

Т. С. ПОЗДНЕВА

НАУЧУСЬ
СКЛАДЫВАТЬ
И ВЫЧИТАТЬ

2
класс

Москва
Издательство АСТ
2022

УДК 373.3:51
ББК 74.262.21
П47

Позднева, Татьяна Сергеевна.

П47 Математика: Научусь складывать и вычитать: 2 кл. / Т. С. Позднева. — Москва : Издательство АСТ, 2022. — 64 с. — (Челлендж-тетрадь)

ISBN 978-5-17-148692-1

Челлендж-тетрадь можно использовать дома для закрепления изученного материала, во время каникул для повторения, а также на уроке для проведения самостоятельных работ.

УДК 373.3:51
ББК 74.262.21



Мы в социальных сетях. Присоединяйтесь!

<https://vk.com/ast.deti> <https://t.me/astdeti>
<https://ok.ru/ast.deti> <https://zen.yandex.ru/astdeti>

© Позднева Т. С., 2022

© ООО «Издательство АСТ», 2022

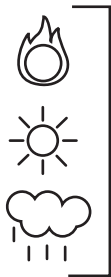
СОДЕРЖАНИЕ

Как работать с челлендж-тетрадью	4
Сложение и вычитание в пределах 20	5
Сложение и вычитание круглых чисел в пределах 100	13
Сложение в пределах 100.	23
Вычитание в пределах 100.	31
Сложение и вычитание в пределах 100	39
Сложение и вычитание в пределах 100 столбиком.	54

КАК РАБОТАТЬ С ЧЕЛЛЕНДЖ-ТЕТРАДЬЮ

Челлендж (проблема, сложная задача, вызов) – это отличная возможность ставить перед собой цель и идти к её выполнению. Это своего рода соревнование: кто быстрее, качественнее. Можно устроить соревнование на скорость выполнения заданий в классе.

Задания в челлендж-тетради небольшие: 10–15 примеров на 1 занятие. Каждое занятие проверяет и оценивает сначала сам ребёнок, затем взрослый: учитель, педагог или родитель. Как только ребёнок привыкает к такому виду работы (3–5-е занятие), усложняем задачу: предлагаем выполнить задание на время.



САМООЦЕНКА
РЕБЁНКА



ОЦЕНКА
ВЗРОСЛОГО



ЗАДАНИЕ
НА ВРЕМЯ
(ОТМЕЧАЕТ РЕБЁНОК)

1	8	+	1	=				
1	6	+	4	=				
1	8	-	3	=				
1	7	-	1	=				
1	8	+	0	=				

1	4	+	6	=				
1	5	+	2	=				
1	4	-	2	=				
1	9	-	4	=				
1	1	+	4	=				

1	0	+	5	=				
1	2	+	6	=				
1	5	-	0	=				
1	0	+	7	=				
1	9	+	0	=				



СУПЕР!



КРУТО



ПЕЧАЛЬКА



РАБОТА 2

Сложение и вычитание
в пределах 20

1	0	+	1	0	=			
1	8	-	6	=				
1	1	+	2	=				
1	3	+	6	=				
1	5	-	2	=				

1	7	-	5	=				
2	0	-	7	=				
1	2	+	5	=				
1	5	+	1	=				
1	5	-	3	=				

1	3	-	1	0	=			
1	5	-	1	0	=			
1	4	+	5	=				
1	7	+	3	=				
1	9	-	5	=				



СУПЕР!



КРУТО



ПЕЧАЛЬКА



6