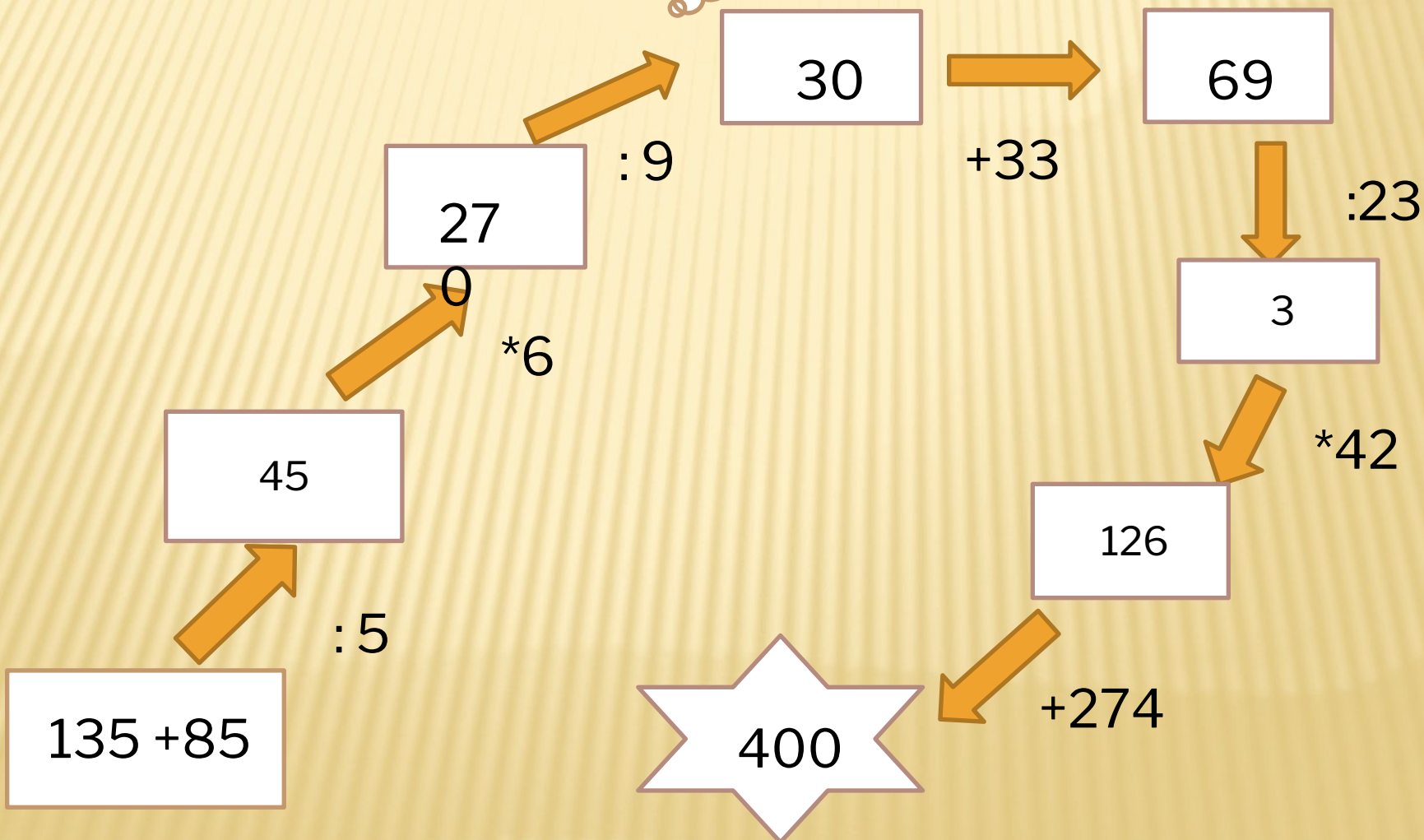


**ТЕМА УРОКА: «РЕШЕНИЕ
ЗАДАЧ
НА ПРИВЕДЕНИЕ К
ЕДИНИЦЕ»**

5 класс г/х

Вычисли схему



Задача

В книге 240 страниц. Мальчик прочитал четвёртую часть всей книги. Сколько страниц осталось прочитать мальчику?

А) 180 страниц

Б) 160 страниц

В) 140 страниц

Правильно



Неправильно



Задача

Мастерская израсходовала на пошив халатов 416 м материи. На каждый халат пошло по 4 м. Сколько таких халатов сшила мастерская из всей материи?

а)14

б)104

в)108

Правильно



Неправильно



Задача

Мастерская за 3 дня ремонтирует 423 пары обуви. Сколько пар обуви ремонтирует мастерская за 1 день?

а)131

б)103

в)141

Правильно



Неправильно



Задача

Шагающий экскаватор за 2 смены вынимает 1200 ковшей грунта. Сколько ковшей грунта будет вынута за 3 смены?

а) 600

б) 1800

в) 2400

Правильно



Неправильн

о





**Решите
неравенство**

Назовите одно значение буквы, при котором
верно неравенство $24 : x > 6$

а) $x=8$

б) $x=12$

в) $x=3$

Правильн о



Неправильно



Задача

Поезд проехал 1836 км. Это в 3 раза больше, чем ему проехать. Сколько километров поезду осталось проехать?

а) 612 км

б) 912 км

в) 5508 км

Правильн о



Неправильно



Физминутка

Бегун – бежит.
Пловец – плывет,
А летчик водит
самолет.
Шофер баранку крутит
так,
А я пешком хожу вот
так!
Мы устали чуточку,
Отдохнем минуточку.
Поворот, наклон,
прыжок,
Улыбнись, давай,
дружок.
Еще попрыгай: раз, два.



ЗАДАЧА

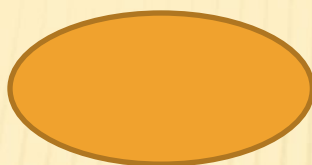
В 6 бочках засолили поровну 8640 кг рыбы.
Сколько рыбы засолили в 5 таких бочках?

ЗАДАЧА

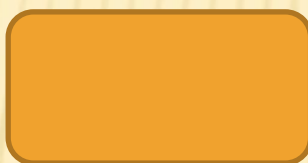
В совхозном саду 872 фруктовых дерева посажены поровну в 8 рядах. Сколько деревьев в 3 рядах?

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



ВАРИАНТ 1

Из 324 г шерсти связали 3 одинаковых шарфа. Сколько шерсти потребуется на 10 таких шарфов?

Вычислите:

$$65472 : 6 - 263 * 4 =$$

Решите уравнение:

$$246 - (x + 56) = 157$$



ВАРИАНТ 2

1. Задача. 725 лимонов уложили в 5 ящиках поровну. Сколько лимонов в 3 таких ящиках?

2. Вычислите:

$$5000 - 6360 : 6 =$$

3. Решите уравнение:

$$(x - 35) + 128 = 735$$



ВАРИАНТ 3

1. Задача. Для 3 тракторов выдано 444 л горючего поровну. Сколько литров горючего надо выдать для 4 тракторов?

2. Вычислите:

$$2004 : 6 + 3312 : 2 =$$

3. Решите уравнение:

$$87 + (x - 28) = 109$$



**Задание на вечер:
Задача.№813.
Примеры №814**



Подведение итогов

Вопросы учебной темы:

Красный – радостно,
Желтый – приятно,
Зеленый – спокойно,
Синий – грустно,
Фиолетовый –
тревожно,
Оранжевый –
удовлетворительно,
Черный –
неудовлетворительно.

