

Урок 32. Итоговое повторение

Математика, 1 класс (подробный курс) · ~30 минут

Чему научишься

- Вспомнишь всё самое важное за год.
- Проверишь себя по всем темам: счёт до 100, сложение и вычитание, задачи, измерения, фигуры.
- Поймёшь, что ты уже настоящий математик!

Давай разберёмся

Ты прошёл большой путь! Давай вспомним главное.

Числа до 100. Числа состоят из десятков и единиц. Левая цифра — десятки, правая — единицы.

57 5 дес. 7 ед. = $50 + 7$
десять единицы

Сложение и вычитание. Складываем десятки с десятками, единицы с единицами:

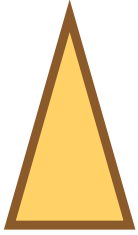
- $40 + 30 = 70$
- $35 - 5 = 30$, $35 - 30 = 5$
- $24 + 3 = 27$, $46 - 4 = 42$

Задачи. В задаче есть условие и вопрос. Бывают задачи в одно и в два действия.

Длина. Измеряем линейкой от нуля. **1 дм = 10 см.**

Масса и объём. Масса — в килограммах (кг), объём жидкости — в литрах (л).

Фигуры. Треугольник (3 стороны), квадрат и прямоугольник (4 стороны).




3 стороны




4 равные



4 стороны

 **Запомни:** математика везде — в деньгах, в покупках, в линейке, в часах. Ты теперь умеешь ею пользоваться!

 **Интересно:** во 2 классе ты научишься складывать и вычитать любые числа до 100 и узнаешь про умножение!

Разбор примеров

Пример 1. Сколько десятков и единиц в числе 48? **4 десятка и 8 единиц** ($48 = 40 + 8$).

Пример 2. $50 + 40$. Десятки: $5 + 4 = 9 \rightarrow$ **90**.

Пример 3. $67 - 5$. Единицы: $7 - 5 = 2 \rightarrow$ **62**.

Пример 4. Сколько см в 1 дм? **10 см**.

Пример 5. Сколько сторон у прямоугольника? **4 стороны**.

Пример 6. Было 5 яблок, добавили 3, потом 2 съели. Сколько осталось? $5 + 3 = 8$; $8 - 2 = 6$. Ответ: **6 яблок**.

Устный счёт

1. $60 + 20$

2. $38 + 1$

3. $90 - 50$

4. $47 - 7$

5. $30 + 6$

6. $8 + 7$

7. $14 - 6$

8. $70 + 30$



Запомни

- Числа до 100: десятки и единицы.
- Складываем и вычитаем без перехода: $40+30$, $35-5$, $24+3$, $46-4$.
- $1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$; масса — кг, объём — л.
- Фигуры: треугольник, квадрат, прямоугольник.



Задания

1. Запиши число, в котором 6 десятков и 3 единицы. Разложи его на десятки и единицы.
2. Реши: $40 + 50$; $80 - 30$; $20 + 70$.
3. Реши: $30 + 8$; $56 - 6$; $56 - 50$.
4. Реши: $42 + 6$; $75 - 4$; $63 + 5$.
5. Сравни, поставь $>$, $<$ или $=$: $39 \dots 93$; $50 \dots 50$; $27 \dots 24$.
6. Вставь пропущенные числа: $40, 50, \underline{\quad}, 70, \underline{\quad}$.
7. Вырази в сантиметрах: 1 дм; 3 дм. И наоборот: 20 см — это сколько дм?
8. Что тяжелее: 2 кг или 5 кг? Где больше жидкости: в 1 л или в 4 л?
9. Назови фигуру: 3 стороны и 3 угла. А фигуру с 4 равными сторонами.
10. У Лены было 7 кукол. 2 она подарила, потом ей купили ещё 3. Сколько кукол стало? (задача в два действия)
11. Отрезок $AB = 8 \text{ см}$, отрезок $CD = 5 \text{ см}$. Какой длиннее и на сколько?

12. ★ В магазин привезли 30 кг яблок и 40 кг груш. Продали 20 кг фруктов.
Сколько килограммов фруктов осталось?