



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 1

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 60 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 60 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 70 \\ \hline \dots \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 2

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 60 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 60 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 50 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 70 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 3

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 80 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 90 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 4

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 60 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 60 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

Дата: _____ ФИО: _____ Оценка: _____

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 5

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 60 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 70 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 60 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 50 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 60 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 10 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 40 \\ \hline \dots \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ. ОТВЕТЫ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 1

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 20 \\ \hline 110 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 50 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 30 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 50 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 10 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 20 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 40 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 40 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 30 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 30 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 30 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 10 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 60 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 60 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 70 \\ \hline 80 \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ. ОТВЕТЫ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 2

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 30 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 60 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 60 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 50 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 30 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 70 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 40 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 10 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 30 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline 60 \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ. ОТВЕТЫ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 3

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 50 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 40 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 30 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 40 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 80 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 50 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 90 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 10 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 10 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 10 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 30 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 40 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 50 \\ \hline 120 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 50 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 10 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 10 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ. ОТВЕТЫ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 4

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 40 \\ \hline 120 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 20 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 60 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 20 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 40 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 60 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 30 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 50 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 30 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 20 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + 30 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 10 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 30 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 20 \\ \hline 70 \end{array}$$



МАТЕМАТИКА В ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ, САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ, ЗАДАЧИ, УРОКИ ...

3 КЛАСС. ЗАДАЧИ. СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ СТОЛБИКОМ. ОТВЕТЫ.

Сложи или вычти десятки. Повторение.

Стр. 5

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 40 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 10 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 60 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 70 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 60 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 10 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ + 10 \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 20 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 50 \\ \hline 70 \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 30 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 80 \\ + 40 \\ \hline 120 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ + 20 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 20 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 10 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 60 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline 80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ + 10 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline 90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline 20 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ + 10 \\ \hline 50 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 30 \\ \hline 60 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30 \\ + 10 \\ \hline 40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 40 \\ \hline 30 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 40 \\ \hline 50 \end{array}$$