

**Письменное деление на
числа, оканчивающиеся
нулями**

Маша хочет оплатить счёт за телефон 430 руб. через автомат, который не даёт сдачи. У Маши есть банкноты 100 руб., 50 руб., 10 руб.

Один способ оплаты без сдачи уже записан в таблице. Запиши в таблицу ещё 2 способа, которые могла использовать Маша.

Монеты	Количество банкнот		
	1 способ	2 способ	3 способ
100 руб.	4		
50 руб.	-		
10 руб.	3		

Маша хочет оплатить счёт за телефон 430 руб. через автомат, который не даёт сдачи. У Маши есть банкноты 100 руб., 50 руб., 10 руб.

Один способ оплаты без сдачи уже записан в таблице. Запиши в таблицу ещё 2 способа, которые могла использовать Маша.

Монеты	Количество банкнот		
	1 способ	2 способ	3 способ
100 руб.	4	3	2 1
50 руб.	-	2	4 6
10 руб.	3	3	3 3

Рассмотри числа 60, 45, 10, 24, 82, 90

Запиши каждое из этих чисел в

соответствующую клетку таблицы.

Для числа 60 это уже сделано. При

заполнении таблицы между числами

число	Меньше 30	Больше 30
Делится на 3		60
Не делится на 3		

Рассмотри числа 60, 45, 10, 24, 82, 90

Запиши каждое из этих чисел в

соответствующую клетку таблицы.

Для числа 60 это уже сделано. При

заполнении таблицы между числами

число	Меньше 30	Больше 30
Делится на 3	24	60 45 90
Не делится на 3	10	82

Выбор решения задачи

$$50 - 10$$

$$10 + 50$$

$$50 : 10$$

$$50 + 10$$

В наше время размах крыльев стрекозы 10 см, а в каменноугольный период он был на 50 см больше. Какой раньше был размах крыльев у стрекозы?

Выбор решения задачи

$$50 - 10$$

$$10 + 50$$

$$50 : 10$$

$$50 + 10$$

Килограмм грейпфрута стоит 50 руб., а килограмм яблок на 10 руб., дешевле, сколько стоит килограмм яблок?

Выбор решения задачи

$$50 - 10$$

$$10 + 50$$

$$50 : 10$$

$$50 + 10$$

Обезьяна может прожить 50 лет, а попугай- 10 лет. Во сколько раз продолжительность жизни обезьяны больше?

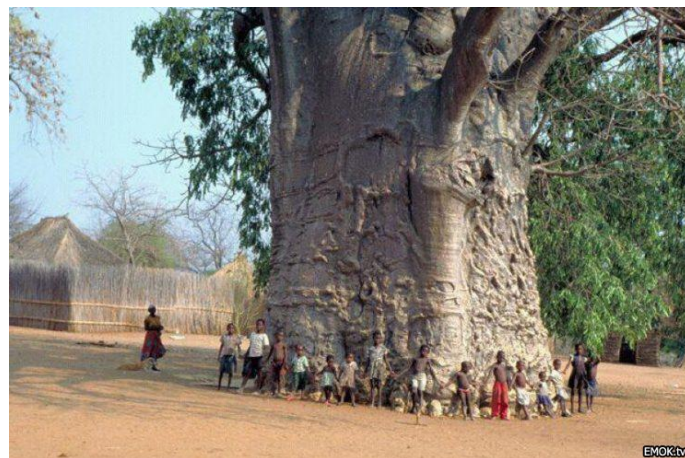
Выбор решения задачи

50 - 10

10 + 50

50 : 10

50 + 10



Обхват ствола векового дуба 10 метров, а баобаба- 50 метров. На сколько метров баобаба толще дуба?

Выбор решения задачи

50 - 10

10 + 50

50 : 10

50 + 10

**На аэродроме 50 вертолётов и 10
самолётов. Сколько единиц
техники на аэродроме?**

Сравните примеры

$$560 : 80$$

$$2170 : 70$$

$$3600 : 900$$

$$6480 : 90$$

**Распределите примеры на 2
группы**

Решение примеров

$$560 : 80$$

$$2170 : 70$$

$$3600 : 900$$

$$6480 : 90$$

Задачи урока








Познакомиться с приёмом деления на числа, когда в частном две цифры.

Алгоритм деления

- 1. Находим первое неполное делимое.***
- 2. Определяем количество цифр в частном.***
- 3. Делим.***
- 4. Умножаем.***
- 5. Вычитаем.***
- 6. Сравниваем остаток с делителем.***
- 7. Читаем ответ.***

- **Учебник стр. 30 № 109 чтение алгоритма деления.**
- **Стр.30 № 110,111,112**

Задача 112

Масса груза в 1 вагоне	Количество вагонов		Общая масса груза
			
			

Домашнее задание

Стр.31 № 114 (1,2 столбик)

№ 115 (1,3 пример)

№ 117