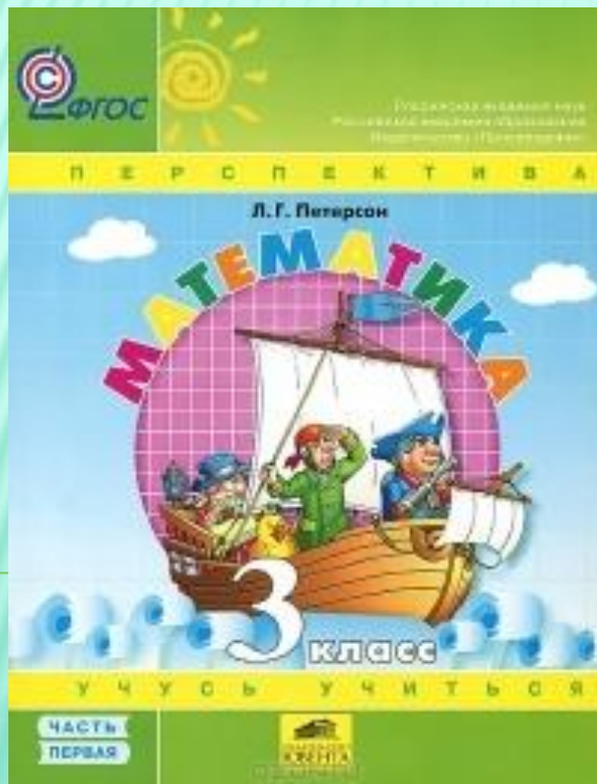


**ТЕМА:**

# **«ДЕЛЕНИЕ МНОГОЗНАЧНЫХ КРУГЛЫХ ЧИСЕЛ»**



**Петрова Е.А.**  
**учитель начальных классов**  
**МБОУ «Лицей №1 г.Салават**  
**республики Башкортостан**

# ЦЕЛЕУСТРЕМЛЁННОСТЬ

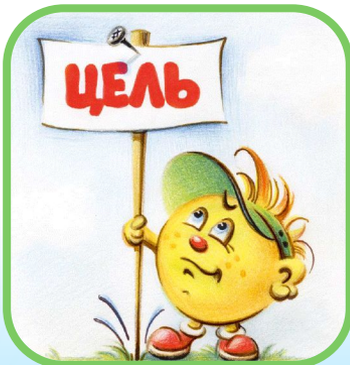


- СТАВЛЮ ЦЕЛЬ

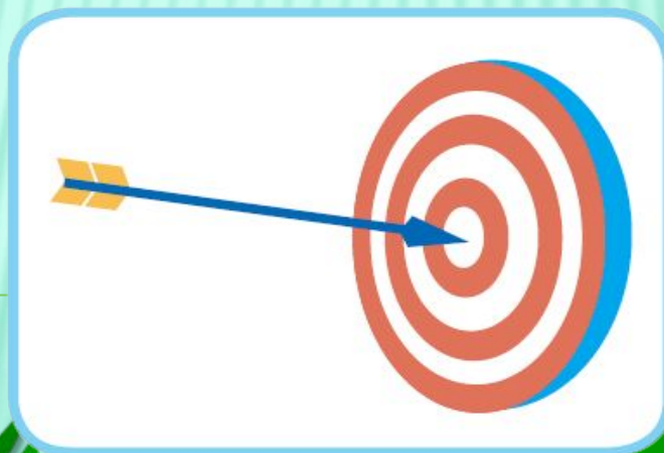
- ДЕЙСТВУЮ

- ПОЛУЧАЮ РЕЗУЛЬТАТ





**Цель** – это описание результата, которого решил достичь ученик



---

**800 450 350 80 70**

**63**

**ВПЕРЁД!**

---

$$3600:60=$$

$$20000:500=$$

$$32000:400=$$

$$42000:70=$$

$$371000:700=$$

# *ДЕЛЕНИЕ КРУГЛЫХ ЧИСЕЛ*

$$371000 : 700 =$$

- 1. Выделяю первое неполное делимое**
- 2. Определяю количество цифр в значении частного.**
- 3. Подбираю первую цифру в значении частного.**
- 4. Умножаю число, записанное этой цифрой, на делитель.**
- 5. Вычитаю полученный результат из неполного делимого и нахожу остаток.**
- 6. Записываю цифру следующего разряда делимого рядом с остатком. Получаю второе неполное делимое**

# **1. Зачеркнуть (отбросить) поровну нулей в делимом и делителе**

---

**2. Выделяю первое неполное делимое**

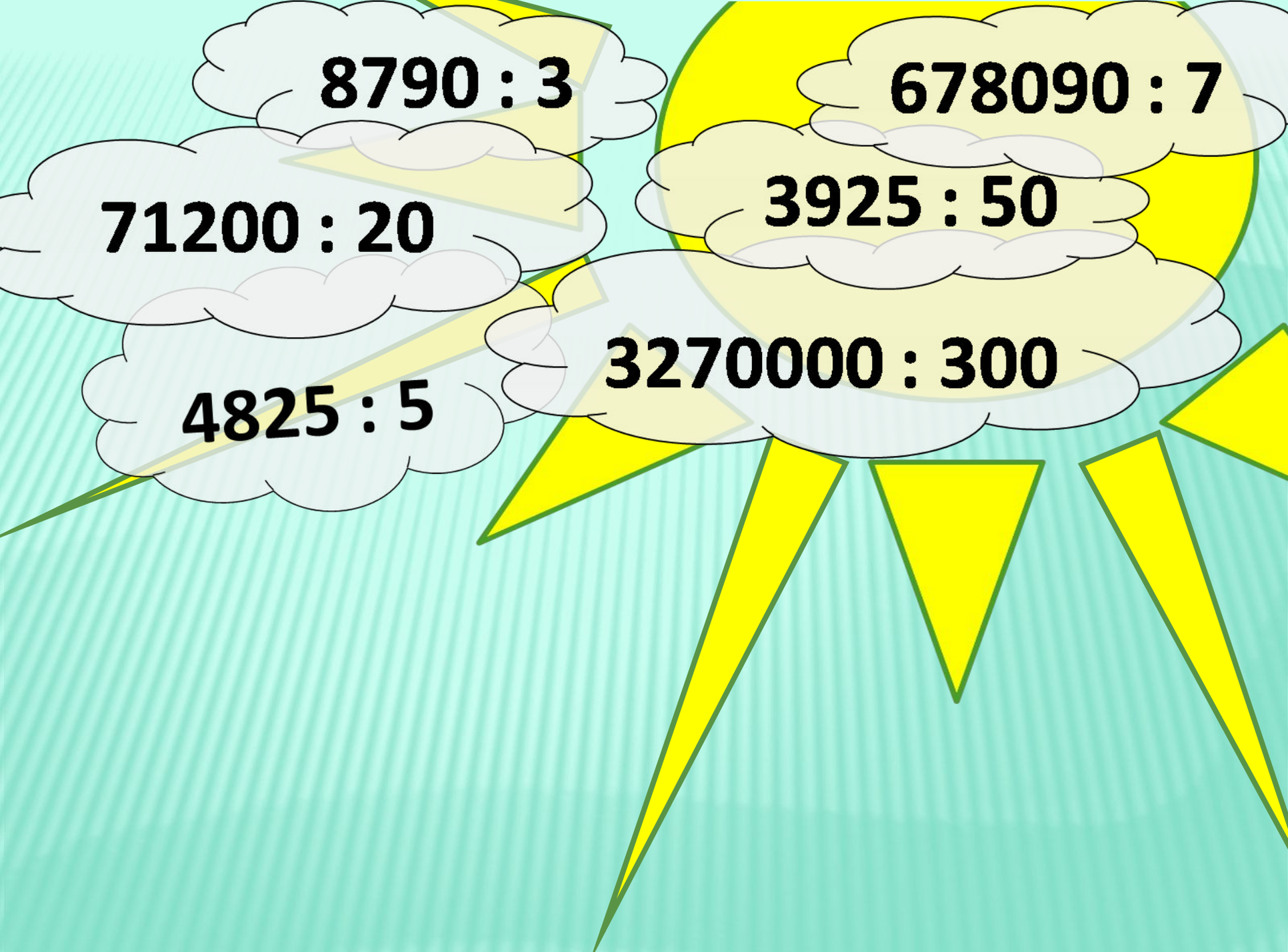
**3. Определяю количество цифр в значении частного.**

**4. Подбираю первую цифру в значении частного.**

**5. Умножаю число, записанное этой цифрой, на делитель.**

**6. Вычитаю полученный результат из неполного делимого и нахожу остаток.**

**7. Записываю цифру следующего разряда делимого рядом с остатком. Получаю второе неполное делимое**



$8790 : 3$

$678090 : 7$

$71200 : 20$

$3925 : 50$

$4825 : 5$

$3270000 : 300$



$$8154000 \checkmark : 90 \checkmark = 90600$$

$$\begin{array}{r} \underline{815400} \mid \underline{9} \\ \underline{81} \phantom{00} \\ \phantom{81} \underline{054} \\ \phantom{81} \phantom{054} \underline{54} \\ \phantom{81} \phantom{054} \phantom{54} 0 \end{array}$$


Проверка:

$$\begin{array}{r} \times 90600 \\ \phantom{\times} \phantom{00} \underline{90} \phantom{00} \\ \phantom{\times} \phantom{00} 8154000 \end{array}$$

1800



972

972 : 4

?

# Оцените работу класса

*Класс работал хорошо*

*Класс работал хорошо,  
но мог бы лучше*

*Класс работал плохо*

Спасибо за  
хорошую  
работу!