

## **Уважаемые родители и педагоги!**

Парциальная программа «Вместе учимся считать» предназначена для обучения основам математики дошкольников всех возрастов начиная с 3-х лет. Она включает в себя красочно оформленные рабочие тетради и методические рекомендации для взрослых.

Рабочая тетрадь по занимательной математике «Вместе учимся считать» предназначена для развития математических представлений детей старшего дошкольного возраста и подготовки их к школе.

Путешествуя по городам России вместе со сказочными героями — лисенком Рыжиком и зайчонком Пушистиком, — дети познакомятся с числами от 0 до 10, научатся записывать их с помощью цифр и сравнивать числа между собой.

Учебное пособие развивает когнитивные функции — все виды мыслительных процессов, таких как восприятие, память, внимание, формирование понятий, воображение и логика. Большое место на занятиях отводится развитию речи. Благодаря этому ребенок может аргументировать свой выбор, строить простейшие умозаключения.

Тетрадь разработана с учетом особенностей детей данного возраста и ориентирована на дошкольников с разным уровнем подготовки.

Все задания составлены с опорой на индивидуальные особенности ребенка и создают ситуацию успеха для каждого из них.

Задания, представленные в данном пособии, могут варьироваться. Предложенный материал может быть дополнен, а при необходимости, наоборот, сокращен по объему и содержанию. К тетради разработана методичка с подробными рекомендациями по проведению занятий, дополнительным материалом, в том числе — графическими диктантами по темам, конспектами и перспективным планированием.

Заниматься по этой тетради рекомендуется с детьми 6—7 лет.

Ежедневно выделяйте 25—30 минут для совместной с ребенком работы по тетради. Для групповых занятий достаточно двух занятий в неделю в течение 8—9 месяцев.

Поощряйте даже самые незначительные успехи ребенка, помогайте выполнять задания, вызывающие сложность. Со следующим похожим заданием ребенок уже сможет справиться самостоятельно.

Учитывая физиологическое развитие детей данного возраста, чередуйте обучение с динамическими паузами.

Обучайте в игре, тогда овладение ребенком знаниями будет эффективным и увлекательным.

***Желаем удачи!***

Реши задачу.



Рыбак поймал 7 рыб — карасей и окуней. Из них 3 карася, а остальные — окуни. Сколько окуней поймал рыбак?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

Ответ:



Рыба-осетр переплывает от одного примера к другому только по определенному пути. Реши примеры в левом столбике. Соедини линией каждую запись справа с взаимнообратным ему равенством слева. Запиши числа в пустые клеточки.

$8 + 2 = \square \square$

$10 - 8 = \square$

$\square \square - 2 = 8$

$4 + 5 = \square$



$\square \square - 7 = 3$



$9 - 4 = \square$

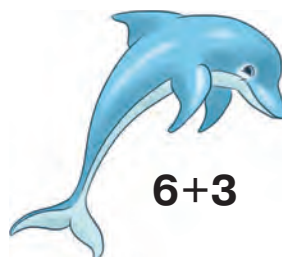
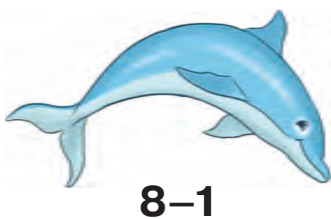
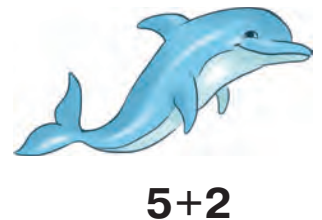
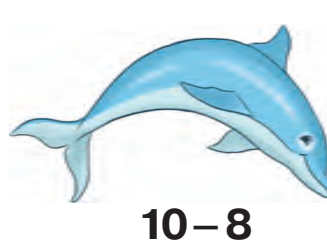
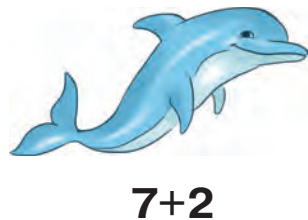
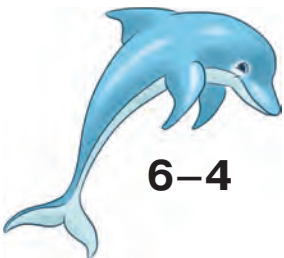
$3 + 7 = \square \square$

$\square - 5 = 4$

$10 - \square = 7$

## 7. Пирамида. Конус. Цилиндр

Наши герои отправились в дельфинарий города *Сочи*. Соедини дельфинчиков с одинаковыми ответами.



Орлик очень любит гулять на солнечных полянках. Найди 8 отличий на картинках.



Рыжик и Пушистик зашли на фабрику по производству пряжи. Реши задачу.

В коробке лежали 9 клубков



и



пряжи.

Красных было 8 мотков, остальные — зеленые.

Сколько мотков зеленой пряжи лежало в коробке?

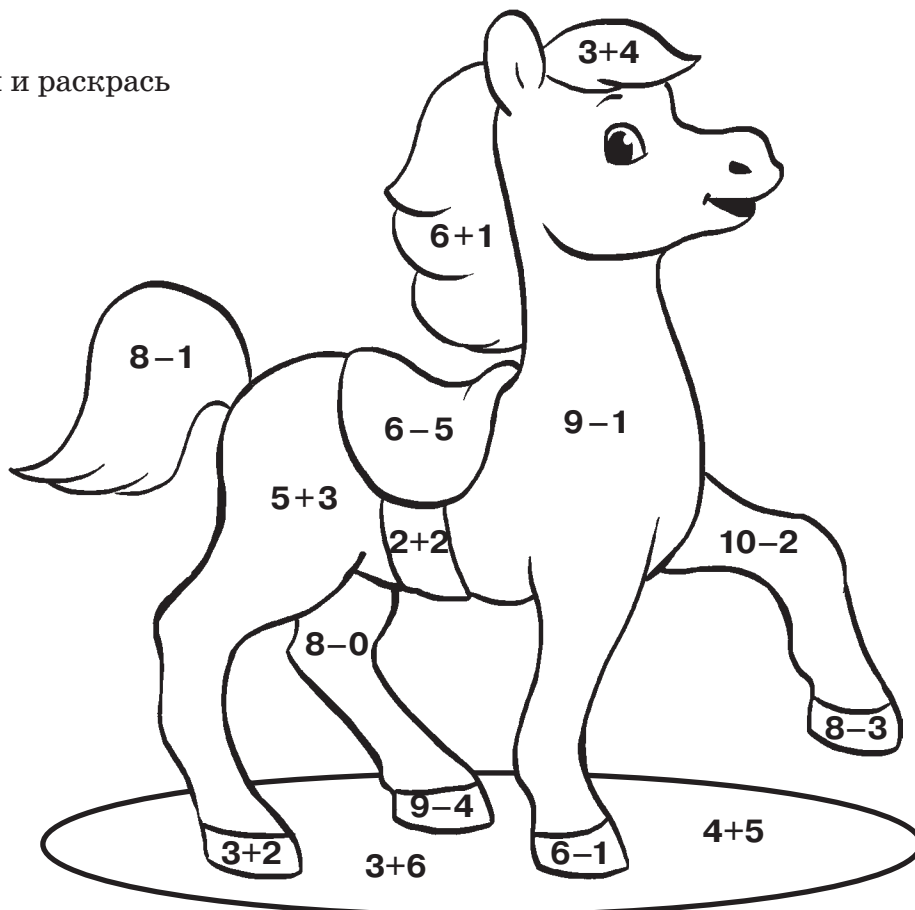
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

Ответ:

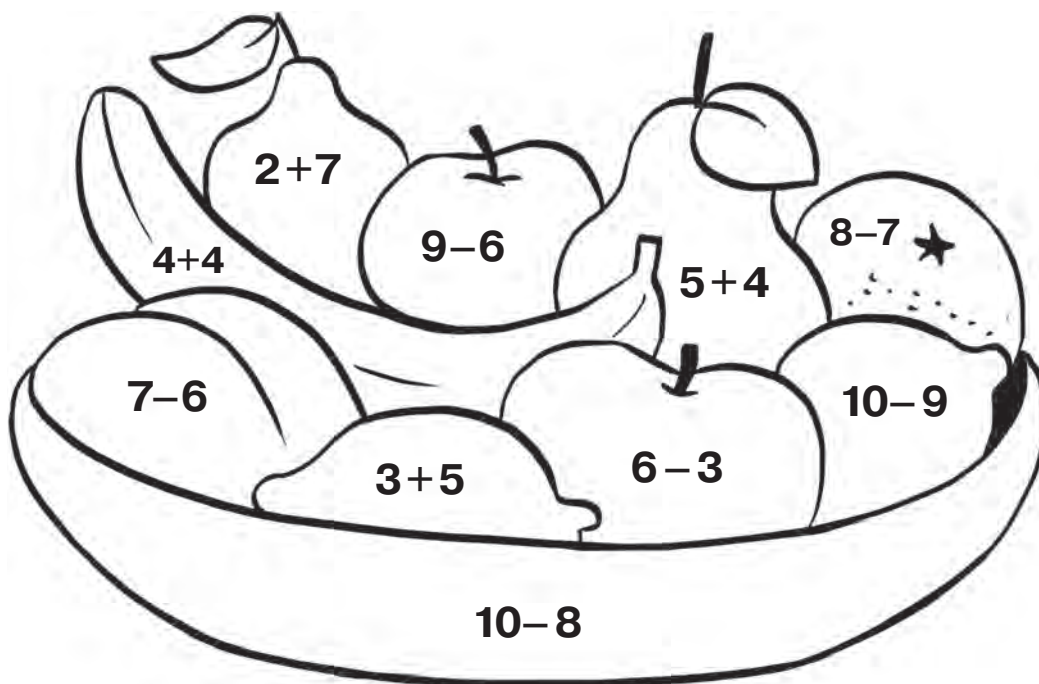
--

Реши примеры и раскрась жеребенка.



Волчонок угостил зверят сочными фруктами. Раскрась.

-  1
-  2
-  3
-  8
-  9



## 17. Образование чисел второго десятка

Задания к сегодняшнему уроку будут развозить водители на самосвале. Первый водитель просит зверят сосчитать бревна, которые он везет. Но Рыжик и Пушистик умеют считать только до десяти. Помоги им научиться считать дальше.



десять



десяток (дцать)



**ОДНОЗНАЧНЫЕ ЧИСЛА**

1 2 3 4 5 6 7 8 9

**ДВУЗНАЧНЫЕ ЧИСЛА**

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Вас приветствует чукотский мальчик Танат. Реши задачу.

Танат поймал 18 рыб,  
6 рыб он отдал моржонку,  
остальные оставил себе.



Сколько рыб Танат оставил себе?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

Ответ: 

--	--

Помоги Танату и его друзьям найти свои снегомобили, на которых можно быстро передвигаться по снегу.



$11 + 5$



$20 - 2$



$12 + 6$



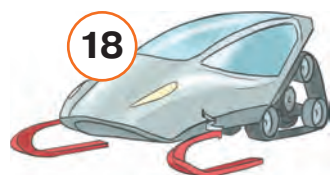
$19 - 3$



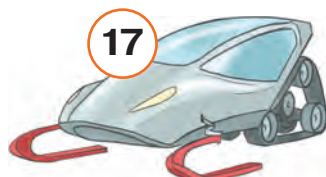
$13 + 4$



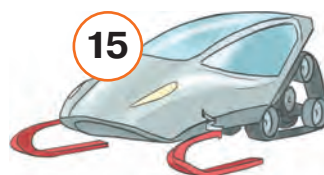
$12 + 3$



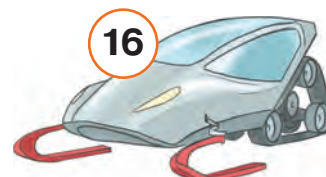
18



17



15



16

За свое путешествие Рыжик и Пушистик научились решать примеры и задачи.  
Реши примеры и ты.

$3 + 6 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square + 3 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square$

$1 + 7 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 2 \rightarrow \square - 5 \rightarrow \square + 6 \rightarrow \square - 7 \rightarrow \square + 8 \rightarrow \square$

$2 + 3 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 9 \rightarrow \square + 5 \rightarrow \square + 4 \rightarrow \square$

ББК 74.100.5

А94

**Афанасьева И. П., Шклярук И. А.**

**А94** Рабочая тетрадь для дошкольников 6—7 лет. Выпуск 2. — СПб.: ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2025. — 48 с., цв. ил. — (Вместе учимся считать).

ISBN 978-5-907858-17-6

Рабочие тетради из серии «Вместе учимся считать» для детей 6–7 лет помогут сделать освоение начал математики увлекательным для дошкольников. Их авторы — педагоги-практики, много лет проработавшие с детьми дошкольного и младшего школьного возраста. Вместе со сказочными персонажами — лисенком Рыжиком и зайчонком Пушистиком — малыши продолжают начатое в предыдущих тетрадях серии знакомство с цифрами, запомнят их последовательность в числовом ряду, научатся логически мыслить и решать простейшие математические задачи.

Тетрадь предназначена для индивидуальных и групповых занятий с дошкольниками 6–7 лет. Может быть использована как в группе детского сада, так и при занятиях дома.

Главный редактор С. Д. Ермолаев  
Редактор Н. С. Кожина  
Художник К. В. Скоморохова  
Корректор Н. И. Григорьева  
Дизайн, верстка: Ю. Б. Кулевич, А. В. Чипчикова

ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСТВО-ПРЕСС»,  
194044, г. Санкт-Петербург, а/я 858. Тел.: (812) 303-89-58  
E-mail: detstvopress@mail.ru  
www.detstvo-press.ru

Подписано в печать 11.03.2025.  
Формат 60×90<sup>1/8</sup>. Бумага офсетная. Печать офсетная.  
Гарнитура Школьная. Усл. печ. л. 4,0.  
Тираж 2000 экз. Заказ № 34883-3.

Отпечатано в типографии ООО Первый ИПХ  
СПб., ул. Менделеевская, д. 9. Тел.: (812) 603-25-25  
www.print-aster.ru



ISBN 978-5-906852-29-8 (серия)

ISBN 978-5-907858-17-6

© И. П. Афанасьева, И. А. Шклярук, 2017

© К. В. Скоморохова, иллюстрации, 2017

© ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСТВО-ПРЕСС», оформление, 2017