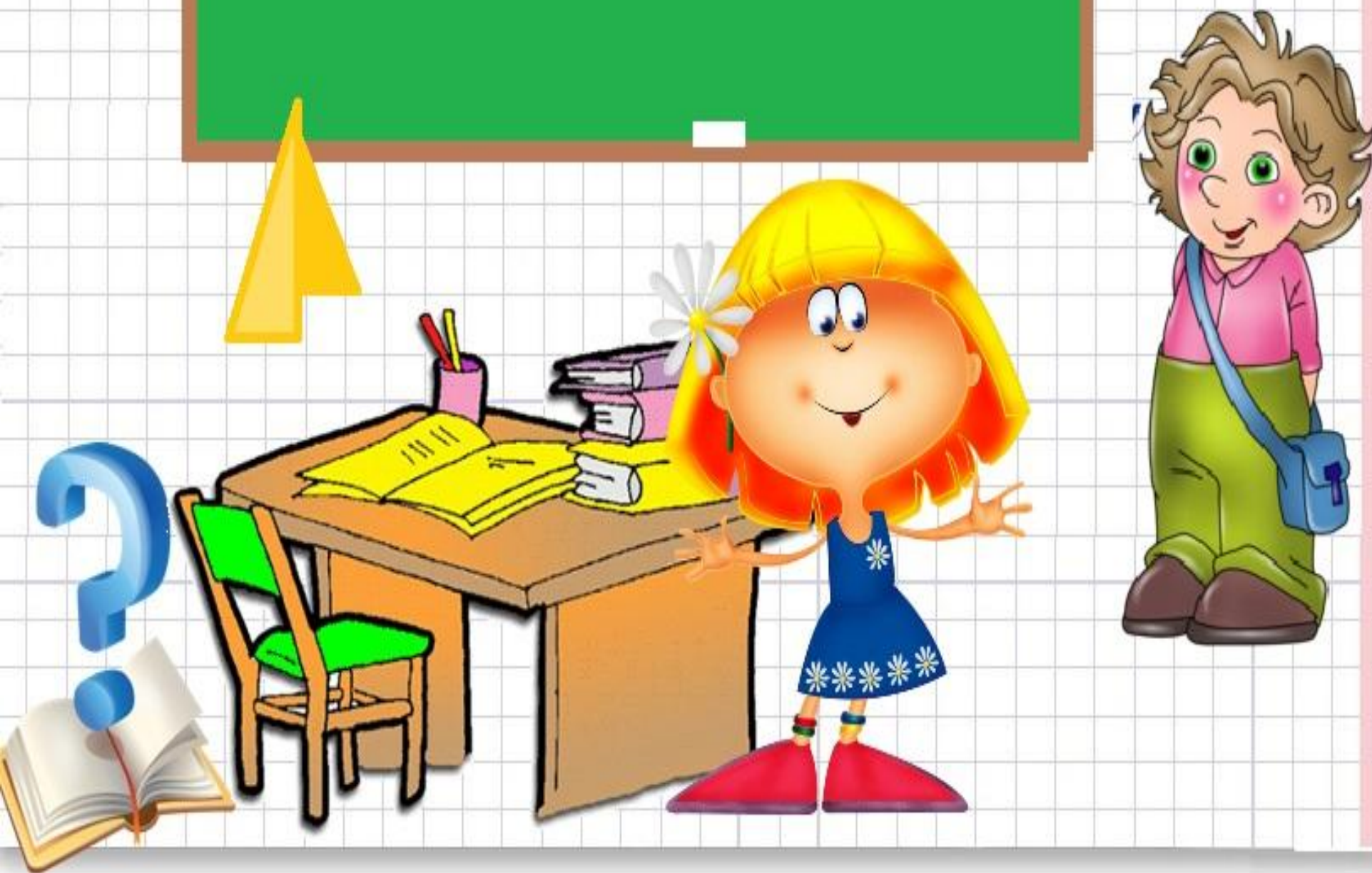


# Тема урока «Деление на трёхзначное число»



# Тема урока «Деление на трёхзначное число»

$$\begin{array}{r} 3672 \overline{) 408} \\ \underline{3672} \phantom{0} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408 \\ \underline{2040} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408 \\ \underline{2856} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408 \\ \underline{3672} \end{array}$$

## Алгоритм деления многозначного числа

1. Найди первое неполное делимое
2. Определи количество цифр в частном
3. Округли делитель
4. Найди самое большое число, которое меньше неполного делимого и делится на делитель
5. Сделай проверку: умножь делитель на подобранную цифру
6. Найди остаток
7. Если остаток меньше делителя, то спиши следующую цифру
8. Повтори действия с №4 по №8



# Работа в группах

## Кто поздравит Бабу Ягу раньше?

В 10 час



99 км/ч



одновременно

66 км/ч



1 9 8 км



В 9 час



# Работа в парах

Составьте выражение

из суммы чисел 6 193 и 2 164,

знака деления и разности 825 и 764 .

Найдите значение этого выражения.

$$(6\ 193 + 2\ 164) : (825 - 764) = 137$$

