

Т. С. ПОЗДНЕВА

НАУЧУСЬ
СКЛАДЫВАТЬ
И ВЫЧИТАТЬ

1

класс

Москва
Издательство АСТ
2022

УДК 373.3:51
ББК 74.262.21
П47

Позднева, Татьяна Сергеевна.

П47 Математика: Научусь складывать и вычитать: 1 кл. / Т. С. Позднева. — Москва : Издательство АСТ, 2022. — 64 с. — (Челлендж-тетрадь)

ISBN 978-5-17-148691-4

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

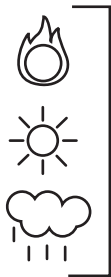
СОДЕРЖАНИЕ

Как работать с челлендж-тетрадью	4
Сложение в пределах 10.....	5
Вычитание в пределах 10.....	13
Счёт в пределах 10.....	20
Сложение с переходом через десяток	29
Сложение в пределах 20.....	37
Вычитание в пределах 20.....	45
Счёт в пределах 20.....	50

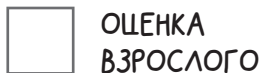
КАК РАБОТАТЬ С ЧЕЛЛЕНДЖ-ТЕТРАДЬЮ

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 занятие), усложняем задачу: предлагаем выполнить задание на время.



САМООЦЕНКА
РЕБЁНКА



ОЦЕНКА
ВЗРОСЛОГО



ЗАДАНИЕ
НА ВРЕМЯ
(ОТМЕЧАЕТ РЕБЁНОК)

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

1	0	+	0	=			
3	+	1	=				
0	+	7	=				
1	+	6	=				
5	+	1	=				

2	+	7	=				
0	+	8	=				
0	+	6	=				
2	+	6	=				
1	+	8	=				



СУПЕР!



КРУТО



ПЕЧАЛЬКА



5

РАБОТА 2

Сложение в пределах 10

7	+	3	=				
9	+	0	=				
4	+	0	=				
2	+	8	=				
1	+	5	=				

3	+	7	=				
4	+	5	=				
2	+	4	=				
6	+	1	=				
1	+	4	=				

4	+	6	=				
3	+	0	=				
1	+	3	=				
0	+	5	=				
5	+	0	=				



СУПЕР!



КРУТО



ПЕЧАЛЬКА

