

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 1

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 2

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 3

$\begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$
...

$\begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$
...

$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$
...

$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$
...

$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$
...

$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$
...

$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$
...

$\begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$
...

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 4

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 5

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 9 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 0 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 1 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ. ОТВЕТЫ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 1

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 0 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 4 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline 16 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 3 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 7 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline 13 \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ. ОТВЕТЫ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 2

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 6 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 5 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 1 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 9 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 0 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 3 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline 9 \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ. ОТВЕТЫ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 3

$$\begin{array}{r} + 3 \\ 5 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 3 \\ 1 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 6 \\ 3 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 4 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 5 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 9 \\ 3 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 6 \\ 1 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 8 \\ 9 \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 8 \\ 0 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 3 \\ 6 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 1 \\ 8 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 6 \\ 2 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 9 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 5 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 7 \\ 5 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 6 \\ 2 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 5 \\ 2 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 3 \\ 3 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 9 \\ 8 \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 6 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 8 \\ 2 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 0 \\ 6 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 7 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 2 \\ 5 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 5 \\ 4 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 8 \\ 9 \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 5 \\ 8 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 4 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 1 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 2 \\ 7 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 5 \\ 4 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 8 \\ 4 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 7 \\ 4 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 5 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 1 \\ 2 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 2 \\ 2 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 3 \\ 1 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 6 \\ 3 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 4 \\ 7 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 8 \\ 2 \\ \hline 10 \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ. ОТВЕТЫ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 4

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 1 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 0 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline 16 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 4 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 5 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline 9 \end{array}$$

МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ

1 КЛАСС. ЗАДАНИЯ. СЛОЖЕНИЕ. ОТВЕТЫ.

Сложи в столбик 2 числа. Сумма до 18.

Стр. 5

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 0 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 1 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 9 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 0 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 4 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 0 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 7 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 2 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 0 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 1 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 \\ + 6 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline 8 \end{array}$$