

О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова



3000 ПРИМЕРОВ ПО МАТЕМАТИКЕ



ЦЕПОЧКИ ПРИМЕРОВ
СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 20

$5+2+3-4+3=$

$8-2+2-4+3=$

$2+3+4-2-6=$

$6-3+2-4+2=$

$6+3-4-2+5=$

$3+4-3+3+3=$

$5-3+2-3-0=$

$5+5-6+2-4=$



КЛАСС

СЧЁТ НА ВРЕМЯ
АВТОМАТИЗИРОВАННОСТЬ НАВЫКА
КТО БЫСТРЕЕ
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ,
УМЕНИЙ И НАВЫКОВ



УДК 373:511
ББК 22.130я71
У34



ISBN 978-5-17-108641-1

www.ast.ru



В пособии представлен материал, который поможет сформировать навыки устного счёта по базовым темам первого класса: «Счёт в пределах 5», «Счёт в пределах 10», «Счёт в пределах 10 со скобками», «Счёт в пределах 20», «Счёт в пределах 20 со скобками». Дополнительно включены логические примеры для тренировки вычисления удобным способом.

Как понять, доведён ли навык счёта до автоматизма? На каждый знак действия отводится 3–4 с. Если ребёнок хорошо считает, то пример $7 - 2 + 3 - 4 - 3 + 7 - 6 + 3$ – он решит за 20–25 с, неплохим результатом будет и 30 с. Правильная постановка занятий устным счётом в начальной школе предполагает ежедневные и непродолжительные (5–10 мин) упражнения.

Последовательное выполнение заданий пособия поможет ученикам овладеть навыками устного счёта всех форм: беглым слуховым счётом (учитель вслух читает цепочку примеров, делая небольшие остановки для подсчёта, и ученик через несколько секунд отвечает), зрительным счётом (цепочки примеров записаны, а ответы ученик либо сообщает устно, либо записывает), комбинированным счётом (учитель диктует цепочки примеров, а ученик записывает ответы).

Систематическое выполнение этих заданий развивает логическое и математическое мышление, сообразительность, укрепляет память и внимание. По усмотрению учителя цепочки примеров можно использовать как для олимпиадных работ и заданий повышенной сложности, так и для повторения и закрепления пройденной темы. Для лучшего усвоения материала рекомендуется решать по десять примеров в день. Пособие можно использовать на уроках математики и для самостоятельной работы дома.

6+

Методическое издание

**Серия «3000 примеров для начальной школы»
Узорова Ольга Васильевна, Нефёдова Елена Алексеевна**
**3000 ПРИМЕРОВ ПО МАТЕМАТИКЕ
ЦЕПОЧКИ ПРИМЕРОВ. СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 20
1 класс**

Редакция «Образовательные проекты»
Ответственный редактор И.Л. Шишкова
Технический редактор Е.П. Кудиярова

Подписано в печать 16.02.2018. Формат 60x84 $\frac{1}{8}$. Усл. печ. л. 2,0. Тираж 20 000 экз. Заказ №
Общероссийский классификатор продукции ОК-005-93, том 2: 953005 — литература учебная

000 «Издательство АСТ», 129085, г. Москва, Звёздный бульвар, д. 21, стр. 1, комн. 39
Наши электронные адреса: www.ast.ru; e-mail: stelliferovskiy@ast.ru

По вопросам приобретения книг обращаться по адресу:
123317, г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2, Деловой комплекс «Империя», а/я № 5

СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 5

$1 + 1 + 1 =$	$4 - 2 + 2 =$	$2 + 2 - 2 =$	$1 + 4 + 1 =$	$0 + 5 - 2 =$	$4 - 1 - 3 =$
$5 - 3 - 2 =$	$5 - 4 + 4 =$	$1 - 1 + 2 =$	$1 + 2 + 2 =$	$3 - 2 + 1 =$	$1 + 4 - 2 =$
$3 - 2 - 1 =$	$1 + 2 + 2 =$	$5 - 3 + 2 =$	$2 + 1 + 2 =$	$1 + 3 - 0 =$	$1 + 4 - 2 =$
$3 - 1 - 2 =$	$3 - 0 - 2 =$	$5 - 3 - 1 =$	$5 - 1 - 2 =$	$5 - 1 - 1 =$	$1 + 2 + 1 =$
$4 - 3 - 0 =$	$1 + 4 - 2 =$	$1 + 1 + 3 =$	$1 + 4 - 1 =$	$1 + 2 + 2 =$	$3 - 1 - 2 =$
$1 + 1 + 2 =$	$4 - 2 - 1 =$	$1 + 3 - 2 =$	$2 + 1 + 1 =$	$4 + 1 - 1 =$	$2 + 1 - 3 =$
$4 - 2 - 2 =$	$5 - 3 + 2 =$	$1 + 1 + 3 =$	$5 - 4 + 2 =$	$4 - 3 + 3 =$	$4 - 1 + 2 =$
$4 - 1 - 3 =$	$5 - 2 - 1 =$	$1 - 1 + 1 =$	$5 - 2 - 3 =$	$1 + 1 - 2 =$	$3 + 2 - 1 =$
$2 + 2 + 1 =$	$3 + 2 - 1 =$	$5 - 4 + 1 =$	$1 + 4 - 4 =$	$3 + 1 - 3 =$	$4 - 2 + 1 =$
$1 + 1 + 3 =$	$4 + 1 - 2 =$	$5 - 2 - 2 =$	$3 + 1 - 1 =$	$4 + 1 - 3 =$	$1 + 4 - 2 =$
$0 + 3 + 1 =$	$2 + 2 + 1 =$	$4 + 1 - 3 =$	$4 + 1 - 3 =$	$1 + 2 + 3 =$	$4 + 1 - 1 =$
$3 - 1 - 1 =$	$4 + 1 - 3 =$	$3 + 1 - 2 =$	$4 - 2 + 3 =$	$3 + 1 + 1 =$	$5 - 2 - 2 =$
$1 + 2 + 1 =$	$5 - 3 + 1 =$	$1 - 1 + 2 =$	$2 + 3 - 2 =$	$5 - 4 + 3 =$	$4 - 3 + 1 =$
$5 - 1 - 2 =$	$1 + 4 - 2 =$	$1 + 1 + 1 =$	$4 - 2 - 2 =$	$5 - 4 + 2 =$	$3 + 1 - 1 =$
$5 - 2 - 2 =$	$1 + 4 - 3 =$	$4 - 1 - 3 =$	$5 - 4 + 1 =$	$5 - 3 - 2 =$	$1 + 2 + 2 =$
$3 + 1 + 1 =$	$1 + 1 - 1 =$	$1 + 1 + 1 =$	$1 + 2 - 2 =$	$5 - 2 + 1 =$	$3 - 1 + 2 =$
$4 - 1 - 1 =$	$4 - 4 + 3 =$	$5 - 4 + 2 =$	$5 - 3 + 2 =$	$4 - 2 + 1 =$	$2 + 1 - 2 =$
$2 - 1 - 1 =$	$3 - 2 - 1 =$	$1 + 4 + 1 =$	$5 - 2 + 1 =$	$5 - 2 - 1 =$	$4 - 2 + 2 =$
$1 + 2 + 2 =$	$1 + 3 - 2 =$	$1 + 2 - 1 =$	$1 + 3 + 1 =$	$1 + 0 - 1 =$	$1 + 3 - 1 =$
$2 + 1 + 1 =$	$2 + 3 - 2 =$	$1 + 2 + 2 =$	$2 + 1 + 2 =$	$1 - 1 + 1 =$	$4 - 4 + 3 =$
$5 - 1 - 2 =$	$4 - 2 + 1 =$	$1 + 3 + 1 =$	$2 + 3 - 2 =$	$0 + 5 - 1 =$	$5 - 2 - 2 =$
$5 - 3 - 2 =$	$5 - 3 - 2 =$	$4 - 3 + 3 =$	$3 - 1 - 1 =$	$5 - 3 - 1 =$	$3 - 1 + 3 =$
$2 + 1 + 2 =$	$4 - 2 - 1 =$	$4 - 3 + 4 =$	$3 + 1 - 2 =$	$1 + 2 + 2 =$	$1 + 2 + 2 =$
$4 - 2 - 2 =$	$4 + 1 - 3 =$	$1 + 3 - 1 =$	$4 + 1 - 4 =$	$4 - 1 + 2 =$	$2 + 5 - 2 =$
$5 - 2 - 1 =$	$1 + 2 + 3 =$	$5 - 2 + 1 =$	$4 + 1 - 2 =$	$5 - 3 + 3 =$	$1 - 1 + 1 =$
$4 - 3 - 1 =$	$5 - 1 + 0 =$	$3 + 1 - 1 =$	$5 - 3 + 3 =$	$4 - 2 - 1 =$	$3 - 2 + 1 =$
$5 - 3 + 3 =$	$4 + 1 - 4 =$	$5 - 4 + 3 =$	$1 - 1 + 2 =$	$3 - 1 + 3 =$	$2 + 1 + 2 =$
$5 - 2 - 3 =$	$3 - 1 + 1 =$	$1 + 1 + 2 =$	$2 - 2 + 1 =$	$2 + 2 + 1 =$	$3 - 1 + 1 =$
$2 + 2 + 1 =$	$2 + 3 - 1 =$	$5 - 3 + 2 =$	$4 - 3 + 4 =$	$2 + 1 - 3 =$	$1 + 1 + 1 =$
$4 - 3 + 2 =$	$1 + 2 - 2 =$	$2 + 1 + 2 =$	$4 - 2 - 1 =$	$1 + 3 + 1 =$	$2 + 1 + 2 =$
$2 - 1 - 1 =$	$2 + 1 - 1 =$	$4 - 2 - 2 =$	$3 - 2 - 1 =$	$4 - 3 - 1 =$	$1 + 2 + 2 =$
$1 + 1 - 2 =$	$2 + 1 + 2 =$	$5 - 2 - 2 =$	$3 - 1 + 2 =$	$5 - 2 - 2 =$	$5 - 1 - 1 =$
$2 + 1 + 1 =$	$1 + 4 - 2 =$	$4 + 1 - 1 =$	$5 - 3 + 2 =$	$1 + 1 + 1 =$	$4 - 2 + 1 =$
$2 - 2 + 1 =$	$3 - 1 + 2 =$	$1 + 2 - 2 =$	$1 + 1 + 1 =$	$1 + 1 + 2 =$	$3 + 1 + 1 =$
$1 + 2 + 2 =$	$5 - 3 + 3 =$	$5 - 2 + 2 =$	$2 + 2 + 1 =$	$5 - 3 + 1 =$	$1 + 3 - 2 =$
$0 + 5 - 1 =$	$4 - 3 + 1 =$	$1 + 3 - 2 =$	$1 - 1 + 2 =$	$1 + 2 - 1 =$	$5 - 3 + 3 =$
$2 + 1 - 2 =$	$3 + 1 + 1 =$	$5 - 2 + 1 =$	$4 - 1 - 2 =$	$1 + 1 + 3 =$	$2 + 3 - 1 =$
$2 + 2 + 1 =$	$3 - 1 + 3 =$	$5 - 1 - 2 =$	$1 + 1 + 3 =$	$4 - 3 + 2 =$	$1 + 1 + 2 =$
$1 + 2 + 2 =$	$1 + 3 + 1 =$	$1 + 4 - 1 =$	$1 + 3 - 2 =$	$2 - 1 - 1 =$	$5 - 3 + 2 =$
$2 + 3 - 2 =$	$1 + 4 - 2 =$	$4 + 1 - 1 =$	$4 - 1 + 0 =$	$2 + 2 + 1 =$	$4 + 1 - 3 =$
$1 + 4 - 4 =$	$4 - 1 + 2 =$	$3 + 1 - 3 =$	$1 + 2 - 2 =$	$1 + 3 - 2 =$	$4 + 2 - 3 =$
$3 - 2 + 1 =$	$4 - 1 - 1 =$	$1 + 2 + 1 =$	$5 - 3 + 2 =$	$1 + 4 - 3 =$	$4 - 2 + 2 =$
$4 - 2 + 1 =$	$4 - 1 + 2 =$	$2 + 1 - 3 =$	$2 + 3 - 2 =$	$5 - 1 + 1 =$	$4 - 1 + 2 =$
$5 - 1 - 1 =$	$4 - 2 + 3 =$	$3 - 1 - 1 =$	$4 + 1 - 3 =$	$2 + 3 - 1 =$	$5 - 2 - 1 =$
$4 - 1 + 1 =$	$3 + 1 - 1 =$	$5 - 4 + 1 =$	$5 - 2 + 2 =$	$5 - 4 + 4 =$	$5 - 2 - 2 =$

СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 5

$3 + 2 - 2 - 2 =$	$2 + 3 - 2 + 3 =$	$2 + 2 - 2 - 2 =$	$1 + 1 - 0 + 1 =$	$5 - 3 - 1 + 1 =$
$4 + 1 - 2 + 2 =$	$2 + 2 - 4 + 1 =$	$1 + 1 - 1 + 2 =$	$5 - 1 - 3 - 1 =$	$1 + 4 - 2 - 3 =$
$5 - 1 - 2 + 3 =$	$2 + 2 - 4 + 2 =$	$1 + 0 + 1 - 3 =$	$3 + 1 - 1 + 1 =$	$5 - 4 + 1 - 1 =$
$4 + 1 - 4 + 2 =$	$5 - 1 - 2 + 3 =$	$2 + 2 - 2 + 2 =$	$5 - 1 + 1 - 3 =$	$2 + 1 - 2 + 3 =$
$4 - 1 + 2 - 1 =$	$2 + 2 - 2 + 0 =$	$5 - 2 - 1 - 1 =$	$2 + 3 - 4 + 2 =$	$2 + 3 - 4 + 4 =$
$2 + 2 - 4 + 1 =$	$1 + 2 - 2 - 1 =$	$2 + 2 - 3 + 1 =$	$5 - 1 - 1 - 1 =$	$1 + 2 + 1 - 0 =$
$4 + 1 - 1 - 2 =$	$2 + 3 - 2 - 3 =$	$4 + 1 - 2 + 3 =$	$2 + 2 - 3 - 1 =$	$3 + 1 - 2 + 1 =$
$5 - 5 + 2 + 3 =$	$1 + 3 - 3 - 1 =$	$5 - 1 - 2 - 1 =$	$3 + 2 - 4 - 1 =$	$5 - 1 - 4 + 1 =$
$2 + 2 - 2 - 1 =$	$1 + 2 - 2 + 1 =$	$1 + 4 - 4 + 4 =$	$5 - 2 + 1 + 1 =$	$2 + 2 - 1 - 1 =$
$3 + 1 + 0 - 4 =$	$2 + 3 - 4 - 1 =$	$2 + 1 + 1 + 1 =$	$5 - 1 - 1 + 0 =$	$3 + 2 - 4 + 2 =$
$4 + 1 - 2 + 1 =$	$2 + 3 - 2 + 1 =$	$3 + 2 - 2 - 3 =$	$5 - 1 - 1 - 2 =$	$3 + 1 - 1 + 1 =$
$3 + 2 - 1 + 1 =$	$5 - 4 - 1 + 1 =$	$1 + 2 + 1 + 1 =$	$2 + 2 - 2 + 3 =$	$5 - 1 - 4 + 4 =$
$2 - 1 + 2 + 2 =$	$2 + 3 - 1 + 1 =$	$3 - 1 - 1 - 1 =$	$4 - 1 - 1 + 2 =$	$3 + 1 - 3 - 1 =$
$5 - 3 + 1 + 1 =$	$4 + 1 - 4 + 1 =$	$3 + 2 - 1 - 1 =$	$2 + 2 - 2 + 3 =$	$3 + 1 - 4 + 3 =$
$3 + 2 - 2 - 1 =$	$2 + 2 - 2 + 2 =$	$2 + 2 - 1 + 1 =$	$1 + 1 + 1 + 1 =$	$1 + 1 + 3 - 3 =$
$4 + 1 - 2 - 1 =$	$4 + 1 - 3 + 1 =$	$4 + 1 - 4 - 1 =$	$4 + 1 - 2 - 1 =$	$3 + 1 - 4 + 2 =$
$3 + 2 - 3 - 1 =$	$2 + 2 - 2 - 1 =$	$4 - 1 - 1 - 1 =$	$3 - 1 + 1 + 1 =$	$3 + 1 - 2 - 2 =$
$1 + 2 - 1 - 1 =$	$1 + 3 - 2 - 1 =$	$4 + 1 - 1 + 2 =$	$5 - 1 - 0 + 1 =$	$3 + 1 - 1 - 1 =$
$2 + 3 - 3 + 1 =$	$2 + 1 - 1 + 1 =$	$1 + 1 - 2 + 3 =$	$5 - 1 - 4 + 1 =$	$4 + 1 - 2 + 1 =$
$2 + 2 - 2 + 1 =$	$1 + 4 - 2 + 1 =$	$3 - 3 + 2 - 3 =$	$2 + 3 - 3 + 3 =$	$2 + 3 - 3 + 2 =$
$4 + 1 - 2 - 2 =$	$2 + 3 - 2 - 1 =$	$1 + 3 - 3 + 1 =$	$2 + 1 - 2 + 2 =$	$1 + 2 - 2 + 3 =$
$2 + 3 - 1 - 1 =$	$5 - 1 - 3 + 1 =$	$1 + 3 - 2 + 3 =$	$1 - 1 + 1 + 2 =$	$4 - 1 - 2 + 1 =$
$1 + 2 - 0 + 1 =$	$4 + 0 - 1 + 1 =$	$2 + 1 + 1 - 1 =$	$5 - 1 - 4 + 1 =$	$3 + 1 - 4 + 1 =$
$2 + 3 - 3 + 1 =$	$1 + 4 - 1 + 1 =$	$1 + 4 - 2 + 3 =$	$5 - 4 + 1 + 1 =$	$4 + 1 - 1 - 1 =$
$2 + 3 - 2 - 2 =$	$4 + 1 - 2 - 3 =$	$5 - 1 - 2 - 1 =$	$2 + 2 - 4 + 4 =$	$1 + 4 - 4 + 2 =$
$2 + 3 - 2 - 3 =$	$4 - 1 - 1 - 2 =$	$2 + 1 - 0 - 1 =$	$3 + 2 - 2 - 1 =$	$3 + 1 - 3 + 1 =$
$2 + 1 - 3 + 3 =$	$1 + 2 + 2 - 2 =$	$2 + 3 - 4 + 1 =$	$1 + 4 - 3 + 1 =$	$3 + 1 - 2 + 3 =$
$2 + 3 - 3 - 1 =$	$2 + 3 - 3 - 1 =$	$3 + 2 - 2 + 3 =$	$1 + 1 + 2 - 1 =$	$5 - 1 - 4 + 2 =$
$4 + 1 - 2 - 1 =$	$5 - 1 - 3 + 1 =$	$1 + 1 + 1 + 2 =$	$1 + 4 - 2 - 2 =$	$3 + 2 - 4 + 4 =$
$3 + 2 - 4 + 1 =$	$1 + 2 - 2 + 2 =$	$4 - 1 - 2 - 1 =$	$1 + 4 - 3 - 1 =$	$1 - 1 + 1 + 1 =$
$3 + 2 - 2 + 1 =$	$2 + 2 + 1 - 2 =$	$4 - 2 - 1 + 1 =$	$5 - 2 - 1 + 1 =$	$2 + 0 + 2 - 3 =$
$1 - 1 + 2 + 1 =$	$1 + 4 - 1 - 1 =$	$5 - 2 + 1 - 1 =$	$2 - 2 + 2 + 3 =$	$1 + 3 - 2 + 1 =$
$1 + 1 + 1 - 2 =$	$1 + 4 - 4 - 1 =$	$5 - 1 - 3 - 1 =$	$4 - 1 + 1 - 1 =$	$3 + 1 - 2 - 1 =$
$3 - 1 + 1 - 1 =$	$4 - 2 + 1 + 1 =$	$4 + 1 - 3 - 1 =$	$4 - 1 - 1 + 1 =$	$1 + 4 - 3 - 1 =$
$4 - 1 + 1 - 2 =$	$4 - 1 + 1 + 1 =$	$1 + 2 + 2 - 1 =$	$1 + 3 - 3 + 3 =$	$2 + 2 - 4 + 1 =$
$1 + 2 - 3 + 1 =$	$1 + 3 - 3 + 2 =$	$3 + 2 - 3 + 1 =$	$5 - 1 + 1 - 2 =$	$2 + 2 - 2 + 1 =$
$1 - 1 + 2 + 2 =$	$1 + 1 - 2 + 2 =$	$4 - 2 + 1 - 1 =$	$3 + 1 - 4 + 4 =$	$1 + 3 - 2 - 1 =$
$2 + 3 - 2 + 1 =$	$1 + 4 - 2 - 1 =$	$5 - 1 - 2 + 1 =$	$5 - 2 + 2 - 3 =$	$3 + 2 - 4 + 2 =$
$2 + 1 + 2 - 2 =$	$2 + 2 - 3 + 1 =$	$2 - 2 + 2 - 1 =$	$5 - 3 + 1 - 1 =$	$1 + 2 - 3 + 1 =$
$5 - 1 + 1 - 1 =$	$5 - 3 - 1 - 1 =$	$1 + 1 + 2 - 2 =$	$5 - 1 - 2 + 3 =$	$5 - 4 + 1 - 1 =$
$1 + 1 - 2 + 1 =$	$1 + 4 - 4 + 1 =$	$4 + 1 - 4 + 4 =$	$5 - 1 - 2 - 2 =$	$4 + 1 - 2 - 1 =$
$1 + 1 + 2 + 1 =$	$1 + 2 + 2 - 3 =$	$5 - 2 - 0 - 3 =$	$4 - 2 - 1 - 1 =$	$1 + 3 - 3 + 1 =$
$5 - 1 - 1 + 2 =$	$2 + 3 - 2 - 1 =$	$3 - 1 - 2 + 1 =$	$2 - 1 + 1 + 1 =$	$5 - 2 + 1 - 1 =$

СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 10

$4 - 2 + 7 - 4 =$	$2 + 6 + 2 - 3 =$	$7 - 4 + 3 - 2 =$	$6 - 2 - 2 - 2 =$	$5 - 4 + 3 - 2 =$
$9 - 2 - 4 - 3 =$	$4 + 3 + 3 - 5 =$	$1 + 2 + 2 + 2 =$	$2 + 3 - 2 - 2 =$	$9 - 5 - 3 + 4 =$
$2 + 5 - 3 + 4 =$	$2 + 4 + 2 + 2 =$	$8 + 2 - 4 + 2 =$	$2 + 4 + 3 - 6 =$	$2 + 2 + 2 + 2 =$
$2 + 2 + 5 - 2 =$	$2 + 3 + 2 + 3 =$	$8 - 4 - 2 + 7 =$	$4 - 3 + 3 + 5 =$	$8 - 2 - 6 + 7 =$
$3 + 2 + 5 - 3 =$	$2 + 5 + 2 - 3 =$	$10 - 2 - 7 + 5 =$	$3 - 2 + 7 + 2 =$	$4 - 3 + 9 - 6 =$
$4 + 5 - 5 + 9 =$	$2 + 4 + 4 - 2 =$	$4 + 5 - 3 - 3 =$	$4 + 6 - 2 - 3 =$	$4 + 2 - 5 + 2 =$
$7 + 2 - 8 + 2 =$	$9 - 5 - 3 + 7 =$	$8 - 3 - 5 + 4 =$	$10 - 2 - 5 + 2 =$	$10 - 2 - 3 - 2 =$
$8 + 2 - 4 + 3 =$	$7 + 3 - 2 - 5 =$	$9 - 3 - 6 + 8 =$	$3 + 7 - 5 + 2 =$	$2 + 3 - 4 + 9 =$
$8 + 2 - 9 - 1 =$	$7 - 5 - 2 + 3 =$	$7 + 2 - 5 + 3 =$	$7 - 2 - 3 + 4 =$	$2 + 2 + 2 - 5 =$
$4 + 2 - 5 + 2 =$	$10 - 8 + 7 - 2 =$	$7 - 7 + 6 + 2 =$	$3 + 2 + 2 + 3 =$	$5 + 3 - 3 + 3 =$
$6 - 5 + 9 - 3 =$	$9 - 5 + 3 - 2 =$	$2 + 4 - 2 + 3 =$	$9 - 2 - 3 - 3 =$	$10 - 2 - 3 + 4 =$
$6 + 3 - 5 + 4 =$	$8 - 2 + 3 - 4 =$	$6 + 2 + 4 - 7 =$	$10 - 4 - 4 - 2 =$	$5 + 2 + 3 - 4 =$
$10 - 4 - 3 - 2 =$	$7 + 2 + 1 - 4 =$	$10 - 2 - 6 - 2 =$	$6 + 3 - 8 + 3 =$	$9 - 3 - 4 + 3 =$
$2 + 0 + 6 - 5 =$	$6 + 2 + 2 - 5 =$	$6 - 2 - 3 + 5 =$	$8 - 2 - 4 + 2 =$	$10 - 3 - 3 - 3 =$
$6 - 2 - 3 + 7 =$	$2 + 3 + 2 + 3 =$	$3 + 4 + 3 - 2 =$	$7 + 2 - 5 + 4 =$	$7 + 3 - 6 + 3 =$
$3 + 2 + 3 + 2 =$	$4 + 4 + 2 - 9 =$	$8 - 3 + 5 - 2 =$	$7 - 3 - 2 - 2 =$	$2 + 3 + 5 - 6 =$
$9 - 4 - 2 - 2 =$	$3 + 2 + 2 + 2 =$	$10 - 2 - 3 - 2 =$	$3 + 5 + 2 - 9 =$	$7 - 3 - 3 + 6 =$
$9 - 4 + 3 - 6 =$	$10 - 4 - 4 + 8 =$	$8 + 1 - 6 + 3 =$	$9 - 5 + 4 - 2 =$	$9 - 2 - 4 + 7 =$
$8 - 2 - 2 - 2 =$	$10 - 2 - 6 + 4 =$	$2 + 3 + 2 + 3 =$	$3 + 3 - 4 + 3 =$	$3 + 2 + 3 + 2 =$
$3 + 6 - 2 + 3 =$	$8 - 4 + 5 - 2 =$	$5 + 3 - 6 + 3 =$	$5 + 4 - 3 - 2 =$	$9 - 3 + 2 - 4 =$
$7 - 4 - 2 + 7 =$	$4 + 2 + 3 - 6 =$	$4 + 5 - 3 + 2 =$	$2 + 7 - 5 + 4 =$	$2 + 2 + 4 - 7 =$
$1 + 9 - 3 - 2 =$	$10 - 3 - 7 + 3 =$	$7 + 3 - 6 - 2 =$	$6 + 3 - 7 + 4 =$	$8 - 2 - 3 + 6 =$
$5 + 2 + 3 - 6 =$	$6 + 2 + 2 - 7 =$	$3 + 3 - 2 + 6 =$	$4 + 2 + 1 + 2 =$	$4 + 2 + 2 - 5 =$
$9 - 2 - 5 - 2 =$	$7 + 2 - 5 + 4 =$	$8 - 7 + 5 - 4 =$	$1 + 3 + 3 + 3 =$	$8 + 2 - 10 + 2 =$
$8 - 2 - 6 + 2 =$	$4 + 2 - 6 + 2 =$	$5 - 3 - 2 + 7 =$	$10 - 2 - 3 - 4 =$	$7 + 2 - 3 - 2 =$
$2 + 4 - 3 + 2 =$	$4 + 5 - 6 + 2 =$	$4 + 5 - 2 - 3 =$	$2 + 4 + 2 + 2 =$	$7 - 4 - 3 + 6 =$
$7 - 5 + 2 - 2 =$	$7 - 2 - 3 - 2 =$	$5 + 2 - 7 + 2 =$	$9 - 6 + 2 - 2 =$	$9 - 3 - 6 + 2 =$
$3 + 2 - 4 + 2 =$	$9 - 4 - 2 + 4 =$	$3 + 6 - 2 - 6 =$	$5 + 4 - 2 + 3 =$	$9 - 6 - 2 + 0 =$
$8 - 6 - 2 + 2 =$	$4 + 4 + 2 - 3 =$	$9 - 2 - 4 - 2 =$	$2 + 6 + 2 - 10 =$	$8 - 4 + 5 - 3 =$
$3 + 4 - 6 + 2 =$	$6 + 2 - 8 + 2 =$	$3 + 3 - 4 + 2 =$	$10 - 5 - 4 + 6 =$	$5 + 2 - 4 + 2 =$
$5 + 3 - 4 + 3 =$	$4 + 4 - 3 + 3 =$	$9 - 2 - 4 + 2 =$	$2 + 4 - 2 + 3 =$	$7 + 3 - 10 + 2 =$
$3 + 4 - 2 - 3 =$	$7 + 2 - 6 + 2 =$	$3 + 4 + 3 - 8 =$	$7 + 3 - 6 - 3 =$	$9 - 2 - 4 - 3 =$
$7 - 3 - 2 - 2 =$	$3 + 2 + 3 + 2 =$	$4 + 2 + 1 + 2 =$	$4 + 4 - 2 + 5 =$	$7 + 2 - 9 + 2 =$
$7 - 2 + 3 - 4 =$	$6 + 2 - 7 + 2 =$	$4 + 3 - 2 + 5 =$	$10 - 3 - 6 + 8 =$	$4 + 3 - 2 + 3 =$
$4 + 3 + 2 - 7 =$	$3 + 2 + 2 + 2 =$	$8 - 2 - 2 - 4 =$	$3 + 3 + 3 - 7 =$	$9 - 3 - 5 + 6 =$
$6 + 2 - 8 + 2 =$	$10 - 5 - 3 + 4 =$	$9 - 2 - 4 - 2 =$	$4 + 6 - 6 + 5 =$	$4 + 3 - 2 + 2 =$
$8 - 4 - 2 + 3 =$	$10 - 6 - 3 + 2 =$	$8 - 6 - 2 + 7 =$	$6 - 2 + 4 - 3 =$	$4 + 2 - 5 + 8 =$
$10 - 2 - 6 + 2 =$	$5 + 3 - 1 - 2 =$	$3 + 2 - 3 + 6 =$	$3 + 2 + 4 - 6 =$	$3 + 3 - 2 + 3 =$
$10 - 5 - 3 - 2 =$	$10 - 2 - 6 + 7 =$	$8 - 2 - 2 - 2 =$	$3 + 4 + 3 - 9 =$	$4 + 4 - 2 + 4 =$
$4 + 2 - 3 + 6 =$	$3 + 7 - 3 - 5 =$	$3 + 3 - 2 - 4 =$	$6 - 4 + 2 - 3 =$	$3 + 7 - 4 - 3 =$
$4 + 3 - 5 + 3 =$	$8 - 2 - 4 - 2 =$	$6 + 2 - 3 - 2 =$	$3 + 6 - 2 - 3 =$	$9 + 1 - 7 - 2 =$
$8 - 2 - 3 + 2 =$	$10 - 2 - 3 + 4 =$	$10 - 5 - 2 - 2 =$	$10 - 3 - 5 + 5 =$	$3 + 3 + 2 + 2 =$
$7 - 2 - 2 - 2 =$	$5 + 2 - 4 + 2 =$	$7 + 2 - 8 + 2 =$	$6 + 4 - 2 + 2 =$	$3 + 3 - 4 + 5 =$

СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 10

$4 - 3 + 4 + 3 - 2 =$	$9 - 2 - 2 - 2 - 2 =$	$6 - 3 + 2 - 4 + 3 =$	$10 - 5 + 4 - 4 + 3 =$
$2 + 3 - 2 + 2 + 4 =$	$7 - 5 + 2 - 6 + 5 =$	$10 - 2 - 2 - 2 - 2 =$	$6 + 4 - 7 + 2 + 3 =$
$5 + 2 + 3 - 4 + 2 =$	$4 - 3 + 2 + 3 - 2 =$	$5 + 3 - 6 + 4 + 3 =$	$5 - 3 + 2 - 2 + 3 =$
$4 + 5 - 9 + 6 - 2 =$	$8 - 4 + 2 - 3 + 7 =$	$6 - 3 + 5 - 3 - 2 =$	$8 - 6 + 4 - 5 + 4 =$
$5 + 2 + 3 - 4 + 3 =$	$6 + 4 - 5 + 3 - 2 =$	$6 + 3 - 2 + 4 - 2 =$	$7 - 5 - 2 + 4 - 3 =$
$2 + 3 + 4 - 2 - 6 =$	$3 + 5 - 4 - 2 + 8 =$	$1 + 9 - 4 - 2 + 6 =$	$3 + 2 + 2 + 3 - 8 =$
$6 + 3 - 4 - 2 + 5 =$	$2 + 4 - 2 - 2 + 3 =$	$7 - 5 + 4 - 3 - 3 =$	$2 + 4 - 3 + 4 - 3 =$
$5 - 3 + 2 - 3 - 0 =$	$6 - 3 + 4 - 2 - 4 =$	$3 + 5 - 5 + 4 - 2 =$	$7 - 5 - 2 + 9 - 6 =$
$8 - 2 + 2 - 4 + 3 =$	$7 - 7 + 9 - 5 - 4 =$	$6 + 2 + 2 - 5 + 3 =$	$9 - 7 + 8 - 8 + 5 =$
$6 - 3 + 2 - 4 + 2 =$	$8 - 6 + 6 - 7 + 3 =$	$7 - 2 + 4 - 3 + 2 =$	$7 - 4 + 3 + 2 - 5 =$
$3 + 4 - 3 + 3 + 3 =$	$2 + 4 + 3 - 5 + 2 =$	$7 - 3 + 2 - 4 + 2 =$	$9 - 4 + 2 - 4 - 3 =$
$5 + 5 - 6 + 2 - 4 =$	$5 - 3 + 5 + 3 - 2 =$	$5 - 3 + 2 - 4 + 2 =$	$4 + 6 - 10 + 2 + 7 =$
$6 - 5 + 4 - 3 + 2 =$	$2 + 7 - 8 + 4 + 5 =$	$3 + 6 - 2 - 3 + 4 =$	$2 + 6 - 4 + 2 + 4 =$
$5 - 3 + 2 - 3 + 6 =$	$3 + 7 - 8 - 2 + 9 =$	$5 - 3 + 2 - 4 + 8 =$	$6 + 4 - 3 + 2 - 6 =$
$3 + 6 - 8 + 3 - 2 =$	$8 - 4 - 2 + 3 - 3 =$	$6 + 3 - 4 + 3 - 7 =$	$9 - 9 + 5 - 2 + 3 =$
$10 - 4 - 2 + 4 - 4 =$	$4 + 3 + 3 - 2 - 4 =$	$7 - 4 + 5 - 5 + 4 =$	$5 + 5 - 10 + 5 + 3 =$
$8 - 2 + 2 - 2 - 2 =$	$2 + 6 - 7 + 5 + 2 =$	$6 + 4 - 7 - 2 + 6 =$	$3 - 2 + 8 + 2 - 7 =$
$2 + 7 - 8 + 4 - 3 =$	$5 + 2 + 3 - 2 - 2 =$	$6 - 5 + 7 - 4 - 3 =$	$2 + 6 + 3 - 3 - 4 =$
$2 + 8 - 7 + 2 - 3 =$	$3 - 3 + 6 + 3 - 2 =$	$7 - 5 + 8 - 7 + 6 =$	$9 - 5 + 3 + 3 - 2 =$
$5 - 2 - 2 + 5 - 4 =$	$9 - 6 + 4 - 4 + 3 =$	$3 + 7 - 5 - 4 + 3 =$	$5 - 4 + 2 + 3 + 2 =$
$5 + 2 + 3 - 3 - 5 =$	$8 - 5 + 2 - 3 + 4 =$	$8 - 6 + 8 - 4 - 3 =$	$6 - 5 + 2 + 4 - 2 =$
$8 + 2 - 5 - 2 + 6 =$	$10 - 4 + 3 - 2 - 6 =$	$8 - 4 + 4 - 3 - 2 =$	$6 + 2 - 5 + 2 + 3 =$
$8 - 7 + 6 + 2 - 4 =$	$3 + 4 - 3 - 2 + 3 =$	$3 + 2 + 3 - 4 + 3 =$	$5 + 2 + 3 - 2 - 6 =$
$5 + 2 + 3 - 2 - 6 =$	$2 + 3 + 4 - 3 + 2 =$	$8 + 1 - 7 - 2 + 6 =$	$2 + 6 - 2 + 3 - 7 =$
$3 + 4 - 3 + 3 + 2 =$	$10 - 4 + 3 - 4 + 5 =$	$4 + 4 - 7 + 5 - 3 =$	$2 + 8 - 2 - 6 + 2 =$
$5 + 2 - 6 + 2 + 3 =$	$6 - 3 + 2 - 4 + 5 =$	$8 + 2 - 8 - 2 + 9 =$	$4 + 4 - 3 - 2 + 3 =$
$6 - 3 + 4 - 5 + 4 =$	$6 - 2 + 5 - 3 - 2 =$	$5 - 5 + 8 - 3 - 2 =$	$2 + 8 - 4 - 4 + 3 =$
$5 - 3 + 2 - 2 + 4 =$	$7 - 5 - 2 + 6 - 2 =$	$6 + 2 - 4 + 2 - 3 =$	$6 - 5 + 2 + 3 - 4 =$
$7 - 4 + 3 + 2 - 6 =$	$10 - 4 + 3 - 7 - 2 =$	$10 - 2 - 2 - 6 + 4 =$	$5 + 2 + 3 - 7 + 4 =$
$3 + 6 - 5 + 3 - 4 =$	$6 - 3 + 2 - 5 + 4 =$	$6 + 3 - 2 - 2 + 3 =$	$8 - 6 + 2 - 3 + 8 =$
$9 - 6 + 5 - 2 + 3 =$	$5 - 3 + 2 - 4 + 4 =$	$5 + 2 + 3 - 2 - 3 =$	$4 + 4 - 4 - 2 + 3 =$
$7 - 5 - 2 + 4 + 4 =$	$4 + 6 - 7 + 5 - 4 =$	$6 + 4 - 5 - 3 - 2 =$	$5 - 3 + 2 - 4 + 7 =$
$4 + 2 + 4 - 2 - 7 =$	$10 - 4 + 2 - 4 + 2 =$	$5 + 5 - 3 + 2 - 4 =$	$7 - 5 - 2 + 4 + 2 =$
$5 + 2 + 3 - 4 + 4 =$	$6 - 3 + 2 - 4 - 3 =$	$5 - 2 + 3 + 2 + 2 =$	$7 - 5 + 2 + 4 - 3 =$
$3 + 3 - 4 - 2 + 3 =$	$2 + 8 - 7 + 2 - 3 =$	$2 + 2 - 3 + 2 + 3 =$	$8 - 4 + 2 - 3 + 4 =$
$9 - 3 + 4 - 2 - 7 =$	$5 - 4 + 9 - 6 + 6 =$	$10 - 4 + 3 - 2 - 5 =$	$8 - 2 - 4 - 2 + 9 =$
$6 - 5 + 9 - 3 - 5 =$	$9 - 4 + 3 - 2 - 3 =$	$6 - 3 + 5 - 4 + 4 =$	$5 - 2 + 4 - 6 + 3 =$
$6 - 3 + 4 - 4 - 3 =$	$7 - 5 - 2 + 4 + 3 =$	$4 + 2 + 4 - 6 + 2 =$	$7 - 4 + 5 - 6 + 3 =$
$10 - 6 + 3 - 5 + 4 =$	$2 + 5 + 2 - 7 + 2 =$	$8 - 2 + 2 - 4 - 3 =$	$9 - 5 - 3 + 2 + 2 =$
$2 + 8 - 5 + 2 - 6 =$	$9 - 8 + 9 - 4 - 3 =$	$3 + 2 + 2 - 2 + 3 =$	$10 - 4 + 2 - 3 + 5 =$
$8 - 3 + 2 - 3 + 3 =$	$6 + 3 - 5 + 3 - 3 =$	$2 + 5 + 3 - 2 - 6 =$	$6 - 3 + 4 - 5 + 2 =$
$7 - 2 - 3 + 3 - 2 =$	$9 - 4 + 5 - 9 + 3 =$	$4 - 2 + 3 + 3 + 2 =$	$2 + 4 + 3 - 5 + 6 =$