

Тема урока: «Вычисление

значений числовых
выражений с действиями
разной степени. Проверка
действия умножением»

3 класс

Подготовила
учитель начальных классов
Азаркевич Светлана
Сергеевна



Вспомни!

Порядок действий в выражении

без скобок

1) \cdot и \div (по порядку)

2) $+$ и $-$ (по порядку)

со скобками

1) $()$

2) \cdot и \div (по порядку)

3) $+$ и $-$ (по порядку)

Работа по учебнику

Выполнить письменно

№ 4 на стр. 90

№ 5 на стр. 91



Работа по учебнику

Реши задачу № 3 на стр. 91

Кефир- 2 п. по 12 руб.

Молоко- 1 п. за 10 руб.

Сдача- ? руб.

100 руб.

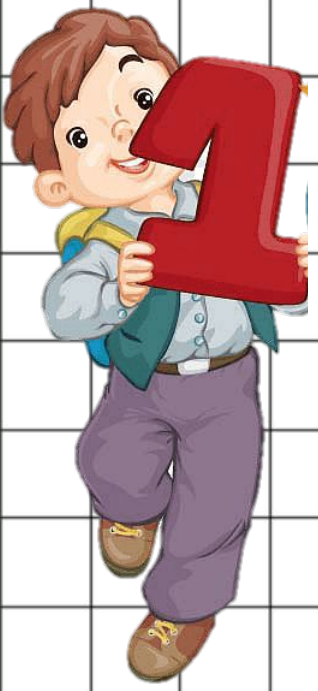
Работа по учебнику

Объясни, как выполнены деление и проверка.

$$\begin{array}{r} 548 \overline{) 274} \\ \underline{4} \\ 14 \\ \underline{14} \\ 8 \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$$

Проверка:

$$\begin{array}{r} 274 \\ 2 \\ \hline 548 \end{array}$$





5



7



3



Проверка деления

- Деление можно проверить так:
- **частное** умножают на **делитель**
- Тогда должно получиться **делимое**
- Если этого не произойдёт, значит, в вычислении допущена ошибка.

Работа по учебнику

Выполни письменно № 2 на стр. 95

Вычисли и сделай проверку.

$$892 : 4$$

$$546 : 2$$

$$429 : 3$$

$$847 : 7$$



Молодцы!

