

Счет и  
вычисления –  
основа  
порядка в голове.

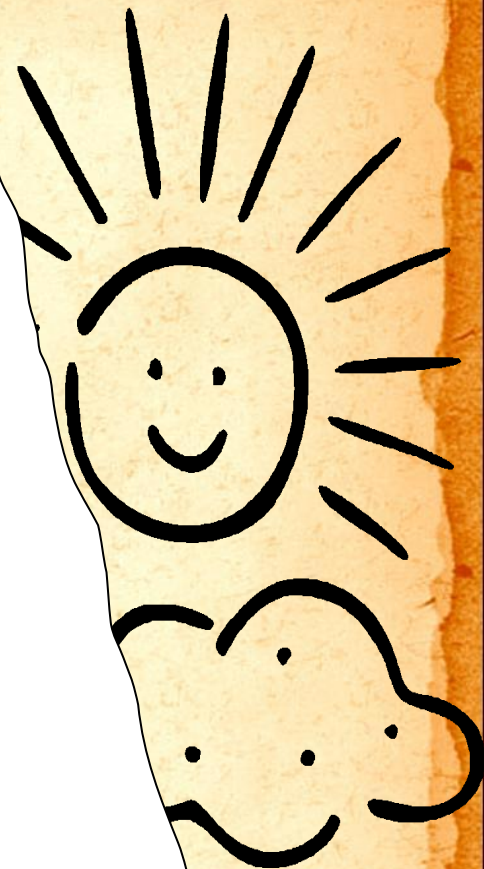
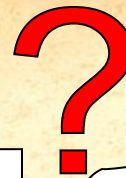
**Многозначные  
числа**

**Чтение и запись  
многозначных  
чисел**

**Сравнение  
многозначных  
чисел**

**Разрядный  
состав  
многозначных чисел**

**Сложение  
и вычитание  
многозначных чисел**



*Тема урока:*

*Умножение*

*многозначных чисел*

*на однозначное*

*число*

Вычисли устно:

а)  $500 \cdot 4$ ,  $800 \cdot 5$ ,  $400 \cdot 6$ ,  $2000 \cdot 7$ ;

б)  $70 \cdot 80$ ,  $200 \cdot 300$ ,  $500 \cdot 40$ ,  
 $100 \cdot 100$ ;

в)  $a \cdot 1$ ,  $m \cdot 0$ ,  $0 \cdot k$ ,  $1 \cdot c$

---

# Реши и составь алгоритм :

Учебник страница 153

а) № 9 первый столбик

б) № 9 второй столбик

в) № 9 третий столбик

---



# Решение задач на движение

- Задача № 11 страница учебника 153
- $V$  – скорость
- $t$  – время
- $S$  – расстояние
- $S = V * t$ ,  $V = S:t$ ,  $t = S : V$
- Задача № 15 страница 154

# Самостоятельная работа

- 1 уровень «3»
- Стр. 153 № 12 третий столбик
- 2 уровень «4»
- Стр. 154 № 18, 14
- 3 уровень «5»
- Стр. 153 № 8, стр. 153 № 10 третий пример



▪ Домашнее задание:

▪ стр. 152 № 7, стр. 153 № 10 (1, 2) №13,

**Многозначные  
числа**

**Чтение и запись  
многозначных  
чисел**

**Сравнение  
многозначных  
чисел**

**Разрядный  
состав  
многозначных чисел**

**Сложение  
и вычитание  
многозначных чисел**

**Умножение  
многозначных чисел**



Что нужно знать, чтобы успешно умножать  
многозначное число на однозначное?

В чем сложность этого алгоритма?

---

- Оцени свою работу в листе самооценки

**Спасибо за  
внимание**

