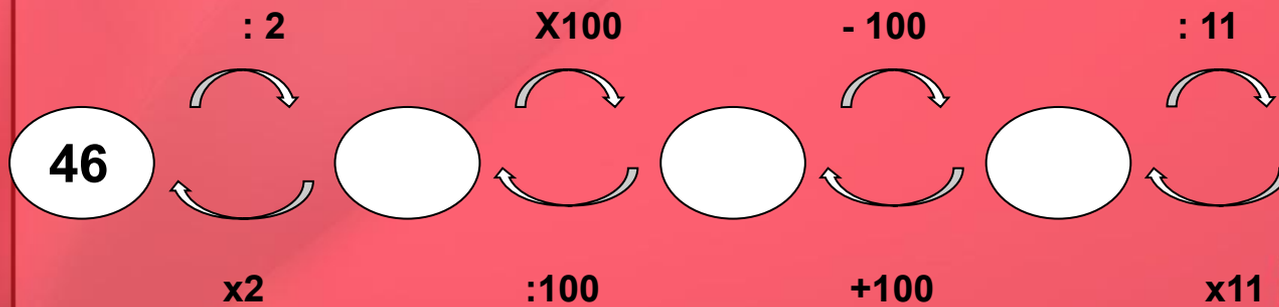




Здравствуйте,  
4 «В»!

# Задание от Деда Мороза №1

## Разминка.



200

100



# *Молодец!!!*

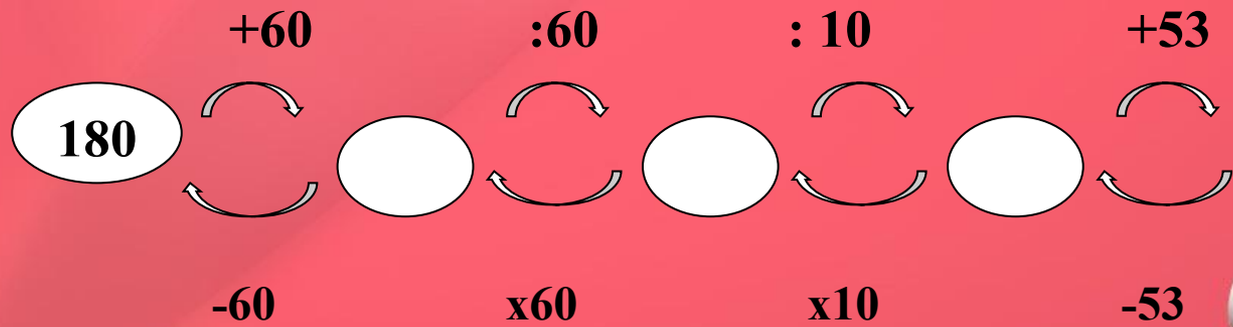
*За правильное решение, вот тебе подсказка, первая волшебная буква:*

« З »





О – хо – хо!  
Посчитай-ка еще  
раз!



180

53

0



# *Умница!!!*

*За правильное решение, вот тебе подсказка, вторая волшебная буква:*

«O»





О – хо – хо!  
Посчитай-ка еще  
раз!

31

32

**x10**



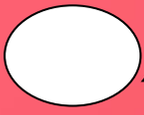
**:10**



**x2**



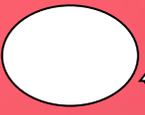
**:2**



**-320**



**+320**



**x9**



**:9**

**2700**



***Великолепно!!!***

***За правильное решение, вот тебе подсказка, третья волшебная буква:***

***«Р»***

---





О – хо – хо!  
Посчитай-ка еще  
раз!

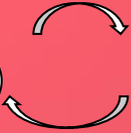
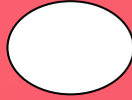
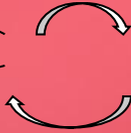
25  
20

x4

+1

x12

x48



4848

:4

-1

:12

:48



**Правильно!!!**

**За правильное решение, вот тебе подсказка, третья волшебная буква:**

**«O»**

---





О – хо – хо!  
Посчитай-ка еще  
раз!

3  
30

$\times 1000$

$+212$

$\times 3$

$-136$

$:1000$

$-212$

$:3$

$+136$

9500



**Браво!!!**

**За правильное решение, вот тебе подсказка, третья волшебная буква:**

**«М»**

---





О – хо – хо!  
Посчитай-ка еще  
раз!

## *Задание от Деда Мороза №2*

*Расположи ответы  
в порядке возрастания,  
прочитай слово.*

3	0	Р	0	М
200	53	31	25	3





***Мороз***

*Правильно, в моём имени.  
Посмотри, какой я разный, но  
всегда с подарками.*





***Тема урока:***

***«Деление  
многозначных  
чисел»***



## ***Задание от Деда Мороза №3***

***Хотите узнать, как  
звали царя, по указу  
которого было принято  
отмечать Новый год  
1 января?***



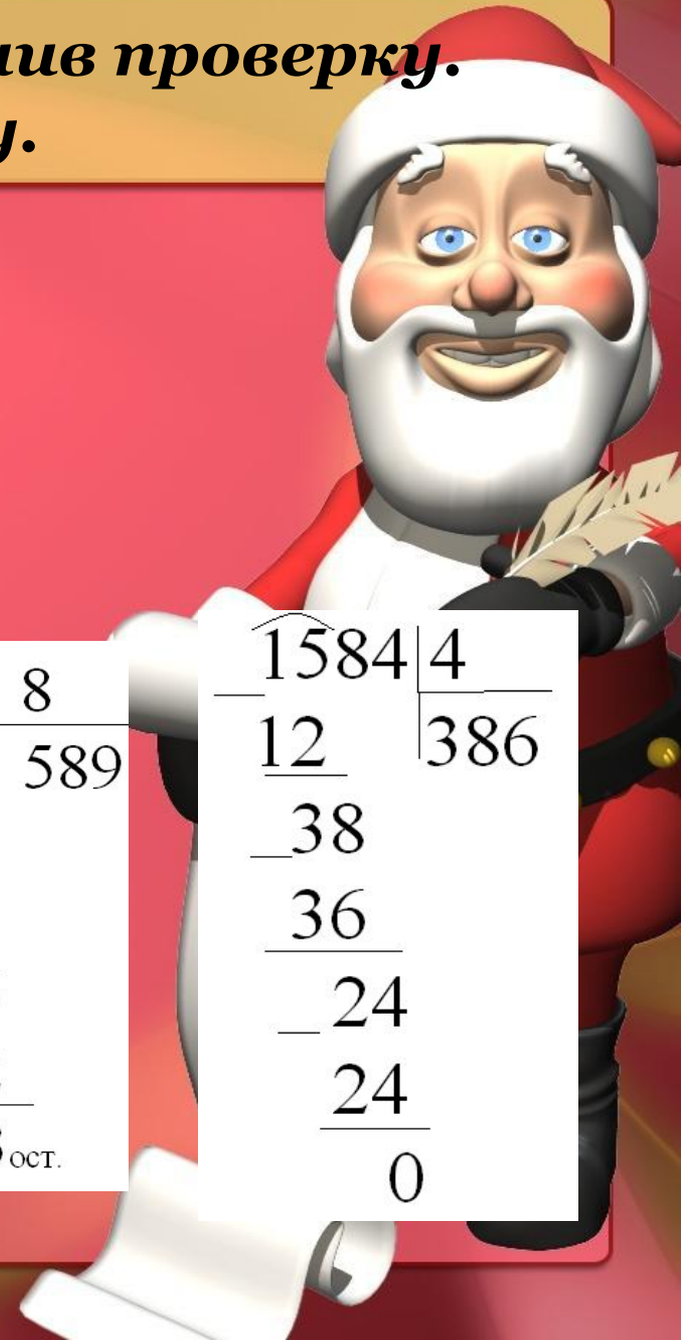
**Решите выражения, выполнив проверку.  
Найдите ошибку.**

$$\begin{array}{r|l} \widehat{4790} & 5 \\ \underline{45} & 958 \\ \underline{\quad} & \\ \underline{29} & \\ \underline{20} & \\ \underline{40} & \\ \underline{40} & \\ \underline{\quad} & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \widehat{11900} & 7 \\ \underline{7} & 1700 \\ \underline{39} & \\ \underline{39} & \\ \underline{\quad} & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} \widehat{40715} & 8 \\ \underline{40} & 589 \\ \underline{71} & \\ \underline{64} & \\ \underline{75} & \\ \underline{72} & \\ \underline{\quad} & 3_{\text{ост.}} \end{array}$$

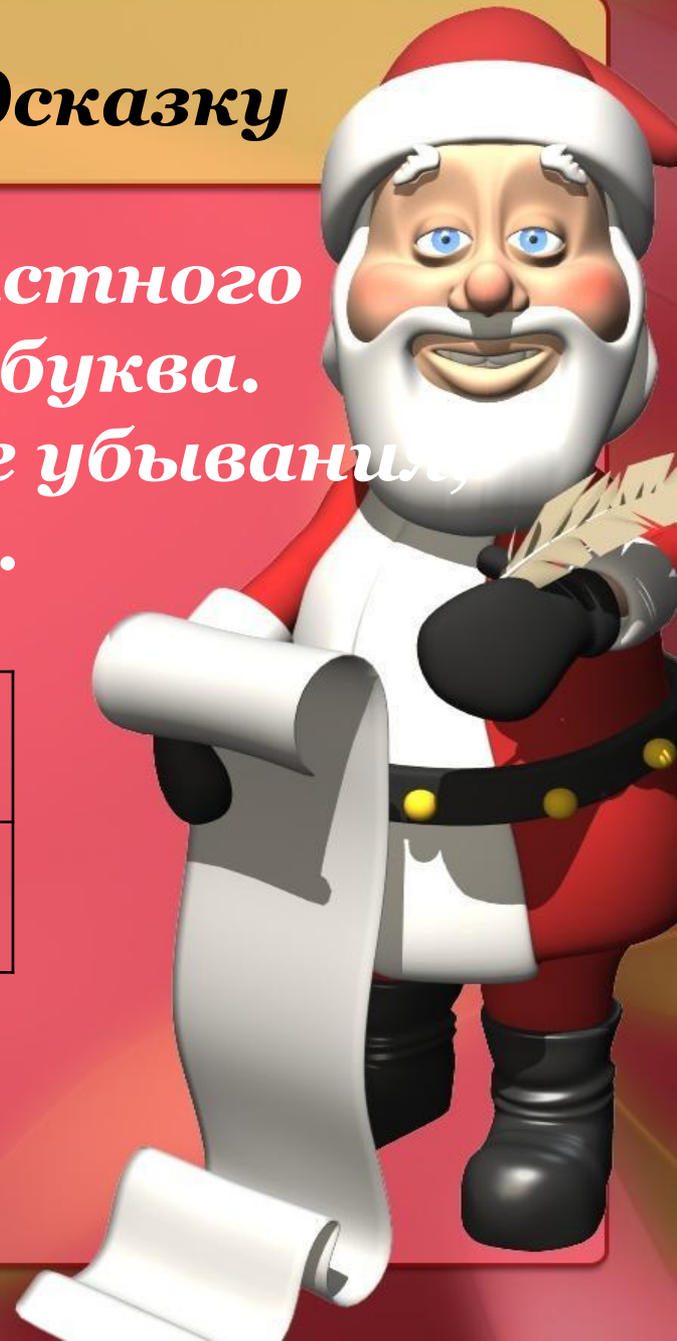
$$\begin{array}{r|l} \widehat{1584} & 4 \\ \underline{12} & 386 \\ \underline{38} & \\ \underline{36} & \\ \underline{24} & \\ \underline{24} & \\ \underline{\quad} & 0 \end{array}$$



***Молодцы! Даю вам подсказку***

***Каждому значению частного  
соответствует своя буква.  
Расположи числа в порядке убывания,  
прочитай слово.***

1700	5089	386	958
Ё	П	Р	Т



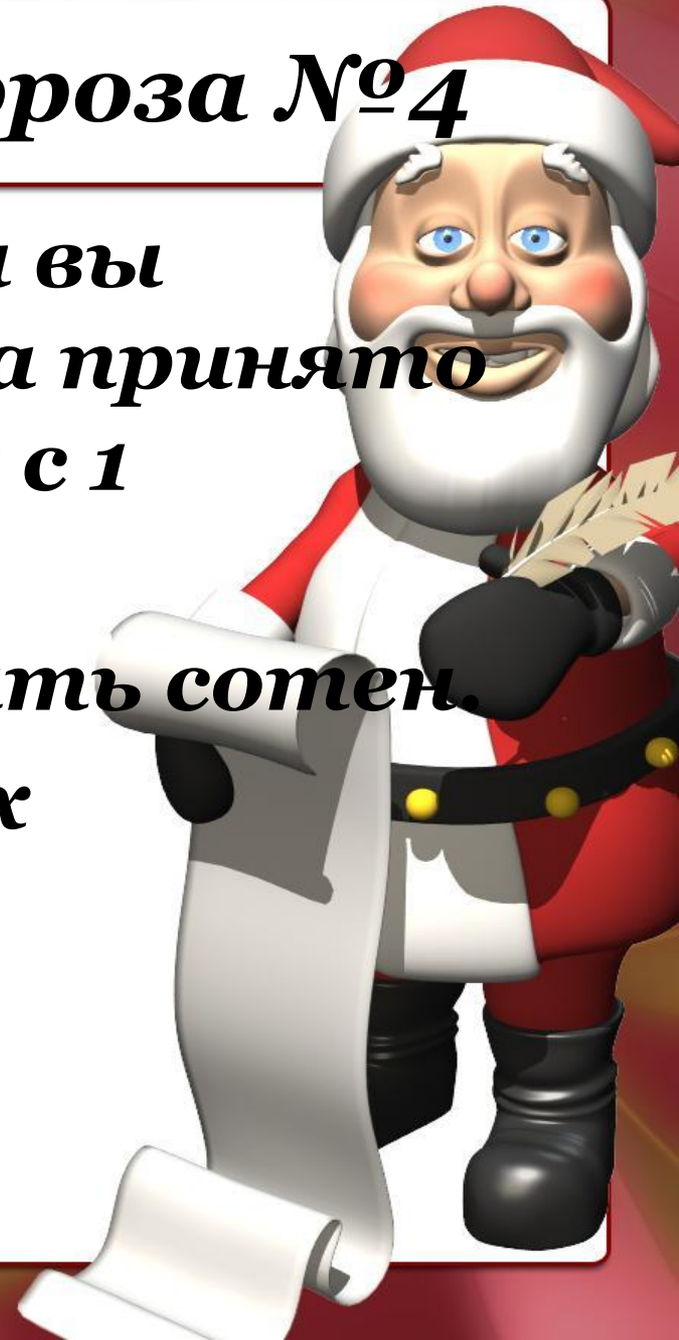
# Пётр I



## ***Задание от Деда Мороза №4***

***Ответьте на вопрос, и вы узнаете, с какого года принято отмечать Новый год с 1 января.***

***В этом числе семнадцать сотен. Найдите его в ответах выражений.***



1700 год



## ***Задание от Деда Мороза №5***

***По заданной программе  
составить выражение  
и найти его значение.***



$$234240 : 6$$

$$448232 : 8$$

$$\square \times 9$$

$$\square + 4$$

$$\square -$$

$$\square$$

$$\square ?$$



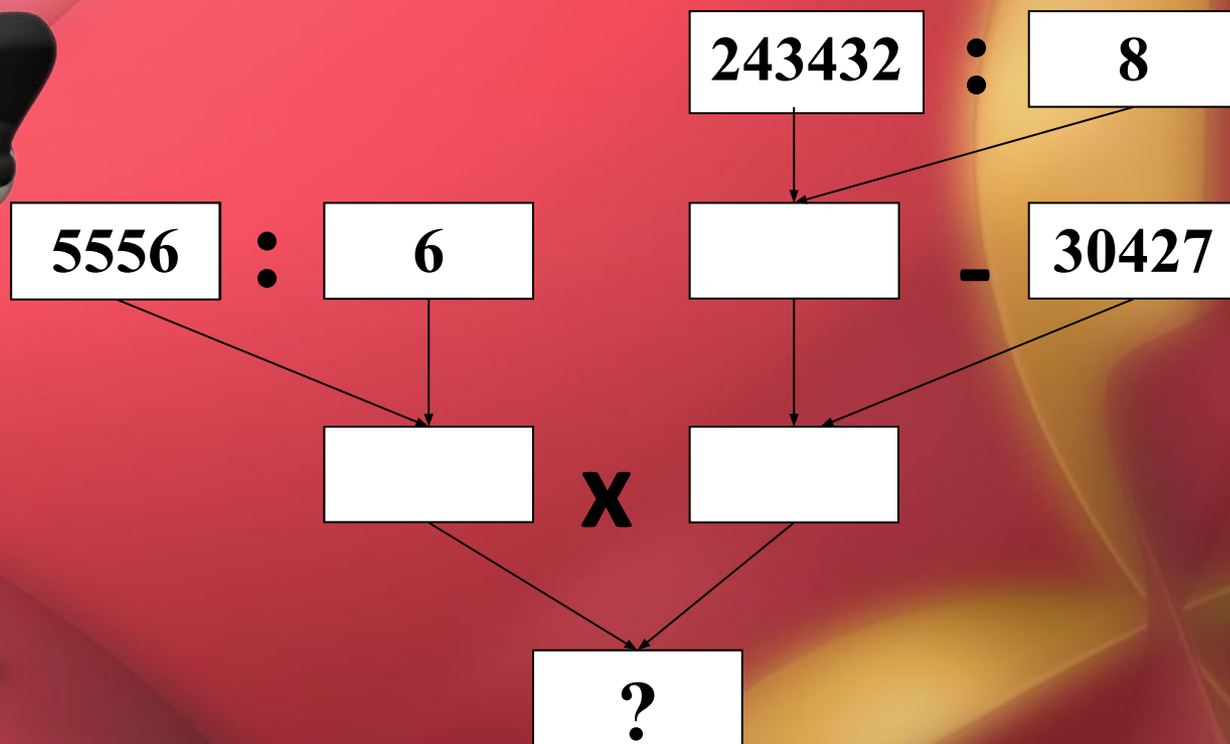
$$(234240 : 6 \cdot 9) - (448232 : 8 + 4) = 1722$$

*Выражение № 1*



*1722*

$$(5556 : 6) \cdot (243432 : 8 - 30427) = 1852$$



*Выражение № 2*

1852





**Молодцы!**  
**Вы отлично**  
**справились с**  
**заданиями!**  
**С наступающим**  
**Новым**  
**годом!**