

МАТЕМАТИКА - ОНА УМ
В ПОРЯДОК ПРИВОДИТ!

Ломоносов М. В.

$2 \cdot 2 = 4$

Математику, друзья,
Не любить никак нельзя.
Очень строгая наука,
Очень точная наука,
Интересная наука -
Это математика!

$5 > 1$

$4 + 7 = ?$

$12 - 6$

$9 \div 3 =$



2)

1) 2,

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

«Знатоки против

Тема! **Мультгероев»**
Закрепление

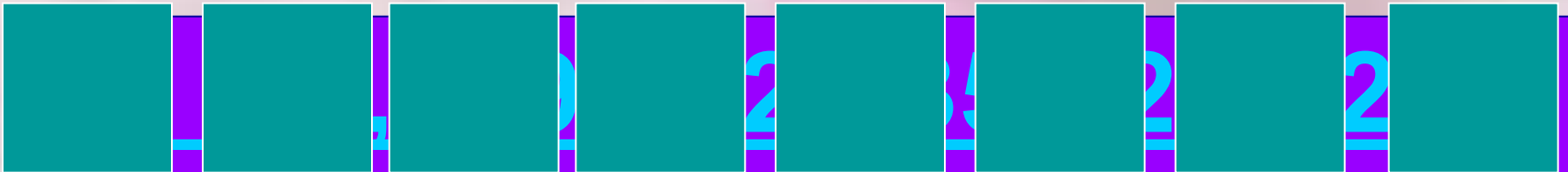
**табличных случаев
умножения и деления.**

**Таблица умножения
Достойна уважения
Её должны мы твёрдо знать,
Чтобы быстро вычислять.
Нам знания надо закрепить
И таблицу повторить.**





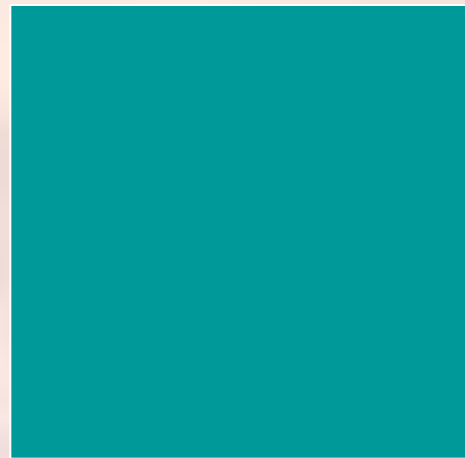
63, 21, 35,
49, 56, 14,
28, 42



14



Вычислите периметр дна кормушки, если длина его стороны 3 дм.



$$P = 3 + 3 + 3 + 3 = 12 \text{ (дм)}$$

$$P = 3 \cdot 4 = 12 \text{ (дм)}$$

Задача



2 б класс сделал для птиц
5 кормушек,
а 3 б класс в 2 раза больше.

Сколько кормушек сделал 3 б класс?

2 б кл. – 5 к.

3 б кл. - ? к., в 2 раза больше

$5 \cdot 2 = 10$ (к.)

Ответ: 10 кормушек.



Решите математическую цепочку и вы узнаете птицу – долгожителя.

$$3 \cdot 4 \cdot 5 + 2 : 8 \cdot 6 :$$

воробей – 18

соловей – 16

ворона – 13



Сорока – 27 лет

Ласточка -? лет,в 3 раза
меньше, чем сорока

Ворона - ? лет,на 40 лет
больше, чем ласточка



1) $27 : 3 = 9$ (ласточка - живёт 9 лет)
2) $9 + 40 = 49$ (ворона - живёт 49 лет)
Ответ: 49 лет.



Помогите
птицам
перезимовать.

Решите
примеры из
учебника.



С.37,
№13.

Выполните задание в тетради №2.

1 группа – с.8, №17 (1 и 2 столбики)

8, 16, 24, 32, 40, 48

2 группа – с.10, №24(1 и 3 столбики)

7, 9, 7, 3



3 группа – с. 9 №25

8, 32

**Отдых наш –
физкультминутка,**

занимай

СВОИ

места!



Народные приметы

- Синичка с утра пищит – ожидай мороза.
- Воробьи дружно расчирикались – к оттепели.
- Снегири запели, а сороки прячутся – к вьюге.



**Вы внимательными
были,
Сложных правил не
забыли.**

**Всё решили,
посчитали,
И нисколько
не устали!**



Молодцы!