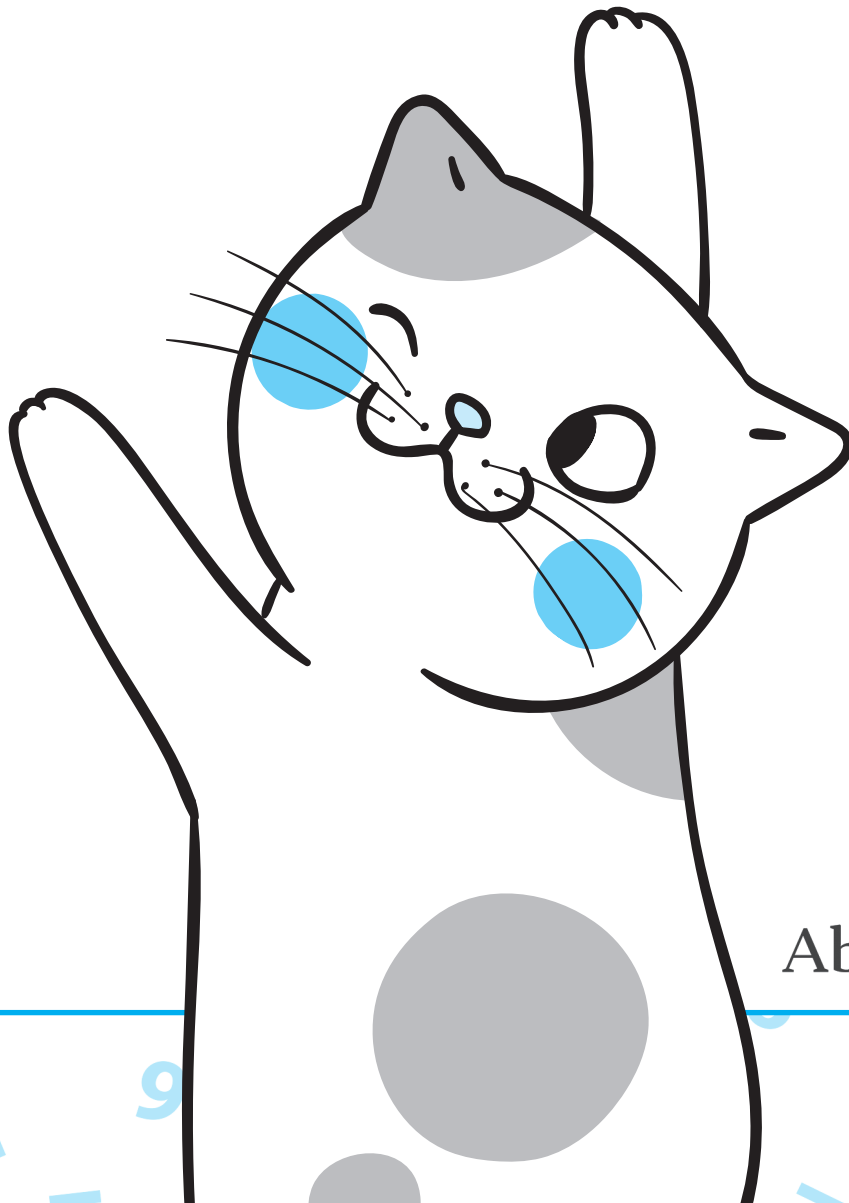


АННА НЕВМЕРЖИЦКАЯ

# Я СЧИТАЮ ДО 100

СЧИТАЕМ БЫСТРЕЕ КАЛЬКУЛЯТОРА



Абакус  
математика

## ОТ АВТОРОВ

Серия «Считаем быстрее калькулятора», разработанная методистами школы ментальной арифметики «Абакус», поможет детям быстро освоить и развить навыки математического мышления.

В серию входят книги:



### ПОСОБИЕ «Я СЧИТАЮ ДО 100»

Освоив счёт от 1 до 10, пора переходить к двузначным и трёхзначным числам — десяткам и сотням! Это важный этап в освоении математического мышления, и он должен проходить последовательно.

Первый шаг — изучение образования чисел от 11 до 20: этой теме мы уделили несколько разворотов. Даже если ребёнку будет легко, важно не «проскакать» эту тему. Второй шаг — знакомство с круглыми числами (десятками): оно формирует мышление группами.

Это пособие поможет вашему школьнику легко и быстро научиться счёту в пределах 100. Желаем удачи!

# ДАВАЙ ЗНАКОМИТЬСЯ!

## ПОПУГАЙ ШЕРЛОК

Привет! Меня зовут Шерлок, а это моя команда суперсыщиков из детективного агентства «Абакус». У нас для тебя много интересных задачек! Например, мы будем искать пропавшие числа и учиться пользоваться числовой линией.

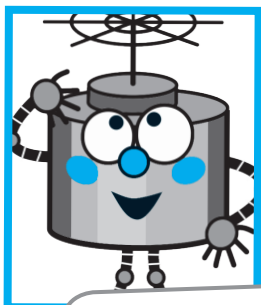


## ПЧЕЛКА УЛЯ

Я буду объяснять тебе новые темы, чтобы ты не запутался и смог решить любой пример.

## УЛИТКА РИТКА

Я отвечаю за задания с разрядами и сравнением чисел, а также за поиск правильных ответов. Я научу тебя делать выводы!



## РОБОТ КНОПКА

Приятно познакомиться! Я очень люблю математику и раскраски! Знаешь, как можно их весело совместить? Нет? Я покажу! Вместе мы будем вносить в расследования яркость и красоту.

## КОТ ВАТСОН

Никто лучше меня не умеет решать примеры и разбирать числа по составу. Может быть, ты бросишь мне вызов?

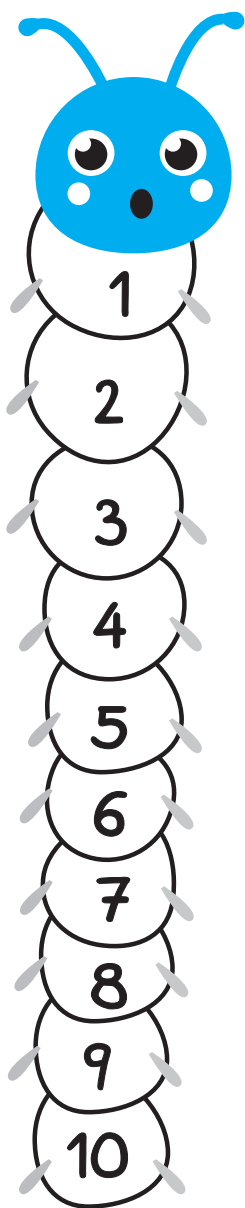




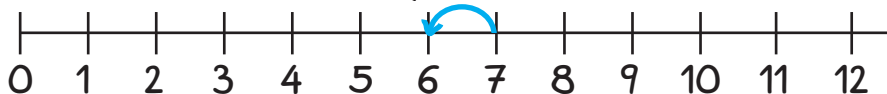
ЛИНЕЙКА

ТЫ ПОМНИШЬ, КАК СЧИТАТЬ ДО 10?  
ДАВАЙ ПОВТОРИМ ВМЕСТЕ!

- Реши примеры, используя числовую прямую, как показано на первой линейке.

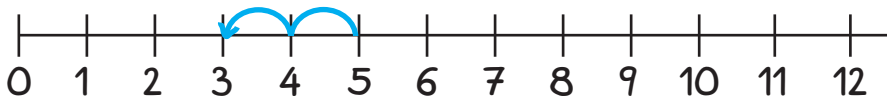


ПРИМЕР

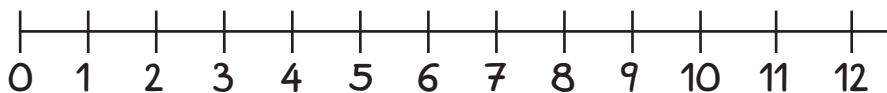


$$7 - 1 = 6$$

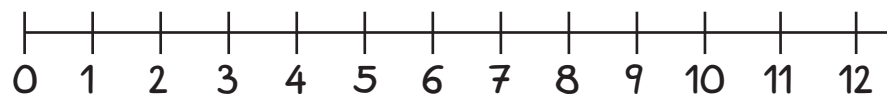
Я ПОМОГУ ТЕБЕ  
ВСПОМНИТЬ!



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$

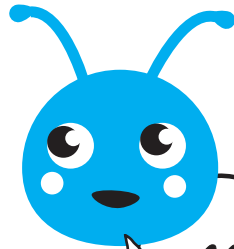
САМОЕ ВРЕМЯ ИЗУЧАТЬ НОВОЕ!  
ПОСЧИТАЕМ ОТ 10 ДО 20.



● А заодно потренируемся писать эти числа.

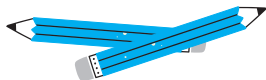
Tracing practice for numbers 1 through 10. Each number is shown as a dashed line with arrows indicating the stroke direction. A blue pencil is placed next to each number to indicate writing direction.

1 2 3  
4 5 6  
7 8  
9 10



А Я ПОМОГУ  
УЗНАТЬ НОВЫЕ  
ЧИСЛА!

11  
12  
13  
14



20 19 18 17 16 15