/FOTODOM  
© ООО «Издательство АСТ», 2021

ISBN 978-5-17-135672-9

# СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 3

5+!!!



$1 + 1 + 1 =$

$3 - 1 - 1 =$

$1 + 2 + 0 =$

$3 - 2 - 1 =$

$0 + 1 + 1 =$

$2 - 1 - 0 =$

$0 + 1 + 2 =$

$3 - 1 - 2 =$

$3 + 0 - 1 =$

$2 + 1 - 3 =$

$3 - 2 + 1 =$

$3 + 0 - 2 =$

$0 + 2 - 1 =$

$2 + 1 + 0 =$

$2 - 2 + 1 =$

$1 + 1 - 2 =$

$3 + 0 - 1 =$

$2 + 0 + 1 =$

$3 - 2 - 0 =$

$3 - 2 + 0 =$

Ошибок  Время

Ошибок  Время

Ошибок  Время

Ошибок  Время

# СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 3



ОТВЕТЫ  
ГОТОВЫ!

$$3 - 3 + 2 - 1 =$$

$$3 - 2 + 1 - 2 =$$

$$0 + 2 + 1 - 3 =$$

$$3 - 1 + 1 + 0 =$$

$$3 - 2 - 1 + 3 =$$

$$3 - 3 + 0 + 1 =$$



$$3 - 2 - 1 - 0 =$$



Ошибок  Время



$$2 + 1 - 2 + 0 =$$

$$3 - 2 - 1 + 0 =$$

$$1 + 1 + 1 - 2 =$$

$$2 - 2 + 1 + 1 =$$

$$2 - 1 + 0 + 2 =$$

Ошибок  Время

$$3 - 1 - 1 - 1 =$$

$$2 + 1 - 3 + 2 =$$

$$0 + 1 + 2 - 3 =$$

$$2 + 1 - 3 + 1 =$$

$$1 + 2 - 2 + 0 =$$

Ошибок  Время

$$2 + 1 - 3 + 0 =$$

$$3 + 0 - 2 + 1 =$$

$$2 + 0 + 1 - 3 =$$

$$3 - 0 - 1 + 1 =$$

$$3 - 2 - 0 + 1 =$$

Ошибок  Время



ТАК ДЕРЖАТЬ!

# СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 3

$0 + 1 + 1 + 1 =$

$2 + 1 + 0 - 1 =$

$1 + 0 + 2 - 3 =$

$2 + 0 + 1 - 2 =$

$3 + 0 - 3 + 0 =$

$2 + 1 - 0 - 2 =$

$3 - 1 + 0 - 1 =$

$2 + 1 + 0 - 3 =$

$1 + 1 - 0 - 2 =$

$1 + 1 + 0 + 1 =$

$3 - 3 + 0 + 1 =$

$2 - 2 - 0 + 2 =$

$1 - 1 + 0 + 3 =$

$2 - 1 - 1 + 3 =$

$3 - 2 - 1 + 3 =$

$3 + 0 - 1 - 1 =$

$2 + 0 - 1 - 1 =$

$3 - 1 - 0 - 2 =$

$3 + 0 - 1 + 1 =$

$3 - 3 - 0 + 2 =$

$2 + 1 - 2 + 0 =$

$3 - 2 - 0 + 1 =$

$2 + 1 - 2 + 1 =$

$2 - 1 + 0 - 1 =$

$3 - 3 + 1 + 1 =$

$0 + 2 + 1 - 3 =$

$2 - 1 + 2 + 0 =$

$3 - 2 + 1 + 0 =$

$2 - 2 + 1 + 0 =$

$2 - 1 + 2 - 3 =$

$1 + 1 + 1 + 0 =$

$1 + 2 + 0 - 2 =$

$1 + 1 - 0 + 1 =$

$2 + 1 - 1 + 1 =$

$3 - 2 + 2 + 0 =$

$2 - 2 + 0 + 1 =$

Ошибок

Время



Ошибок

Время

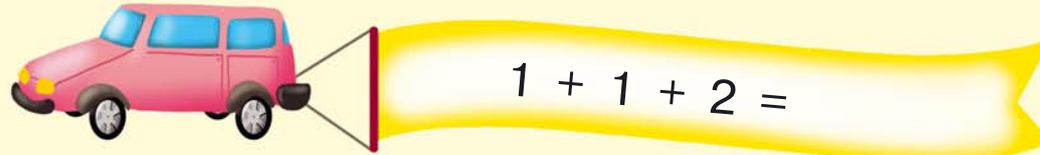
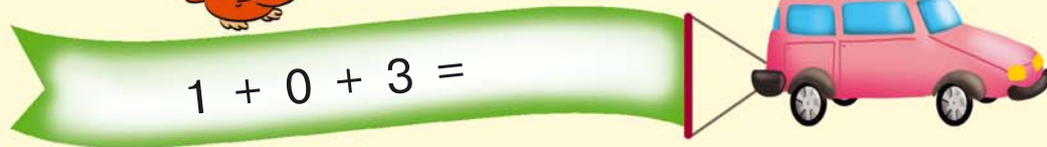
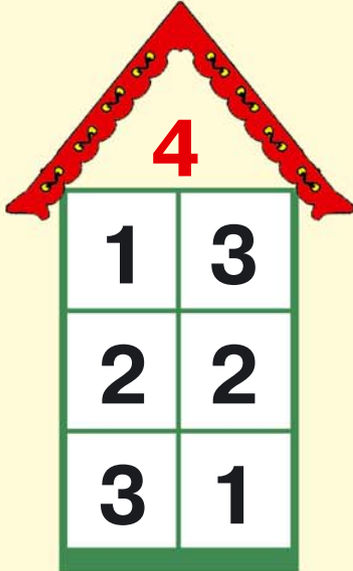


Ошибок

Время



# СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 4



$3 + 1 + 0 =$
$4 - 2 - 2 =$
$1 + 1 + 2 =$
$3 - 1 + 2 =$
$0 + 4 - 2 =$

$4 - 3 + 1 =$
$1 + 2 + 1 =$
$4 - 2 + 1 =$
$4 - 1 - 2 =$
$4 - 0 - 2 =$

$4 + 0 - 1 =$
$3 + 0 + 1 =$
$2 + 0 + 2 =$
$2 + 2 - 3 =$
$2 - 1 + 3 =$

$4 - 3 + 1 =$
$4 - 0 - 1 =$
$4 - 2 - 0 =$
$2 + 2 + 0 =$
$1 + 3 - 0 =$

Ошибок  Время

Ошибок  Время

Ошибок  Время

Ошибок  Время

