

СЛОЖЕНИЕ



Эта рабочая тетрадь познакомит
вашего ребёнка со сложением
двух и трёх многозначных чисел.

О серии

Эта серия основана на уникальной методике крупнейшего международного центра дополнительного образования Kumon. Каждая рабочая тетрадь развивает определённый математический навык за счёт выполнения постепенно усложняющихся и повторяющихся заданий.

Задача каждой тетради — комплексно развить и закрепить один конкретный математический навык. Материал усложняется постепенно — каждое новое задание основано на предыдущих, что позволяет ребёнку с лёгкостью и уверенностью усвоить программу.

Говорят: «Практика — путь к совершенству». Это особенно верно, когда речь идёт о занятиях математикой. В наших рабочих тетрадях вы найдёте множество упражнений и заданий, которые научат вашего ребёнка без труда осуществлять важнейшие математические действия, а также разовьют уверенность в собственных силах и привычку заниматься самостоятельно.

Если какой-то из разделов этой книги вызывает сложности у ребёнка, мы рекомендуем ещё раз выполнить пройденные задания. Пусть ваш ребёнок вернётся к уроку, который кажется ему более лёгким, и затем последовательно движется к сложным заданиям — так он лучше усвоит пройденный материал.

Уровни сложности:

- ★: Начальный уровень
- ★★: Основной уровень
- ★★★: Продвинутый уровень

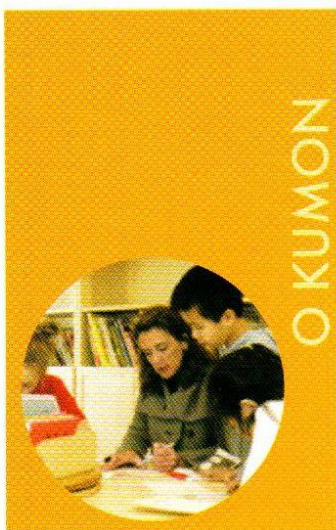
Родителям

Эта рабочая тетрадь предназначена для самостоятельной работы ребёнка. Проверяя свои ответы и исправляя ошибки, он разовьёт полезные для обучения в школе навыки и воспитает в себе чувство независимости для того, чтобы в будущем с лёгкостью заниматься самостоятельно.

Мы в Kumon полагаем, что каждый ребёнок должен учиться в соответствии со своими способностями, а не «по возрасту» или «классу». Ниже слева вы найдёте информацию о нашей системе звёздочек: с их помощью вы сможете определить уровень сложности каждого урока. Если вся книга слишком проста или слишком сложна для вашего ребёнка, выберите другую рабочую тетрадь Kumon с подходящим уровнем сложности.

Как работать с этой книгой

- 1. Начинаем!** Начни с первого урока и проходи несколько страниц каждый день.
- 2. Отмечаемся!** Впиши своё имя и дату в специальную форму в верхней части страницы.
- 3. Движемся вперёд!** Решай все примеры по порядку.
- 4. Проверяем себя!** Выполнив задания, проверь ответы по ключам в конце тетради. Затем запиши общее количество баллов в форму в верхней части страницы. Если ты не понимаешь, как это делать, попроси родителей помочь.
- 5. Работа над ошибками!** Закончив проверять ответы, ещё раз просмотри примеры, в которых ты сделал ошибки, и попробуй решить их снова.



О KUMON

KUMON

Методика Kumon раскрывает потенциал каждого ребёнка и мотивирует его самостоятельно добиваться целей. Продвигаясь вперёд небольшими последовательными шажками в привычном для себя темпе, дети каждый день замечают свои успехи. Они сами контролируют процесс обучения и, главное, обретают уверенность в себе, которая позволяет им ставить перед собой всё более серьёзные цели и превосходить ожидания окружающих.

Занимайтесь по рабочим тетрадям пять дней в неделю. На выполнение каждого задания отводится около двадцати минут.

Кумон. Математика

Рабочая тетрадь

Сложение

Содержание

№	Название	Страница	№	Название	Страница
1.	Повторение. Сложение от 1 до 9	2	23.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	46
2.	Повторение. Сложение до 14	4	24.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	48
3.	Повторение. Сложение до 18	6	25.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	50
4.	Повторение	8	26.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	52
5.	Сложение. Сумма до 20.	10	27.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	54
6.	Сложение. Сумма до 24.	12	28.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	56
7.	Сложение. Сумма до 28.	14	29.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	58
8.	Сложение десятков.	16	30.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	60
9.	Сложение десятков.	18	31.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	62
10.	Сложение. Двузначные числа с однозначными числами	20	32.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	64
11.	Сложение. Однозначные числа с двузначными числами	22	33.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	66
12.	Сложение. Сумма до 20.	24	34.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	68
13.	Сложение. Сумма до 50.	26	35.	Сложение двузначных чисел. Сумма больше 100 . . .	70
14.	Сложение. Сумма до 100	28	36.	Сложение трёхзначных чисел.	72
15.	Сложение. Сумма до 100	30	37.	Сложение трёхзначных чисел.	74
16.	Сложение. Сумма до 100	32	38.	Сложение четырёхзначных чисел	76
17.	Сложение. Сумма до 100	34	39.	Три числа. Сложение.	78
18.	Сложение. Сумма до 100	36	40.	Три числа. Сложение.	80
19.	Сложение. Сумма до 100	38	41.	Три числа. Сложение.	82
20.	Сложение. Сумма до 100	40	42.	Три числа. Сложение.	84
21.	Сложение. Сумма до 100	42	43.	Повторение	86
22.	Сложение. Сумма до 100	44		Ответы.	88

1

Повторение. Сложение от 1 до 9

Уровень



Баллы

Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $4 + 1 =$

(14) $8 + 3 =$

(2) $6 + 1 =$

(15) $9 + 3 =$

(3) $9 + 1 =$

(16) $5 + 4 =$

(4) $8 + 1 =$

(17) $8 + 4 =$

(5) $5 + 1 =$

(18) $2 + 4 =$

(6) $7 + 2 =$

(19) $6 + 4 =$

(7) $4 + 2 =$

(20) $9 + 4 =$

(8) $8 + 2 =$

(21) $2 + 5 =$

(9) $6 + 2 =$

(22) $7 + 5 =$

(10) $9 + 2 =$

(23) $6 + 5 =$

(11) $3 + 3 =$

(24) $9 + 5 =$

(12) $7 + 3 =$

(25) $5 + 5 =$

(13) $6 + 3 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $3 + 6 =$

(2) $5 + 6 =$

(3) $4 + 6 =$

(4) $7 + 6 =$

(5) $9 + 6 =$

(6) $6 + 6 =$

(7) $4 + 7 =$

(8) $7 + 7 =$

(9) $5 + 7 =$

(10) $8 + 7 =$

(11) $6 + 7 =$

(12) $9 + 7 =$

(13) $5 + 8 =$

(14) $4 + 8 =$

(15) $6 + 8 =$

(16) $3 + 8 =$

(17) $7 + 8 =$

(18) $9 + 8 =$

(19) $8 + 8 =$

(20) $2 + 9 =$

(21) $4 + 9 =$

(22) $5 + 9 =$

(23) $8 + 9 =$

(24) $7 + 9 =$

(25) $9 + 9 =$

Ну что, помнишь
сложение?



2

Повторение. Сложение до 14

Уровень



Баллы

Дата

/ /

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

(1) $7 + 1 =$

(2) $9 + 1 =$

(3) $6 + 2 =$

(4) $8 + 2 =$

(5) $5 + 3 =$

(6) $7 + 3 =$

(7) $9 + 3 =$

(8) $4 + 4 =$

(9) $7 + 4 =$

(10) $6 + 4 =$

(11) $9 + 5 =$

(12) $8 + 5 =$

(13) $4 + 5 =$

(14) $5 + 6 =$

(15) $8 + 6 =$

(16) $4 + 6 =$

(17) $3 + 7 =$

(18) $6 + 7 =$

(19) $4 + 7 =$

(20) $2 + 8 =$

(21) $5 + 8 =$

(22) $6 + 8 =$

(23) $3 + 9 =$

(24) $1 + 9 =$

(25) $5 + 9 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $6 + 3 =$

(2) $6 + 7 =$

(3) $8 + 4 =$

(4) $8 + 6 =$

(5) $4 + 7 =$

(6) $5 + 6 =$

(7) $5 + 8 =$

(8) $7 + 2 =$

(9) $7 + 6 =$

(10) $8 + 6 =$

(11) $9 + 4 =$

(12) $9 + 2 =$

(13) $8 + 3 =$

(14) $5 + 4 =$

(15) $6 + 5 =$

(16) $9 + 1 =$

(17) $7 + 5 =$

(18) $6 + 8 =$

(19) $4 + 6 =$

(20) $8 + 2 =$

(21) $9 + 5 =$

(22) $5 + 7 =$

(23) $3 + 9 =$

(24) $2 + 8 =$

(25) $4 + 9 =$

Когда закончишь, не забудь
проверить ответы!





Дата

Имя



100

1 Сложи.2 балла
за пример

(1) $9 + 3 =$

(14) $8 + 9 =$

(2) $8 + 3 =$

(15) $8 + 7 =$

(3) $8 + 4 =$

(16) $6 + 9 =$

(4) $6 + 5 =$

(17) $6 + 4 =$

(5) $9 + 5 =$

(18) $7 + 8 =$

(6) $7 + 6 =$

(19) $7 + 9 =$

(7) $8 + 6 =$

(20) $4 + 7 =$

(8) $9 + 6 =$

(21) $4 + 8 =$

(9) $6 + 7 =$

(22) $5 + 9 =$

(10) $8 + 7 =$

(23) $5 + 7 =$

(11) $5 + 8 =$

(24) $9 + 6 =$

(12) $7 + 8 =$

(25) $9 + 9 =$

(13) $6 + 9 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $7 + 6 =$

(2) $4 + 9 =$

(3) $5 + 7 =$

(4) $8 + 6 =$

(5) $9 + 7 =$

(6) $6 + 5 =$

(7) $4 + 9 =$

(8) $3 + 8 =$

(9) $5 + 9 =$

(10) $7 + 8 =$

(11) $9 + 2 =$

(12) $8 + 5 =$

(13) $4 + 6 =$

(14) $6 + 9 =$

(15) $2 + 8 =$

(16) $8 + 9 =$

(17) $7 + 7 =$

(18) $5 + 4 =$

(19) $3 + 9 =$

(20) $6 + 8 =$

(21) $9 + 9 =$

(22) $7 + 5 =$

(23) $4 + 8 =$

(24) $9 + 9 =$

(25) $6 + 7 =$

Давай порешаем ещё
немного примеров
на сложение!



4

Повторение

Уровень



Баллы

Дата

/ /

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

(1) $6 + 1 =$

(2) $8 + 1 =$

(3) $5 + 2 =$

(4) $9 + 2 =$

(5) $4 + 3 =$

(6) $7 + 3 =$

(7) $6 + 4 =$

(8) $5 + 4 =$

(9) $3 + 5 =$

(10) $9 + 5 =$

(11) $7 + 6 =$

(12) $4 + 6 =$

(13) $2 + 7 =$

(14) $4 + 7 =$

(15) $6 + 8 =$

(16) $3 + 8 =$

(17) $1 + 9 =$

(18) $4 + 9 =$

(19) $6 + 7 =$

(20) $3 + 8 =$

(21) $2 + 9 =$

(22) $4 + 5 =$

(23) $6 + 3 =$

(24) $8 + 6 =$

(25) $7 + 4 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $3 + 7 =$

(14) $4 + 3 =$

(2) $4 + 8 =$

(15) $2 + 5 =$

(3) $5 + 6 =$

(16) $6 + 3 =$

(4) $2 + 9 =$

(17) $7 + 7 =$

(5) $6 + 5 =$

(18) $9 + 9 =$

(6) $4 + 7 =$

(19) $5 + 6 =$

(7) $7 + 9 =$

(20) $3 + 9 =$

(8) $8 + 3 =$

(21) $9 + 1 =$

(9) $5 + 8 =$

(22) $6 + 4 =$

(10) $4 + 6 =$

(23) $7 + 5 =$

(11) $6 + 9 =$

(24) $4 + 9 =$

(12) $9 + 7 =$

(25) $8 + 8 =$

(13) $8 + 9 =$



Ну что, ты уверенно себя чувствуешь в сложении небольших чисел?





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.2 балла
за пример

(1) $9 + 1 =$

(14) $12 + 5 =$

(2) $10 + 1 =$

(15) $13 + 5 =$

(3) $11 + 1 =$

(16) $14 + 5 =$

(4) $12 + 1 =$

(17) $14 + 6 =$

(5) $10 + 2 =$

(18) $12 + 6 =$

(6) $11 + 2 =$

(19) $13 + 6 =$

(7) $12 + 2 =$

(20) $13 + 7 =$

(8) $12 + 3 =$

(21) $12 + 7 =$

(9) $13 + 3 =$

(22) $12 + 8 =$

(10) $14 + 3 =$

(23) $10 + 8 =$

(11) $12 + 4 =$

(24) $11 + 8 =$

(12) $13 + 4 =$

(25) $11 + 9 =$

(13) $14 + 4 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $10 + 1 =$

(2) $10 + 3 =$

(3) $10 + 5 =$

(4) $10 + 8 =$

(5) $11 + 2 =$

(6) $11 + 3 =$

(7) $11 + 8 =$

(8) $11 + 9 =$

(9) $12 + 1 =$

(10) $12 + 4 =$

(11) $12 + 8 =$

(12) $13 + 5 =$

(13) $13 + 7 =$

(14) $14 + 1 =$

(15) $14 + 3 =$

(16) $14 + 6 =$

(17) $15 + 2 =$

(18) $15 + 4 =$

(19) $15 + 5 =$

(20) $16 + 1 =$

(21) $16 + 3 =$

(22) $17 + 2 =$

(23) $17 + 3 =$

(24) $18 + 2 =$

(25) $19 + 1 =$

Отлично, а теперь давай
попробуем числа побольше!



6

Сложение. Сумма до 24

Уровень



Баллы

Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $12 + 2 =$

(14) $12 + 6 =$

(2) $14 + 2 =$

(15) $14 + 6 =$

(3) $16 + 2 =$

(16) $16 + 6 =$

(4) $12 + 3 =$

(17) $13 + 7 =$

(5) $14 + 3 =$

(18) $14 + 7 =$

(6) $16 + 3 =$

(19) $15 + 7 =$

(7) $12 + 4 =$

(20) $16 + 7 =$

(8) $14 + 4 =$

(21) $13 + 8 =$

(9) $16 + 4 =$

(22) $14 + 8 =$

(10) $12 + 5 =$

(23) $15 + 8 =$

(11) $14 + 5 =$

(24) $16 + 8 =$

(12) $15 + 5 =$

(25) $12 + 9 =$

(13) $15 + 6 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $12 + 5 =$

(2) $12 + 7 =$

(3) $12 + 8 =$

(4) $13 + 7 =$

(5) $13 + 9 =$

(6) $14 + 4 =$

(7) $14 + 6 =$

(8) $14 + 8 =$

(9) $15 + 5 =$

(10) $15 + 7 =$

(11) $15 + 9 =$

(12) $16 + 6 =$

(13) $16 + 8 =$

(14) $17 + 4 =$

(15) $17 + 5 =$

(16) $17 + 6 =$

(17) $17 + 7 =$

(18) $18 + 3 =$

(19) $18 + 4 =$

(20) $18 + 5 =$

(21) $18 + 6 =$

(22) $19 + 2 =$

(23) $19 + 3 =$

(24) $19 + 4 =$

(25) $19 + 5 =$

Не забудь проверить ответы,
когда закончишь.





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.2 балла
за пример

(1) $14 + 3 =$

(14) $14 + 7 =$

(2) $15 + 3 =$

(15) $15 + 7 =$

(3) $16 + 3 =$

(16) $16 + 7 =$

(4) $17 + 3 =$

(17) $17 + 7 =$

(5) $15 + 4 =$

(18) $14 + 8 =$

(6) $16 + 4 =$

(19) $15 + 8 =$

(7) $17 + 4 =$

(20) $16 + 8 =$

(8) $15 + 5 =$

(21) $17 + 8 =$

(9) $16 + 5 =$

(22) $14 + 9 =$

(10) $17 + 5 =$

(23) $15 + 9 =$

(11) $15 + 6 =$

(24) $16 + 9 =$

(12) $16 + 6 =$

(25) $17 + 9 =$

(13) $17 + 6 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $14 + 3 =$

(2) $14 + 5 =$

(3) $14 + 7 =$

(4) $14 + 9 =$

(5) $15 + 4 =$

(6) $15 + 6 =$

(7) $15 + 8 =$

(8) $15 + 9 =$

(9) $16 + 3 =$

(10) $16 + 5 =$

(11) $16 + 7 =$

(12) $16 + 8 =$

(13) $16 + 9 =$

(14) $17 + 5 =$

(15) $17 + 6 =$

(16) $17 + 8 =$

(17) $17 + 9 =$

(18) $18 + 9 =$

(19) $18 + 7 =$

(20) $18 + 6 =$

(21) $18 + 8 =$

(22) $19 + 8 =$

(23) $19 + 7 =$

(24) $19 + 6 =$

(25) $19 + 9 =$

Отлично, с этим ты справился.
Давай попробуем кое-что новенькое!





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.2 балла
за пример

(1) $10 + 10 = 20$

(14) $20 + 40 =$

(2) $20 + 10 = 30$

(15) $40 + 40 =$

(3) $30 + 10 =$

(16) $50 + 50 =$

(4) $50 + 10 =$

(17) $10 + 50 =$

(5) $10 + 20 =$

(18) $30 + 50 =$

(6) $30 + 20 =$

(19) $40 + 50 =$

(7) $50 + 20 =$

(20) $10 + 60 =$

(8) $70 + 20 =$

(21) $20 + 60 =$

(9) $10 + 30 =$

(22) $40 + 60 =$

(10) $20 + 30 =$

(23) $10 + 70 =$

(11) $50 + 30 =$

(24) $30 + 70 =$

(12) $60 + 30 =$

(25) $10 + 80 =$

(13) $60 + 40 = 100$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $50 + 10 =$

(2) $60 + 10 =$

(3) $70 + 10 =$

(4) $80 + 10 =$

(5) $80 + 20 =$

(6) $70 + 20 =$

(7) $60 + 20 =$

(8) $50 + 20 =$

(9) $50 + 30 =$

(10) $60 + 30 =$

(11) $70 + 30 =$

(12) $70 + 40 =$

(13) $80 + 40 =$

(14) $60 + 40 =$

(15) $60 + 50 =$

(16) $70 + 50 =$

(17) $70 + 60 =$

(18) $40 + 60 =$

(19) $50 + 60 =$

(20) $50 + 70 =$

(21) $40 + 70 =$

(22) $30 + 70 =$

(23) $30 + 80 =$

(24) $40 + 80 =$

(25) $20 + 90 =$

Молодец! Это действительно
большие числа!



9

Сложение десятков

Уровень



Баллы

Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $10 + 1 =$

(14) $70 + 5 =$

(2) $20 + 1 =$

(15) $60 + 5 =$

(3) $30 + 1 =$

(16) $40 + 5 =$

(4) $10 + 3 =$

(17) $40 + 8 =$

(5) $20 + 3 =$

(18) $50 + 8 =$

(6) $30 + 3 =$

(19) $80 + 8 =$

(7) $20 + 6 =$

(20) $80 + 2 =$

(8) $30 + 6 =$

(21) $70 + 2 =$

(9) $40 + 6 =$

(22) $50 + 2 =$

(10) $40 + 4 =$

(23) $30 + 2 =$

(11) $50 + 4 =$

(24) $30 + 7 =$

(12) $60 + 4 =$

(25) $50 + 7 =$

(13) $70 + 4 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $20 + 4 =$

(2) $20 + 7 =$

(3) $20 + 9 =$

(4) $30 + 2 =$

(5) $30 + 5 =$

(6) $30 + 7 =$

(7) $30 + 8 =$

(8) $40 + 3 =$

(9) $40 + 5 =$

(10) $40 + 9 =$

(11) $50 + 4 =$

(12) $50 + 6 =$

(13) $50 + 8 =$

(14) $60 + 1 =$

(15) $60 + 3 =$

(16) $60 + 5 =$

(17) $70 + 4 =$

(18) $70 + 7 =$

(19) $70 + 9 =$

(20) $80 + 1 =$

(21) $80 + 4 =$

(22) $80 + 6 =$

(23) $90 + 2 =$

(24) $90 + 6 =$

(25) $90 + 8 =$

Кажется, у тебя уже неплохо получается! Готов идти дальше?





Дата

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

(1) $27 + 1 =$

(14) $46 + 2 =$

(2) $37 + 1 =$

(15) $56 + 2 =$

(3) $57 + 1 =$

(16) $76 + 2 =$

(4) $77 + 1 =$

(17) $96 + 2 =$

(5) $15 + 3 =$

(18) $14 + 5 =$

(6) $25 + 3 =$

(19) $34 + 5 =$

(7) $35 + 3 =$

(20) $64 + 5 =$

(8) $13 + 4 =$

(21) $84 + 5 =$

(9) $23 + 4 =$

(22) $21 + 6 =$

(10) $43 + 4 =$

(23) $31 + 6 =$

(11) $12 + 7 =$

(24) $51 + 6 =$

(12) $32 + 7 =$

(25) $71 + 6 =$

(13) $52 + 7 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $15 + 4 =$

(2) $16 + 3 =$

(3) $26 + 3 =$

(4) $28 + 1 =$

(5) $38 + 1 =$

(6) $32 + 6 =$

(7) $35 + 2 =$

(8) $45 + 2 =$

(9) $43 + 5 =$

(10) $41 + 6 =$

(11) $51 + 6 =$

(12) $52 + 7 =$

(13) $54 + 5 =$

(14) $61 + 8 =$

(15) $63 + 4 =$

(16) $65 + 2 =$

(17) $75 + 2 =$

(18) $76 + 1 =$

(19) $72 + 7 =$

(20) $82 + 7 =$

(21) $85 + 4 =$

(22) $84 + 3 =$

(23) $94 + 3 =$

(24) $91 + 7 =$

(25) $92 + 6 =$

Здорово! Теперь давай
попробуем наоборот!





Дата

Имя

100

1 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $4 + 14 =$

(14) $2 + 16 =$

(2) $4 + 24 =$

(15) $2 + 26 =$

(3) $4 + 34 =$

(16) $2 + 46 =$

(4) $5 + 13 =$

(17) $2 + 66 =$

(5) $5 + 23 =$

(18) $7 + 10 =$

(6) $5 + 43 =$

(19) $7 + 20 =$

(7) $5 + 63 =$

(20) $7 + 22 =$

(8) $8 + 11 =$

(21) $7 + 42 =$

(9) $8 + 20 =$

(22) $6 + 40 =$

(10) $8 + 21 =$

(23) $6 + 52 =$

(11) $8 + 30 =$

(24) $6 + 62 =$

(12) $8 + 31 =$

(25) $6 + 82 =$

(13) $8 + 51 =$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $4 + 15 =$

(2) $3 + 16 =$

(3) $3 + 26 =$

(4) $5 + 21 =$

(5) $7 + 30 =$

(6) $8 + 31 =$

(7) $6 + 33 =$

(8) $2 + 35 =$

(9) $2 + 45 =$

(10) $6 + 41 =$

(11) $6 + 50 =$

(12) $5 + 53 =$

(13) $7 + 52 =$

(14) $5 + 63 =$

(15) $6 + 60 =$

(16) $4 + 65 =$

(17) $4 + 75 =$

(18) $7 + 72 =$

(19) $3 + 71 =$

(20) $3 + 80 =$

(21) $3 + 81 =$

(22) $5 + 84 =$

(23) $2 + 86 =$

(24) $2 + 96 =$

(25) $4 + 93 =$

Ну что, получается?



Дата

Имя

100

 2 балла
за пример

1 Сложи.

(1) $4 + 2 = \square$

(4)
$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

🖐️ Напиши ответ здесь.

(2) $5 + 3 = \square$

(5)
$$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \square \end{array}$$

(7) $6 + 2 = \square$

(9)
$$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

(3) $8 + 1 = \square$

(6)
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array}$$

(8) $7 + 2 = \square$

(10)
$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

 2 балла
за пример

2 Сложи.

(1)
$$\begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 3 \\ \hline \square \square \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 2 \\ \hline \square \square \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$



3**Сложи.**3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad | \quad 2 \\ + \quad | \quad 4 \\ \hline \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad | \quad 3 \\ + \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad | \quad 5 \\ + \quad | \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad | \quad 7 \\ + \quad | \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad | \quad 2 \\ + \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad | \quad 3 \\ + \quad | \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad | \quad 6 \\ + \quad | \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad | \quad 1 \\ + \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad | \quad 2 \\ + \quad | \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad | \quad 4 \\ + \quad | \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad | \quad 5 \\ + \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad | \quad 1 \\ + \quad | \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad | \quad 2 \\ + \quad | \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad | \quad 4 \\ + \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad | \quad 6 \\ + \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad | \quad 7 \\ + \quad | \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad | \quad 3 \\ + \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad | \quad 4 \\ + \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad | \quad 5 \\ + \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad | \quad 8 \\ + \quad | \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

Давай ещё потренируемся
складывать в столбик.





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad | \quad | \\ + \quad 4 \\ \hline \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad | \quad 2 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad | \quad 3 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad | \quad 6 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad | \quad | \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad | \quad 2 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad | \quad 3 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad | \quad 6 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad | \quad | \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad | \quad 2 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad | \quad 3 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad | \quad 6 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad | \quad | \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad | \quad 2 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad | \quad 3 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad | \quad 5 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad | \quad | \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad | \quad 2 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad | \quad 3 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad | \quad 5 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 13 \\ + \quad 7 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 18 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 11 \\ + \quad 13 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 23 \\ + \quad 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 13 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 16 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 16 \\ + \quad 11 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 24 \\ + \quad 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 15 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 16 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 16 \\ + \quad 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 21 \\ + \quad 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 15 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 18 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 13 \\ + \quad 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 26 \\ + \quad 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 16 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 17 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 15 \\ + \quad 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 36 \\ + \quad 12 \\ \hline \end{array}$$

Молодец! Давай теперь
проверим ответы.





Дата

Имя

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 15 \\ + 11 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 15 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 11 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 43 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 14 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 24 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 35 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 35 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 17 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 30 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 50 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 50 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 23 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 30 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 43 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 21 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 26 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 30 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 83 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 83 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 30 \\ + 50 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 30 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 24 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 35 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 20 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 17 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 13 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 36 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 40 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 42 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 23 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 23 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 40 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 23 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 25 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 40 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 20 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 60 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 34 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 16 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

Отличное начало! Давай
потренируемся ещё немного.





Дата

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 20 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 25 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 20 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 25 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 25 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 50 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 30 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 24 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 26 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 33 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 24 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 44 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 46 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 67 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 60 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 45 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 74 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 84 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 70 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 45 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

6	0
---	---

2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 15 \\ + \quad 5 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 15 \\ + 15 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 16 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 16 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 25 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 25 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 26 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 26 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 35 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 35 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 36 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 36 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 45 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 45 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 46 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 46 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 55 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 55 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 56 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 56 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

Сравни примеры, которые стоят рядом. Например, (1) и (6). Заметил систему?



Ну что, получается?
Давай заниматься дальше!



Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 14 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 14 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 39 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 39 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 24 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 24 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 49 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 49 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 34 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 34 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 46 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 46 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 44 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 44 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 56 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 56 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 54 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 54 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 66 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 66 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

Сравни примеры, которые стоят рядом. Например, (1) и (6). Заметил систему?



2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 11 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 57 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 14 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 26 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 23 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 41 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 15 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 33 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 32 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 54 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 14 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 46 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 23 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 23 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 15 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 58 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 63 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 30 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 23 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 68 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

Это было по-настоящему
сложно. Ты большой молодец!





Дата

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 30 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 17 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 17 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 17 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 50 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 26 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 18 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 19 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 84 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 24 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 18 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 19 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 57 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 10 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 21 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 75 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 45 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 34 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 29 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 79 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 33 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 28 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 15 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 38 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 32 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 23 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 12 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 28 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 72 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 28 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 16 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 39 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 40 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 34 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 71 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 27 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 20 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 45 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 79 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 58 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

Если ты ошибся, попробуй решить пример снова. У тебя обязательно получится!





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

 2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 16 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 19 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 19 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 37 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 30 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 18 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 15 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 37 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 10 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 41 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 18 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 29 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 54 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 42 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 17 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 26 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 27 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 49 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 16 \\ + 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 33 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 22 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 16 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 17 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 35 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 45 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 13 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 46 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 27 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 57 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 16 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 73 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 24 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 14 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 15 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 17 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 46 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 67 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 14 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 47 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 59 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

Повторение — мать учения!
Давай заниматься дальше!



Дата

Имя



100

2 балла
за пример**1** Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 18 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 47 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 24 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 28 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 34 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 78 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 16 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 36 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 11 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 37 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 19 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 28 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 18 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 49 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 29 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 24 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 46 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 67 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 39 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 39 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 28 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 27 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 27 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 25 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 14 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 59 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 29 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 41 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 16 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 66 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 29 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 57 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 38 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 37 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 36 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 58 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 55 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 48 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 59 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 48 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

Не забудь проверить ответы,
когда закончишь.





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

 2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 60 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 39 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 33 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 52 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 27 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 27 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 29 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 38 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 52 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 39 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 26 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 46 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 54 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 29 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 35 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 24 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 38 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 65 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 59 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 58 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 34 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 47 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 28 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 43 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 26 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 28 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 33 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 18 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 47 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 57 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 37 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 39 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 29 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 62 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 46 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 46 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 56 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 26 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 54 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 59 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

У тебя отлично получается.
Так держать!





Дата

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 14 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 38 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 26 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 45 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 35 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 36 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 36 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 46 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 27 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 66 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 48 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 47 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 63 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 27 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 58 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 57 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 47 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 37 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 47 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 49 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 25 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 23 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 43 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 26 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 52 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 28 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 48 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 64 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 37 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 65 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 53 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 27 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 28 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 49 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 57 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 31 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 13 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 37 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 45 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 79 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

Ну что, освоил сложение
в столбик до 100?



Дата

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 43 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 67 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 29 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 65 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 26 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 45 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 58 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 37 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 18 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 38 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 24 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 57 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 36 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 37 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 68 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 29 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 47 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 59 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 47 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 39 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

2**Сложи.**3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 52 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 27 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 32 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 36 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 64 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 55 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 58 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 27 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 57 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 75 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 47 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 48 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 45 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 26 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 65 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 35 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 46 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 69 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 27 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 28 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

Отлично! А теперь давай
переходить к новенькому!





Дата

/ /

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 47 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 85 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 26 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 67 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 59 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 85 \\ + 15 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 25 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 67 \\ + 33 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 48 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 56 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

3 балла
за пример

2 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 26 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 55 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 52 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 68 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 33 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 55 \\ + 45 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 54 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 68 \\ + 32 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 48 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 33 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

3 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 45 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 65 \\ + 35 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 29 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 59 \\ + 41 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 36 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 65 \\ + 36 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 39 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 59 \\ + 47 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 46 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 49 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

4 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 29 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 37 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 35 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 57 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 54 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 86 \\ + 16 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 21 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 55 \\ + 49 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 66 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 70 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

Помни, лучше не спешить.
Ты молодец!





Дата

Имя



100

 2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 46 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 26 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 59 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 70 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 29 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 27 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 26 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 38 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 17 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 38 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 29 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 24 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 53 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 78 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 61 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 25 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 59 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 58 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 35 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 18 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 10 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 21 \\ + 80 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 36 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 45 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 29 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 23 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 49 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 45 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 21 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 45 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

3 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 82 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 82 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 68 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 68 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 82 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 82 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 68 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 68 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 82 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 68 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

Отлично! Давай посчитаем,
сколько баллов ты набрал!



Дата

Имя

100

1 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 46 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 48 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 26 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 59 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 48 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 48 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 65 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 63 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 48 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 48 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 25 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 63 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 48 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 48 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 25 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 63 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 48 \\ + 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 48 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 25 \\ + 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 63 \\ + 74 \\ \hline \end{array}$$

2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 46 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 48 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 17 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 60 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 29 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 37 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 56 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 38 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 17 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 35 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 29 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 48 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 33 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 35 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 61 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 58 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 69 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 35 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 61 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 58 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

Не забудь показать
родителям, чему ты научился!





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 30 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 30 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 60 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 40 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 40 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 30 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 60 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 40 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 50 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 30 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 60 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 40 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 50 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 30 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 60 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 40 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 50 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 50 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 60 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 70 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 31 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 33 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 32 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 34 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 51 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 53 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 32 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 34 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 51 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 53 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 32 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 34 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 50 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 50 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 30 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 30 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 50 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 50 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 50 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 50 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

Просто супер!





Дата

Имя

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 30 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 58 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 37 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 48 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 80 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 58 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 82 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 48 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 90 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 58 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 97 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 48 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 40 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 58 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 54 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 68 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 60 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 58 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 64 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 78 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 40 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 31 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 60 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 49 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 40 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 33 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 62 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 48 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 50 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 45 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 64 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 37 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 50 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 43 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 66 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 38 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 50 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 43 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 67 \\ + 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 53 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

Не забудь проверить ответы,
когда закончишь.





Дата

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 33 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 34 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 63 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 42 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 53 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 34 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 63 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 42 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 53 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 34 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 63 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 48 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 50 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 30 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 63 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 48 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 50 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 60 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 63 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 45 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 27 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 28 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 47 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 28 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 82 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 48 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 57 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 78 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 97 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 58 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 75 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 78 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 54 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 83 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 57 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 86 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 54 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 71 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 56 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 76 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

Если пример кажется сложным,
подумай над решением
немного дольше!





Дата

/ /

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 44 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 50 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 28 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 69 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 54 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 62 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 38 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 49 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 54 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 72 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 58 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 89 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 64 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 92 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 68 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 99 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 84 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 62 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 78 \\ + 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 99 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 70 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 60 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 80 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 69 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 70 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 63 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 83 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 69 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 70 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 54 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 74 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 69 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 70 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 17 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 26 \\ + 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 69 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 70 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 73 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 43 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 69 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

Ну что, получается
складывать двузначные
числа в столбик?





Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 46 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 28 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 39 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 45 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 46 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 48 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 49 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 55 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 46 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 68 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 69 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 65 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 46 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 78 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 89 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 75 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 56 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 98 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 99 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 95 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 60 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 38 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 87 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 47 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 38 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 97 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 76 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 44 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 85 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 39 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 69 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 98 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 33 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 68 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 81 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 46 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 69 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 58 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 65 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 89 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

Давай посчитаем,
сколько баллов
ты набрал!





Дата

Имя



100

1 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 53 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 39 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 19 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 55 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 48 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 28 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 27 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 86 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 65 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 41 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 31 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 99 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 77 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 69 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 92 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 25 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 87 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 59 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 86 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 96 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 71 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 73 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 32 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 60 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 29 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 86 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 66 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 27 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$(17) \quad 88 + 41 =$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 53 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 39 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$(18) \quad 37 + 72 =$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 35 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 83 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$(19) \quad 68 + 41 =$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 29 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 72 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$(20) \quad 20 + 93 =$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 49 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 87 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

А помнишь, как складывать
не в столбик?





Дата

/ /

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 56 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 69 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 39 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 20 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 18 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 85 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 70 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 87 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$(17) \quad 71 + 48 =$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 78 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 38 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$(18) \quad 63 + 66 =$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 39 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 87 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$(19) \quad 57 + 33 =$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 28 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 74 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$(20) \quad 68 + 41 =$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 41 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 86 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 53 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 68 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 86 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 24 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 18 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 98 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 30 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 87 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$(17) \quad 78 + 50 =$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 82 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 90 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$(18) \quad 70 + 68 =$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 52 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 87 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$(19) \quad 57 + 92 =$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 28 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 67 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$(20) \quad 43 + 76 =$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 47 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 49 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

Не забудь проверить
ответы, когда закончишь.





Дата

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 85 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 78 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 66 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 33 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 69 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 79 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 69 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 81 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$(17) \quad 75 + 80 =$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 58 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 65 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$(18) \quad 34 + 85 =$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 97 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 67 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$(19) \quad 48 + 76 =$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 79 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 44 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$(20) \quad 76 + 87 =$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 68 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 98 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

2

Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 54 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 89 \\ + 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 87 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 59 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 24 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 96 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 66 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 45 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$(17) \quad 78 + 19 =$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 58 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 47 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$

$$(18) \quad 27 + 67 =$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 56 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 83 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$(19) \quad 62 + 56 =$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 74 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 65 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$(20) \quad 24 + 94 =$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 86 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 69 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

Молодец! Давай
позанимаемся ещё немного!





Дата

/ /

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 34 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 45 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 27 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 16 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 48 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 53 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 57 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 48 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 26 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 28 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 58 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 58 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 27 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 37 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 43 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 59 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 65 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 25 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 48 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 39 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 70 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 72 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 39 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 78 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 84 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 81 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 48 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 47 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 22 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 65 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 60 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 30 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 32 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 38 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 37 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 49 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 59 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 97 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 44 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 75 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

Если ты не уверен в ответе,
реши пример ещё раз!





Дата

Имя



100

2 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 81 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 8 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 72 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 86 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 70 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 29 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 85 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 38 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 55 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 88 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 73 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 20 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 69 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 36 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 89 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 40 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 18 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 30 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 31 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 6 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

3 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 76 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 9 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 72 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad 41 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 78 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 20 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 58 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad 80 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 57 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 43 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 79 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad 12 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 35 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 67 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad 27 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad 59 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 86 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 27 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad 53 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad 86 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

Готов складывать сотни?



Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.2 балла
за пример

(1) $100 + 100 = 200$

(14) $200 + 400 =$

(2) $200 + 100 = 300$

(15) $400 + 400 =$

(3) $300 + 100 =$

(16) $500 + 500 =$

(4) $500 + 100 =$

(17) $100 + 500 =$

(5) $100 + 200 =$

(18) $300 + 500 =$

(6) $300 + 200 =$

(19) $400 + 500 =$

(7) $500 + 200 =$

(20) $100 + 600 =$

(8) $700 + 200 =$

(21) $200 + 600 =$

(9) $100 + 300 =$

(22) $400 + 600 =$

(10) $200 + 300 =$

(23) $100 + 700 =$

(11) $500 + 300 =$

(24) $300 + 700 =$

(12) $600 + 300 =$

(25) $100 + 800 =$

(13) $600 + 400 = 1000$

2 Сложи.

2 балла
за пример

(1) $500 + 100 =$

(2) $600 + 100 =$

(3) $700 + 100 =$

(4) $800 + 100 =$

(5) $800 + 200 =$

(6) $700 + 200 =$

(7) $600 + 200 =$

(8) $500 + 200 =$

(9) $500 + 300 =$

(10) $600 + 300 =$

(11) $700 + 300 =$

(12) $700 + 400 =$

(13) $800 + 400 =$

(14) $600 + 400 =$

(15) $600 + 500 =$

(16) $700 + 500 =$

(17) $700 + 600 =$

(18) $400 + 600 =$

(19) $500 + 600 =$

(20) $500 + 700 =$

(21) $400 + 700 =$

(22) $300 + 700 =$

(23) $300 + 800 =$

(24) $400 + 800 =$

(25) $200 + 900 =$

Молодец! А теперь давай
всё вперемешку!



Дата

Имя



100

1 Сложи.2 балла
за пример

(1) $100 + 10 =$

(14) $200 + 40 =$

(2) $200 + 10 =$

(15) $200 + 50 =$

(3) $300 + 10 =$

(16) $300 + 20 =$

(4) $100 + 30 =$

(17) $300 + 70 =$

(5) $200 + 30 =$

(18) $500 + 60 =$

(6) $300 + 30 =$

(19) $500 + 80 =$

(7) $200 + 60 =$

(20) $600 + 10 =$

(8) $300 + 60 =$

(21) $700 + 70 =$

(9) $400 + 60 =$

(22) $700 + 90 =$

(10) $400 + 40 =$

(23) $800 + 10 =$

(11) $500 + 40 =$

(24) $800 + 60 =$

(12) $600 + 40 =$

(25) $900 + 20 =$

(13) $700 + 40 =$

2

Сложи.

2 балла
за пример

(1) $100 + 1 = 0 =$

(14) $300 + 4 =$

(2) $200 + 1 = 0 =$

(15) $500 + 4 =$

(3) $500 + 1 = 0 =$

(16) $500 + 8 =$

(4) $100 + 3 = 0 =$

(17) $600 + 3 =$

(5) $300 + 3 =$

(18) $600 + 5 =$

(6) $200 + 6 =$

(19) $700 + 4 =$

(7) $400 + 6 =$

(20) $700 + 7 =$

(8) $400 + 4 =$

(21) $700 + 9 =$

(9) $500 + 4 =$

(22) $800 + 1 =$

(10) $700 + 4 =$

(23) $800 + 4 =$

(11) $600 + 5 =$

(24) $900 + 6 =$

(12) $400 + 5 =$

(25) $900 + 8 =$

(13) $400 + 8 =$

Ты думал, что сотни —
это много? Посмотрим,
что ты скажешь дальше!



Дата

Имя



100

4 балла
за пример

1 Сложи.

(1) $1000 + 1000 =$

(2) $2000 + 1000 =$

(3) $4000 + 1000 =$

(4) $1000 + 3000 =$

(5) $2000 + 3000 =$

(6) $6000 + 3000 =$

(7) $6000 + 4000 =$

(8) $3000 + 4000 =$

(9) $3000 + 5000 =$

(10) $1000 + 7000 =$

(11) $3000 + 7000 =$

(12) $8000 + 2000 =$



2 Сложи.

4 балла
за пример

(1) $1000 + 100 =$

(2) $2000 + 100 =$

(3) $4000 + 100 =$

(4) $1000 + 300 =$

(5) $3000 + 300 =$

(6) $2000 + 600 =$

(7) $4000 + 600 =$

(8) $4000 + 800 =$

(9) $5000 + 800 =$

(10) $5000 + 200 =$

(11) $8000 + 200 =$

(12) $8000 + 500 =$

(13) $7000 + 500 =$



Молодец! Теперь ты готов
к сложению четырёхзначных
чисел!



Дата

Имя



100

1 Сначала посчитай сумму в скобках, затем — общую сумму.

2 балла
за пример

(1) $(6 + 4) + 5 =$

(2) $6 + (4 + 5) =$

(3) $(6 + 13) + 7 =$

(4) $6 + (13 + 7) =$

(5) $(5 + 9) + 21 =$

(6) $5 + (9 + 21) =$

(7) $(12 + 18) + 24 =$

(8) $12 + (18 + 24) =$

Сначала складывай числа в скобках. Какой пример был проще: (1) или (2)?



2 В каком порядке проще решить пример?

3 балла
за пример

(1) $3 + 7 + 8 =$

(5) $22 + 8 + 14 =$

(2) $5 + 8 + 2 =$

(6) $15 + 7 + 23 =$

(3) $9 + 11 + 6 =$

(7) $17 + 21 + 19 =$

(4) $8 + 16 + 4 =$

(8) $35 + 15 + 23 =$

3 Сначала посчитай сумму в скобках, затем — общую сумму.

3 балла
за пример

(1) $(7 + 3) + 4 =$

(2) $(24 + 6) + 8 =$

(3) $(9 + 31) + 28 =$

(4) $(32 + 18) + 14 =$

(5) $7 + (6 + 44) =$

(6) $24 + (5 + 5) =$

(7) $8 + (23 + 37) =$

(8) $16 + (13 + 27) =$



4 В каком порядке проще решить пример?

3 балла
за пример

(1) $6 + 8 + 2 =$

(7) $8 + 4 + 16 =$

(2) $7 + 3 + 8 =$

(8) $13 + 17 + 5 =$

(3) $5 + 15 + 3 =$

(9) $23 + 38 + 22 =$

(4) $4 + 24 + 6 =$

(10) $7 + 25 + 45 =$

(5) $32 + 8 + 42 =$

(11) $5 + 37 + 15 =$

(6) $25 + 4 + 36 =$

(12) $16 + 23 + 34 =$

Ух ты, было непросто.
Молодец!



Дата

Имя



100

4 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 2 \\ \quad 3 \\ + \quad 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 4 \\ \quad 7 \\ + \quad 5 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 6 \\ \quad 9 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 12 \\ \quad 34 \\ + \quad 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 35 \\ \quad 21 \\ + \quad 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 48 \\ \quad 17 \\ + \quad 26 \\ \hline \end{array}$$

2 Сложи.

4 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 21 \\ \quad 45 \\ + \quad 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 36 \\ \quad 25 \\ + \quad 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 42 \\ \quad 54 \\ + \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 32 \\ \quad 15 \\ + \quad 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 43 \\ \quad 28 \\ + \quad 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 38 \\ \quad 56 \\ + \quad 27 \\ \hline \end{array}$$

3**Сложи.**4 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 34 \\ \quad 12 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 46 \\ \quad 21 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 23 \\ \quad 27 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 26 \\ \quad 35 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 15 \\ \quad 31 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 35 \\ \quad 47 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 31 \\ \quad 56 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 28 \\ \quad 62 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 46 \\ \quad 52 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 37 \\ \quad 45 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 43 \\ \quad 25 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 52 \\ \quad 29 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 42 \\ \quad 56 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

Помни, лучше не спешить.
Ты молодец!



Дата

Имя



100

4 балла
за пример

1 Сложи.

$$(1) (8 + 2) + 6 =$$

$$(2) 18 + (2 + 8) =$$

$$(3) 7 + 3 + 33 =$$

$$(4) 15 + 8 + 22 =$$

$$(5) 17 + 24 + 26 =$$

$$(6) (9 + 1) + 16 =$$

$$(7) 6 + 15 + 55 =$$

$$(8) 28 + (4 + 6) =$$

$$(9) (13 + 7) + 56 =$$

$$(10) 47 + 16 + 24 =$$

$$(11) 30 + (14 + 36) =$$

$$(12) 25 + 6 + 44 =$$



2 Сложи.

4 балла
за пример

$$(1) 35 + (17 + 43) =$$

$$(2) (11 + 39) + 46 =$$

$$(3) 17 + 6 + 33 =$$

$$(4) 5 + 28 + 52 =$$

$$(5) 35 + 15 + 8 =$$

$$(6) 17 + 13 + 28 =$$

$$(7) 22 + 14 + 8 =$$

$$(8) 35 + 19 + 21 =$$

$$(9) 18 + 15 + 35 =$$

$$(10) (17 + 33) + 26 =$$

$$(11) 18 + 45 + 32 =$$

$$(12) 41 + (16 + 44) =$$

$$(13) 43 + 8 + 17 =$$



Не забывай, что сначала нужно складывать числа в скобках!



Дата

Имя

4 балла
за пример

1 Сложи.

$$\begin{array}{r} (1) \quad 14 \\ \quad 23 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 26 \\ \quad 45 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 24 \\ \quad 7 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 34 \\ \quad 12 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 32 \\ \quad 54 \\ + \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 6 \\ \quad 29 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 45 \\ \quad 11 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 33 \\ \quad 18 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 38 \\ \quad 27 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 42 \\ \quad 5 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 31 \\ \quad 25 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 48 \\ \quad 56 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$



2 Сложи.

4 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 44 \\ \quad 22 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad \quad 6 \\ \quad 21 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 33 \\ \quad 17 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 16 \\ \quad 35 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 35 \\ \quad 41 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 25 \\ \quad 37 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 21 \\ \quad 66 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 48 \\ \quad 52 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad 36 \\ \quad 52 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 47 \\ \quad 25 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 33 \\ \quad 45 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 42 \\ \quad 59 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 52 \\ \quad 26 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

Отлично! Пришло время повторить
всё, чему ты научился!



Дата

/ /

Имя



100

1 Сложи.2 балла
за пример

(1) $10 + 3 =$

(8) $70 + 80 =$

(2) $13 + 4 =$

(9) $90 + 3 =$

(3) $15 + 5 =$

(10) $60 + 7 =$

(4) $15 + 8 =$

(11) $4 + 30 =$

(5) $19 + 7 =$

(12) $32 + 6 =$

(6) $50 + 10 =$

(13) $61 + 8 =$

(7) $60 + 40 =$

(14) $5 + 43 =$

2 Сложи.3 балла
за пример

(1)
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 18 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 24 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 34 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 23 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 33 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 68 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 49 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 53 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 36 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

3 Сложи.

2 балла
за пример

$$\begin{array}{r} (1) \quad 24 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 67 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 50 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 63 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 36 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$(12) \quad 88 + 41 =$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 45 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 79 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$(13) \quad 57 + 92 =$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 54 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 25 \\ + 95 \\ \hline \end{array}$$

$$(14) \quad 63 + 70 =$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 98 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 89 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

4 Сложи.

2 балла
за пример

$$(1) \quad 16 + 27 + 23 =$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 23 \\ \quad 54 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 39 \\ \quad 47 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$(2) \quad 42 + 38 + 25 =$$

Поздравляю! Теперь ты готов к рабочей тетради
«Вычитание. Уровень 2»!



1 Повторение. Сложение от 1 до 9

стр. 2, 3

- 1**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 5 | (14) 11 |
| (2) 7 | (15) 12 |
| (3) 10 | (16) 9 |
| (4) 9 | (17) 12 |
| (5) 6 | (18) 6 |
| (6) 9 | (19) 10 |
| (7) 6 | (20) 13 |
| (8) 10 | (21) 7 |
| (9) 8 | (22) 12 |
| (10) 11 | (23) 11 |
| (11) 6 | (24) 14 |
| (12) 10 | (25) 10 |
| (13) 9 | |

- 2**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 9 | (14) 12 |
| (2) 11 | (15) 14 |
| (3) 10 | (16) 11 |
| (4) 13 | (17) 15 |
| (5) 15 | (18) 17 |
| (6) 12 | (19) 16 |
| (7) 11 | (20) 11 |
| (8) 14 | (21) 13 |
| (9) 12 | (22) 14 |
| (10) 15 | (23) 17 |
| (11) 13 | (24) 16 |
| (12) 16 | (25) 18 |
| (13) 13 | |

3 Повторение. Сложение до 18

стр. 6, 7

- 1**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 12 | (14) 17 |
| (2) 11 | (15) 15 |
| (3) 12 | (16) 15 |
| (4) 11 | (17) 10 |
| (5) 14 | (18) 15 |
| (6) 13 | (19) 16 |
| (7) 14 | (20) 11 |
| (8) 15 | (21) 12 |
| (9) 13 | (22) 14 |
| (10) 15 | (23) 12 |
| (11) 13 | (24) 15 |
| (12) 15 | (25) 18 |
| (13) 15 | |

- 2**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 13 | (14) 15 |
| (2) 13 | (15) 10 |
| (3) 12 | (16) 17 |
| (4) 14 | (17) 14 |
| (5) 16 | (18) 9 |
| (6) 11 | (19) 12 |
| (7) 13 | (20) 14 |
| (8) 11 | (21) 18 |
| (9) 14 | (22) 12 |
| (10) 15 | (23) 12 |
| (11) 11 | (24) 18 |
| (12) 13 | (25) 13 |
| (13) 10 | |

2 Повторение. Сложение до 14

стр. 4, 5

- 1**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 8 | (14) 11 |
| (2) 10 | (15) 14 |
| (3) 8 | (16) 10 |
| (4) 10 | (17) 10 |
| (5) 8 | (18) 13 |
| (6) 10 | (19) 11 |
| (7) 12 | (20) 10 |
| (8) 8 | (21) 13 |
| (9) 11 | (22) 14 |
| (10) 10 | (23) 12 |
| (11) 14 | (24) 10 |
| (12) 13 | (25) 14 |
| (13) 9 | |

- 2**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 9 | (14) 9 |
| (2) 13 | (15) 11 |
| (3) 12 | (16) 10 |
| (4) 14 | (17) 12 |
| (5) 11 | (18) 14 |
| (6) 11 | (19) 10 |
| (7) 13 | (20) 10 |
| (8) 9 | (21) 14 |
| (9) 13 | (22) 12 |
| (10) 14 | (23) 12 |
| (11) 13 | (24) 10 |
| (12) 11 | (25) 13 |
| (13) 11 | |

4 Повторение. Сложение

стр. 8, 9

- 1**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 7 | (14) 11 |
| (2) 9 | (15) 14 |
| (3) 7 | (16) 11 |
| (4) 11 | (17) 10 |
| (5) 7 | (18) 13 |
| (6) 10 | (19) 13 |
| (7) 10 | (20) 11 |
| (8) 9 | (21) 11 |
| (9) 8 | (22) 9 |
| (10) 14 | (23) 9 |
| (11) 13 | (24) 14 |
| (12) 10 | (25) 11 |
| (13) 9 | |

- 2**
- | | |
|---------|---------|
| (1) 10 | (14) 7 |
| (2) 12 | (15) 7 |
| (3) 11 | (16) 9 |
| (4) 11 | (17) 14 |
| (5) 11 | (18) 18 |
| (6) 11 | (19) 11 |
| (7) 16 | (20) 12 |
| (8) 11 | (21) 10 |
| (9) 13 | (22) 10 |
| (10) 10 | (23) 12 |
| (11) 15 | (24) 13 |
| (12) 16 | (25) 16 |
| (13) 17 | |

Совет

Если ты набрал более 85 баллов в этом разделе, то ещё раз просмотри свои ошибки и переходи к следующим разделам.

Если у тебя от 75 до 84 баллов, повтори задания в начале книги, прежде чем идти дальше.

Если у тебя меньше 74 баллов, то тебе стоит вернуться к книге «Сложение. Уровень 1» и прорешать её ещё раз.

5 Сложение. Сумма до 20

стр. 10, 11

- 1 (1) 10 (14) 17
 (2) 11 (15) 18
 (3) 12 (16) 19
 (4) 13 (17) 20
 (5) 12 (18) 18
 (6) 13 (19) 19
 (7) 14 (20) 20
 (8) 15 (21) 19
 (9) 16 (22) 20
 (10) 17 (23) 18
 (11) 16 (24) 19
 (12) 17 (25) 20
 (13) 18

- 2 (1) 11 (14) 15
 (2) 13 (15) 17
 (3) 15 (16) 20
 (4) 18 (17) 17
 (5) 13 (18) 19
 (6) 14 (19) 20
 (7) 19 (20) 17
 (8) 20 (21) 19
 (9) 13 (22) 19
 (10) 16 (23) 20
 (11) 20 (24) 20
 (12) 18 (25) 20
 (13) 20

6 Сложение. Сумма до 24

стр. 12, 13

- 1 (1) 14 (14) 18
 (2) 16 (15) 20
 (3) 18 (16) 22
 (4) 15 (17) 20
 (5) 17 (18) 21
 (6) 19 (19) 22
 (7) 16 (20) 23
 (8) 18 (21) 21
 (9) 20 (22) 22
 (10) 17 (23) 23
 (11) 19 (24) 24
 (12) 20 (25) 21
 (13) 21

- 2 (1) 17 (14) 21
 (2) 19 (15) 22
 (3) 20 (16) 23
 (4) 20 (17) 24
 (5) 22 (18) 21
 (6) 18 (19) 22
 (7) 20 (20) 23
 (8) 22 (21) 24
 (9) 20 (22) 21
 (10) 22 (23) 22
 (11) 24 (24) 23
 (12) 22 (25) 24
 (13) 24

7 Сложение. Сумма до 28

стр. 14, 15

- 1 (1) 17 (14) 21
 (2) 18 (15) 22
 (3) 19 (16) 23
 (4) 20 (17) 24
 (5) 19 (18) 22
 (6) 20 (19) 23
 (7) 21 (20) 24
 (8) 20 (21) 25
 (9) 21 (22) 23
 (10) 22 (23) 24
 (11) 21 (24) 25
 (12) 22 (25) 26
 (13) 23

- 2 (1) 17 (14) 22
 (2) 19 (15) 23
 (3) 21 (16) 25
 (4) 23 (17) 26
 (5) 19 (18) 27
 (6) 21 (19) 25
 (7) 23 (20) 24
 (8) 24 (21) 26
 (9) 19 (22) 27
 (10) 21 (23) 26
 (11) 23 (24) 25
 (12) 24 (25) 28
 (13) 25

8 Сложение десятков

стр. 16, 17

- 1 (1) 20 (14) 60
 (2) 30 (15) 80
 (3) 40 (16) 100
 (4) 60 (17) 60
 (5) 30 (18) 80
 (6) 50 (19) 90
 (7) 70 (20) 70
 (8) 90 (21) 80
 (9) 40 (22) 100
 (10) 50 (23) 80
 (11) 80 (24) 100
 (12) 90 (25) 90
 (13) 100

- 2 (1) 60 (14) 100
 (2) 70 (15) 110
 (3) 80 (16) 120
 (4) 90 (17) 130
 (5) 100 (18) 100
 (6) 90 (19) 110
 (7) 80 (20) 120
 (8) 70 (21) 110
 (9) 80 (22) 100
 (10) 90 (23) 110
 (11) 100 (24) 120
 (12) 110 (25) 110
 (13) 120

9 Сложение десятков

стр. 18, 19

- 1 (1) 11 (14) 75
 (2) 21 (15) 65
 (3) 31 (16) 45
 (4) 13 (17) 48
 (5) 23 (18) 58
 (6) 33 (19) 88
 (7) 26 (20) 82
 (8) 36 (21) 72
 (9) 46 (22) 52
 (10) 44 (23) 32
 (11) 54 (24) 37
 (12) 64 (25) 57
 (13) 74

- 2 (1) 24 (14) 61
 (2) 27 (15) 63
 (3) 29 (16) 65
 (4) 32 (17) 74
 (5) 35 (18) 77
 (6) 37 (19) 79
 (7) 38 (20) 81
 (8) 43 (21) 84
 (9) 45 (22) 86
 (10) 49 (23) 92
 (11) 54 (24) 96
 (12) 56 (25) 98
 (13) 58

Сложение.**10** Двухзначные числа с однозначными числами стр. 20, 21

- 1 (1) 28 (14) 48
 (2) 38 (15) 58
 (3) 58 (16) 78
 (4) 78 (17) 98
 (5) 18 (18) 19
 (6) 28 (19) 39
 (7) 38 (20) 69
 (8) 17 (21) 89
 (9) 27 (22) 27
 (10) 47 (23) 37
 (11) 19 (24) 57
 (12) 39 (25) 77
 (13) 59

- 2 (1) 19 (14) 69
 (2) 19 (15) 67
 (3) 29 (16) 67
 (4) 29 (17) 77
 (5) 39 (18) 77
 (6) 38 (19) 79
 (7) 37 (20) 89
 (8) 47 (21) 89
 (9) 48 (22) 87
 (10) 47 (23) 97
 (11) 57 (24) 98
 (12) 59 (25) 98
 (13) 59

11 **Сложение.** Однозначные числа с двузначными числами стр. 22, 23

- 1** (1) 18 (14) 18
(2) 28 (15) 28
(3) 38 (16) 48
(4) 18 (17) 68
(5) 28 (18) 17
(6) 48 (19) 27
(7) 68 (20) 29
(8) 19 (21) 49
(9) 28 (22) 46
(10) 29 (23) 58
(11) 38 (24) 68
(12) 39 (25) 88
(13) 59

- 2** (1) 19 (14) 68
(2) 19 (15) 66
(3) 29 (16) 69
(4) 26 (17) 79
(5) 37 (18) 79
(6) 39 (19) 74
(7) 39 (20) 83
(8) 37 (21) 84
(9) 47 (22) 89
(10) 47 (23) 88
(11) 56 (24) 98
(12) 58 (25) 97
(13) 59

12 **Сложение.** Сумма до 20 стр. 24, 25

- 1** (1) 6 (4) 6
(2) 8 (5) 8 (7) 8 (9) 8
(3) 9 (6) 9 (8) 9 (10) 9

- 2** (1) 8 (4) 9 (7) 19 (10) 16
(2) 9 (5) 8 (8) 18
(3) 9 (6) 18 (9) 19

- 3** (1) 16 (6) 18 (11) 17 (16) 18
(2) 17 (7) 19 (12) 18 (17) 15
(3) 18 (8) 16 (13) 18 (18) 18
(4) 19 (9) 18 (14) 19 (19) 19
(5) 16 (10) 19 (15) 19 (20) 19

13 **Сложение.** Сумма до 50 стр. 26, 27

- 1** (1) 15 (6) 17 (11) 18 (16) 19
(2) 16 (7) 18 (12) 19 (17) 20
(3) 17 (8) 19 (13) 20 (18) 21
(4) 18 (9) 20 (14) 21 (19) 22
(5) 19 (10) 21 (15) 22 (20) 24

Совет

У тебя получилось складывать двузначные числа с однозначными?

Если ты ошибался, повтори этот раздел прежде, чем двигаться дальше.

- 2** (1) 20 (6) 22 (11) 24 (16) 35
(2) 22 (7) 21 (12) 27 (17) 38
(3) 23 (8) 22 (13) 28 (18) 36
(4) 24 (9) 25 (14) 28 (19) 38
(5) 25 (10) 26 (15) 29 (20) 48

Совет

Сложно ли тебе было складывать двузначные числа? Если было очень сложно, вернись в предыдущий раздел.

14 **Сложение.** Сумма до 100 стр. 28, 29

- 1** (1) 26 (6) 27 (11) 43 (16) 55
(2) 26 (7) 36 (12) 46 (17) 59
(3) 29 (8) 41 (13) 65 (18) 68
(4) 37 (9) 50 (14) 58 (19) 66
(5) 39 (10) 51 (15) 99 (20) 98

- 2** (1) 80 (6) 58 (11) 36 (16) 48
(2) 80 (7) 39 (12) 33 (17) 78
(3) 70 (8) 92 (13) 35 (18) 77
(4) 90 (9) 76 (14) 39 (19) 98
(5) 90 (10) 73 (15) 85 (20) 39

15 **Сложение.** Сумма до 100 стр. 30, 31

- 1** (1) 30 (6) 38 (11) 35 (16) 39
(2) 36 (7) 78 (12) 50 (17) 39
(3) 39 (8) 49 (13) 64 (18) 59
(4) 58 (9) 79 (14) 92 (19) 59
(5) 86 (10) 99 (15) 92 (20) 60

- 2** (1) 20 (6) 30 (11) 21 (16) 31
(2) 30 (7) 40 (12) 31 (17) 41
(3) 40 (8) 50 (13) 41 (18) 51
(4) 50 (9) 60 (14) 51 (19) 61
(5) 60 (10) 70 (15) 61 (20) 71

16 Сложение. Сумма до 100

стр. 32, 33

1 (1) 22 (6) 32 (11) 43 (16) 63
 (2) 32 (7) 42 (12) 53 (17) 83
 (3) 42 (8) 52 (13) 55 (18) 65
 (4) 52 (9) 72 (14) 65 (19) 85
 (5) 62 (10) 82 (15) 75 (20) 85

2 (1) 22 (6) 79 (11) 30 (16) 42
 (2) 36 (7) 86 (12) 32 (17) 50
 (3) 83 (8) 97 (13) 33 (18) 62
 (4) 37 (9) 33 (14) 41 (19) 71
 (5) 78 (10) 60 (15) 41 (20) 86

17 Сложение. Сумма до 100

стр. 34, 35

1 (1) 40 (6) 79 (11) 31 (16) 70
 (2) 90 (7) 59 (12) 32 (17) 82
 (3) 97 (8) 37 (13) 35 (18) 83
 (4) 88 (9) 29 (14) 40 (19) 93
 (5) 59 (10) 49 (15) 41 (20) 95

2 (1) 78 (6) 40 (11) 44 (16) 63
 (2) 92 (7) 40 (12) 70 (17) 61
 (3) 94 (8) 41 (13) 84 (18) 80
 (4) 91 (9) 53 (14) 90 (19) 84
 (5) 80 (10) 63 (15) 96 (20) 96

18 Сложение. Сумма до 100

стр. 36, 37

1 (1) 78 (6) 52 (11) 62 (16) 61
 (2) 70 (7) 61 (12) 63 (17) 85
 (3) 48 (8) 60 (13) 66 (18) 86
 (4) 74 (9) 61 (14) 74 (19) 81
 (5) 69 (10) 64 (15) 90 (20) 91

2 (1) 52 (6) 40 (11) 92 (16) 60
 (2) 68 (7) 52 (12) 62 (17) 50
 (3) 99 (8) 65 (13) 91 (18) 81
 (4) 81 (9) 62 (14) 95 (19) 83
 (5) 84 (10) 83 (15) 63 (20) 98

19 Сложение. Сумма до 100

стр. 38, 39

1 (1) 40 (6) 63 (11) 43 (16) 65
 (2) 52 (7) 93 (12) 52 (17) 61
 (3) 90 (8) 61 (13) 72 (18) 76
 (4) 93 (9) 75 (14) 64 (19) 93
 (5) 73 (10) 96 (15) 87 (20) 98

2 (1) 41 (6) 74 (11) 70 (16) 70
 (2) 43 (7) 86 (12) 62 (17) 70
 (3) 80 (8) 95 (13) 84 (18) 81
 (4) 96 (9) 92 (14) 93 (19) 85
 (5) 91 (10) 82 (15) 98 (20) 97

20 Сложение. Сумма до 100

стр. 40, 41

1 (1) 90 (6) 85 (11) 61 (16) 80
 (2) 64 (7) 85 (12) 63 (17) 81
 (3) 81 (8) 84 (13) 74 (18) 85
 (4) 80 (9) 96 (14) 92 (19) 90
 (5) 96 (10) 98 (15) 93 (20) 97

2 (1) 61 (6) 70 (11) 62 (16) 82
 (2) 51 (7) 83 (12) 81 (17) 80
 (3) 75 (8) 94 (13) 92 (18) 95
 (4) 64 (9) 91 (14) 84 (19) 88
 (5) 90 (10) 82 (15) 83 (20) 87

21 Сложение. Сумма до 100

стр. 42, 43

1 (1) 41 (6) 61 (11) 73 (16) 70
 (2) 51 (7) 72 (12) 64 (17) 72
 (3) 70 (8) 95 (13) 96 (18) 74
 (4) 92 (9) 86 (14) 93 (19) 85
 (5) 73 (10) 96 (15) 81 (20) 98

2 (1) 41 (6) 81 (11) 70 (16) 64
 (2) 81 (7) 96 (12) 82 (17) 90
 (3) 83 (8) 91 (13) 82 (18) 90
 (4) 94 (9) 87 (14) 85 (19) 80
 (5) 91 (10) 96 (15) 82 (20) 98

22 Сложение. Сумма до 100

стр. 44, 45

- 1** (1) 62 (6) 92 (11) 71 (16) 90
 (2) 83 (7) 63 (12) 92 (17) 64
 (3) 71 (8) 84 (13) 83 (18) 72
 (4) 61 (9) 96 (14) 97 (19) 95
 (5) 81 (10) 80 (15) 95 (20) 98

- 2** (1) 68 (6) 60 (11) 80 (16) 93
 (2) 90 (7) 81 (12) 92 (17) 94
 (3) 81 (8) 94 (13) 94 (18) 91
 (4) 92 (9) 65 (14) 93 (19) 94
 (5) 64 (10) 98 (15) 95 (20) 67

23 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 46, 47

- 1** (1) 75 (4) 99 (6) 63 (9) 99
 (2) 86 (5) 100 (7) 73 (10) 100
 (3) 92 (8) 90

- 2** (1) 75 (4) 99 (6) 76 (9) 90
 (2) 71 (5) 100 (7) 98 (10) 100
 (3) 92 (8) 74

- 3** (1) 80 (4) 100 (6) 82 (9) 100
 (2) 60 (5) 101 (7) 86 (10) 106
 (3) 63 (8) 78

- 4** (1) 94 (4) 100 (6) 90 (9) 100
 (2) 92 (5) 102 (7) 51 (10) 104
 (3) 95 (8) 90

Совет

Тебе не сложно решать примеры с суммой больше 100? Если на них уходит много времени, повтори этот раздел ещё раз.

24 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 48, 49

- 1** (1) 72 (6) 95 (11) 94 (16) 90
 (2) 85 (7) 95 (12) 74 (17) 81
 (3) 84 (8) 84 (13) 63 (18) 100
 (4) 100 (9) 100 (14) 100 (19) 101
 (5) 106 (10) 107 (15) 104 (20) 104

- 2** (1) 40 (4) 101 (6) 64 (9) 118
 (2) 41 (5) 107 (7) 98 (10) 128
 (3) 91 (8) 108

- 3** (1) 97 (4) 127 (6) 95 (9) 125
 (2) 107 (5) 137 (7) 105 (10) 135
 (3) 117 (8) 115

25 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 50, 51

- 1** (1) 84 (6) 83 (11) 73 (16) 83
 (2) 92 (7) 93 (12) 94 (17) 107
 (3) 102 (8) 103 (13) 100 (18) 117
 (4) 112 (9) 113 (14) 110 (19) 127
 (5) 122 (10) 123 (15) 120 (20) 137

- 2** (1) 84 (6) 94 (11) 93 (16) 100
 (2) 95 (7) 95 (12) 104 (17) 101
 (3) 104 (8) 102 (13) 102 (18) 111
 (4) 102 (9) 112 (14) 110 (19) 121
 (5) 116 (10) 122 (15) 120 (20) 131

26 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 52, 53

- 1** (1) 70 (6) 90 (11) 80 (16) 90
 (2) 80 (7) 100 (12) 100 (17) 100
 (3) 100 (8) 110 (13) 110 (18) 110
 (4) 110 (9) 120 (14) 130 (19) 120
 (5) 120 (10) 140 (15) 150 (20) 160

- 2** (1) 71 (6) 73 (11) 92 (16) 94
 (2) 91 (7) 93 (12) 102 (17) 104
 (3) 101 (8) 103 (13) 112 (18) 114
 (4) 111 (9) 113 (14) 122 (19) 124
 (5) 121 (10) 123 (15) 142 (20) 144

27 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 54, 55

- 1** (1) 80 (6) 95 (11) 88 (16) 91
 (2) 130 (7) 105 (12) 136 (17) 102
 (3) 110 (8) 115 (13) 119 (18) 113
 (4) 120 (9) 125 (14) 136 (19) 144
 (5) 140 (10) 135 (15) 147 (20) 167

- 2** (1) 90 (6) 94 (11) 82 (16) 99
 (2) 100 (7) 108 (12) 105 (17) 111
 (3) 110 (8) 117 (13) 129 (18) 121
 (4) 120 (9) 121 (14) 138 (19) 132
 (5) 130 (10) 131 (15) 158 (20) 151

28 Сложение двузначных чисел.
 Сумма больше 100

стр. 56, 57

- 1** (1) 73 (6) 94 (11) 83 (16) 95
 (2) 93 (7) 104 (12) 121 (17) 105
 (3) 103 (8) 114 (13) 131 (18) 125
 (4) 113 (9) 124 (14) 141 (19) 133
 (5) 123 (10) 154 (15) 151 (20) 143

- 2** (1) 108 (6) 75 (11) 71 (16) 73
 (2) 135 (7) 85 (12) 101 (17) 123
 (3) 119 (8) 105 (13) 121 (18) 130
 (4) 136 (9) 155 (14) 136 (19) 143
 (5) 140 (10) 122 (15) 140 (20) 142

29 Сложение двузначных чисел.
 Сумма больше 100

стр. 58, 59

- 1** (1) 67 (6) 89 (11) 41 (16) 105
 (2) 77 (7) 101 (12) 81 (17) 105
 (3) 107 (8) 117 (13) 101 (18) 151
 (4) 137 (9) 179 (14) 121 (19) 161
 (5) 157 (10) 150 (15) 171 (20) 171

- 2** (1) 100 (6) 100 (11) 130 (16) 111
 (2) 110 (7) 105 (12) 125 (17) 121
 (3) 120 (8) 102 (13) 134 (18) 141
 (4) 130 (9) 103 (14) 100 (19) 151
 (5) 140 (10) 101 (15) 128 (20) 161

30 Сложение двузначных чисел.
 Сумма больше 100

стр. 60, 61

- 1** (1) 83 (6) 91 (11) 92 (16) 100
 (2) 93 (7) 121 (12) 132 (17) 110
 (3) 103 (8) 151 (13) 142 (18) 120
 (4) 113 (9) 161 (14) 142 (19) 130
 (5) 133 (10) 181 (15) 142 (20) 150

- 2** (1) 140 (6) 113 (11) 163 (16) 114
 (2) 118 (7) 155 (12) 124 (17) 120
 (3) 128 (8) 106 (13) 102 (18) 144
 (4) 122 (9) 104 (14) 120 (19) 135
 (5) 106 (10) 127 (15) 124 (20) 145

31 Сложение двузначных чисел.
 Сумма больше 100

стр. 62, 63

- 1** (1) 80 (6) 86 (11) 96 (16) 83
 (2) 81 (7) 87 (12) 76 (17) 133
 (3) 108 (8) 110 (13) 115 (18) 149
 (4) 142 (9) 105 (14) 141 (19) 103
 (5) 134 (10) 141 (15) 151 (20) 171

- 2** (1) 152 (8) 121 (15) 111
 (2) 101 (9) 97 (16) 164
 (3) 100 (10) 84 (17) 129
 (4) 131 (11) 104 (18) 109
 (5) 93 (12) 141 (19) 109
 (6) 94 (13) 154 (20) 113
 (7) 113 (14) 135

32 Сложение двузначных чисел.
 Сумма больше 100

стр. 64, 65

- 1** (1) 86 (8) 106 (15) 110
 (2) 60 (9) 96 (16) 162
 (3) 138 (10) 137 (17) 119
 (4) 144 (11) 83 (18) 129
 (5) 87 (12) 145 (19) 90
 (6) 118 (13) 156 (20) 109
 (7) 124 (14) 134

- 2** (1) 83 (8) 117 (15) 140
 (2) 66 (9) 108 (16) 181
 (3) 90 (10) 139 (17) 128
 (4) 133 (11) 127 (18) 138
 (5) 101 (12) 143 (19) 149
 (6) 120 (13) 115 (20) 119
 (7) 132 (14) 102

33 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 66, 67

- 1** (1) 128 (8) 167 (15) 155
(2) 122 (9) 102 (16) 165
(3) 116 (10) 120 (17) 155
(4) 134 (11) 124 (18) 119
(5) 155 (12) 144 (19) 124
(6) 146 (13) 120 (20) 163
(7) 123 (14) 144

- 2** (1) 83 (8) 180 (15) 166
(2) 104 (9) 102 (16) 183
(3) 111 (10) 123 (17) 97
(4) 125 (11) 133 (18) 94
(5) 133 (12) 142 (19) 118
(6) 163 (13) 144 (20) 118
(7) 174 (14) 142

34 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 68, 69

- 1** (1) 79 (6) 73 (11) 60 (16) 82
(2) 69 (7) 100 (12) 105 (17) 91
(3) 60 (8) 93 (13) 86 (18) 114
(4) 83 (9) 72 (14) 82 (19) 75
(5) 91 (10) 83 (15) 74 (20) 88

- 2** (1) 130 (6) 136 (11) 104 (16) 145
(2) 117 (7) 96 (12) 127 (17) 132
(3) 107 (8) 120 (13) 100 (18) 122
(4) 120 (9) 115 (14) 114 (19) 82
(5) 96 (10) 105 (15) 110 (20) 108

35 Сложение двузначных чисел.
Сумма больше 100

стр. 70, 71

- 1** (1) 143 (6) 64 (11) 121 (16) 94
(2) 111 (7) 104 (12) 136 (17) 109
(3) 131 (8) 141 (13) 156 (18) 76
(4) 114 (9) 88 (14) 134 (19) 70
(5) 103 (10) 95 (15) 110 (20) 84

- 2** (1) 144 (6) 57 (11) 153 (16) 113
(2) 96 (7) 118 (12) 134 (17) 159
(3) 137 (8) 124 (13) 110 (18) 55
(4) 83 (9) 106 (14) 123 (19) 136
(5) 145 (10) 30 (15) 62 (20) 134

36 Сложение трёхзначных чисел

стр. 72, 73

- 1** (1) 200 (14) 600
(2) 300 (15) 800
(3) 400 (16) 1000
(4) 600 (17) 600
(5) 300 (18) 800
(6) 500 (19) 900
(7) 700 (20) 700
(8) 900 (21) 800
(9) 400 (22) 1000
(10) 500 (23) 800
(11) 800 (24) 1000
(12) 900 (25) 900
(13) 1000

- 2** (1) 600 (14) 1000
(2) 700 (15) 1100
(3) 800 (16) 1200
(4) 900 (17) 1300
(5) 1000 (18) 1000
(6) 900 (19) 1100
(7) 800 (20) 1200
(8) 700 (21) 1100
(9) 800 (22) 1000
(10) 900 (23) 1100
(11) 1000 (24) 1200
(12) 1100 (25) 1100
(13) 1200

37 Сложение трёхзначных чисел

стр. 74, 75

- 1** (1) 110 (14) 240
(2) 210 (15) 250
(3) 310 (16) 320
(4) 130 (17) 370
(5) 230 (18) 560
(6) 330 (19) 580
(7) 260 (20) 610
(8) 360 (21) 770
(9) 460 (22) 790
(10) 440 (23) 810
(11) 540 (24) 860
(12) 640 (25) 920
(13) 740

- 2** (1) 101 (14) 304
 (2) 201 (15) 504
 (3) 501 (16) 508
 (4) 103 (17) 603
 (5) 303 (18) 605
 (6) 206 (19) 704
 (7) 406 (20) 707
 (8) 404 (21) 709
 (9) 504 (22) 801
 (10) 704 (23) 804
 (11) 605 (24) 906
 (12) 405 (25) 908
 (13) 408

38 Сложение четырёхзначных чисел стр. 76, 77

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1 (1) 2000 | 2 (1) 1100 |
| (2) 3000 | (2) 2100 |
| (3) 5000 | (3) 4100 |
| (4) 4000 | (4) 1300 |
| (5) 5000 | (5) 3300 |
| (6) 9000 | (6) 2600 |
| (7) 10000 | (7) 4600 |
| (8) 7000 | (8) 4800 |
| (9) 8000 | (9) 5800 |
| (10) 8000 | (10) 5200 |
| (11) 10000 | (11) 8200 |
| (12) 10000 | (12) 8500 |
| | (13) 7500 |

39 Три числа. Сложение стр. 78, 79

- | | | |
|-----------------|-----------------|--------|
| 1 (1) 15 | 2 (1) 18 | (5) 44 |
| (2) 15 | (2) 15 | (6) 45 |
| (3) 26 | (3) 26 | (7) 57 |
| (4) 26 | (4) 28 | (8) 73 |
| (5) 35 | | |
| (6) 35 | | |
| (7) 54 | | |
| (8) 54 | | |

- | | | |
|-----------------|-----------------|---------|
| 3 (1) 14 | 4 (1) 16 | (7) 28 |
| (2) 38 | (2) 18 | (8) 35 |
| (3) 68 | (3) 23 | (9) 83 |
| (4) 64 | (4) 34 | (10) 77 |
| (5) 57 | (5) 82 | (11) 57 |
| (6) 34 | (6) 65 | (12) 73 |
| (7) 68 | | |
| (8) 56 | | |

40 Три числа. Сложение стр. 80, 81

- | | | |
|-----------------|----------|----------|
| 1 (1) 9 | (3) 16 | (5) 23 |
| (2) 89 | (4) 93 | (6) 91 |
| 2 (1) 99 | (3) 95 | (5) 127 |
| (2) 91 | (4) 90 | (6) 121 |
| 3 (1) 89 | (6) 84 | (11) 89 |
| (2) 85 | (7) 80 | (12) 150 |
| (3) 159 | (8) 133 | (13) 165 |
| (4) 133 | (9) 84 | |
| (5) 144 | (10) 115 | |

41 Три числа. Сложение стр. 82, 83

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1 (1) 16 | 2 (1) 95 |
| (2) 28 | (2) 96 |
| (3) 43 | (3) 56 |
| (4) 45 | (4) 85 |
| (5) 67 | (5) 58 |
| (6) 26 | (6) 58 |
| (7) 76 | (7) 44 |
| (8) 38 | (8) 75 |
| (9) 76 | (9) 68 |
| (10) 87 | (10) 76 |
| (11) 80 | (11) 95 |
| (12) 75 | (12) 101 |
| | (13) 68 |

- 1** (1) 79 (6) 84 (11) 66
(2) 79 (7) 87 (12) 73
(3) 83 (8) 100
(4) 101 (9) 61
(5) 90 (10) 141

- 2** (1) 79 (6) 64 (11) 99
(2) 85 (7) 140 (12) 90
(3) 89 (8) 163 (13) 165
(4) 83 (9) 84
(5) 114 (10) 145

- 1** (1) 13 (8) 150
(2) 17 (9) 93
(3) 20 (10) 67
(4) 23 (11) 34
(5) 26 (12) 38
(6) 60 (13) 69
(7) 100 (14) 48

- 2** (1) 18 (4) 27 (7) 38 (10) 80
(2) 41 (5) 90 (8) 86 (11) 76
(3) 83 (6) 97 (9) 79 (12) 81

- 3** (1) 84 (6) 86 (11) 133
(2) 128 (7) 113 (12) 129
(3) 118 (8) 102 (13) 149
(4) 100 (9) 120 (14) 133
(5) 163 (10) 153

- 4** (1) 66 (3) 95 (4) 148
(2) 105

Совет

Если у тебя много ошибок в **1**,
начни повторять со страницы 16.

Если у тебя много ошибок в **2**,
начни повторять со страницы 28.

Если у тебя много ошибок в **3**,
начни повторять со страницы 46.

Если у тебя много ошибок в **4**,
начни повторять со страницы 78.

УДК 372.851
ББК 22.1
С48

Издано с разрешения Kumon Publishing Co., Ltd

Возрастное ограничение: 0+

С48 Сложение. Уровень 2 / пер. с англ. М. Мацковской. — 2-е изд. — М. : Манн, Иванов и Фербер, 2015. — 96 с. : ил. — (Кумон. Математика).

ISBN 978-5-00057-542-0

Серия «Кумон. Математика» основана на уникальной методике крупнейшего международного центра дополнительного образования Kumon. Каждая рабочая тетрадь развивает определённый математический навык за счёт выполнения постепенно усложняющихся и повторяющихся заданий.

Вместе с тетрадью «Сложение. Уровень 2» ребёнок повторит сложение, а затем научится складывать двух- и трёхзначные числа. Продвигаясь вперёд небольшими последовательными шажками, он обретёт не только математические знания, но и уверенность в своих силах.

Тетрадь предназначена для занятий с детьми младшего школьного возраста.

УДК 372.851
ББК 22.1

Серия «Кумон. Математика»

Сложение. Уровень 2

Пособие для развивающего обучения

Для детей младшего школьного возраста

Иллюстрации Michiko Tachimoto, дизайн Takashi Ono

Главный редактор Артём Степанов
Руководитель редакции Анастасия Кренёва
Ответственный редактор Анастасия Потапова
Арт-директор Алексей Богомолов
Обложка Наталья Майкова
Вёрстка Галина Лупенко
Корректор Наталья Витько

Все права защищены.

Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав. Правовую поддержку издательства обеспечивает юридическая фирма «Вегас-Лекс»

VEGAS LEX

Подписано в печать 24.08.2015.
Формат 60x90 1/8. Гарнитура FuturaFuturis.
Бумага офсетная. Печать офсетная. Усл. печ. л. 12.
Доп. тираж 3000 экз. Заказ Н-939.

ООО «Манн, Иванов и Фербер»
mann-ivanov-ferber.ru
facebook.com/MIFDetstvo
vk.com/mifdetstvo

Отпечатано в ПИК «Идел-Пресс», филиал АО
«ТАТМЕДИА», 420066, г. Казань, ул. Декабристов, 2.
<http://www.idel-press.ru>, e-mail: id-press@yandex.ru

ISBN 978-5-00057-542-0

Kumon Math Workbooks: Grade 2 Addition
Copyright © 2008 Kumon Publishing Co., Ltd.
All rights reserved.
Original English Edition published in the U.S. by Kumon
Publishing Co., Ltd.
Translation rights arranged with Kumon Publishing Co., Ltd.
through Kumon Publishing North America, Inc.
© Перевод на русский язык, издание на русском языке,
оформление. ООО «Манн, Иванов и Фербер», 2015