

Привет, дорогой друг!

С помощью этой книжки ты познакомишься с цифрами и числами, научишься считать — сначала до десяти, а потом и до двадцати, освоишь сложение и вычитание.

Рассмотри внимательно каждую цифру. Подумай, на что она похожа. Попробуй её нарисовать.





ОДИН

Цифрой **один** можно обозначить что-то единственное в своём роде: меня или тебя. Или что-то уникальное, существующее в единственном экземпляре — Солнце или Луну, например. Какие ещё ты можешь привести примеры?



Счёт начинается с цифры один — 1. Эта цифра самая первая. Древний человек оставил зарубку, вертикальную чёрточку, на кости животного. Так появилась единица. С её помощью можно посчитать всё, что угодно.

$$1 + 1 + 1 \dots$$

Благодаря единице появился не только счёт, но и письменность.

В одном из племён Австралии до сих пор для счёта используют только цифру один. Всё, что больше единицы, обозначается словом «много».



СКЛАДЫВАЕМ И ВЫЧИТАЕМ

Всякий раз прибавляя к любому числу 1, получаем следующее число.

$$2 + 1 = 3$$

$$3 + 1 = 4 \text{ и далее}$$

Прибавляя одно число к другому, мы используем знак «плюс» — две короткие чёрточки, пересекающие друг друга. А чтобы записать результат, используем знак «равно» — две короткие чёрточки, одна над другой:

$$3 + 2 = 5$$

$$5 + 3 = 8$$

$$4 + 2 = 6$$

$$6 + 3 = 9$$

$$3 + 4 = \dots$$

$$5 + 2 = \dots$$

$$2 + 3 = \dots$$

$$7 + 2 = \dots$$