

ЦЕЛЬ: закрепление полученных
знаний о конкретном смысле
действий «Умножение» и
«Деление»

**Желаю вам хорошего
настроения на весь
урок!**



Проверяем. Исправляем ошибки, если допустили.

10	14	8	4	14	8
К	О	С	М	О	С

Расшифруйте с помощью таблицы, какое слово закодировано.

2	4	8	10	12	14	16	18	20	22
А	М	С	К	Н	О	Д	Т	Ъ	И

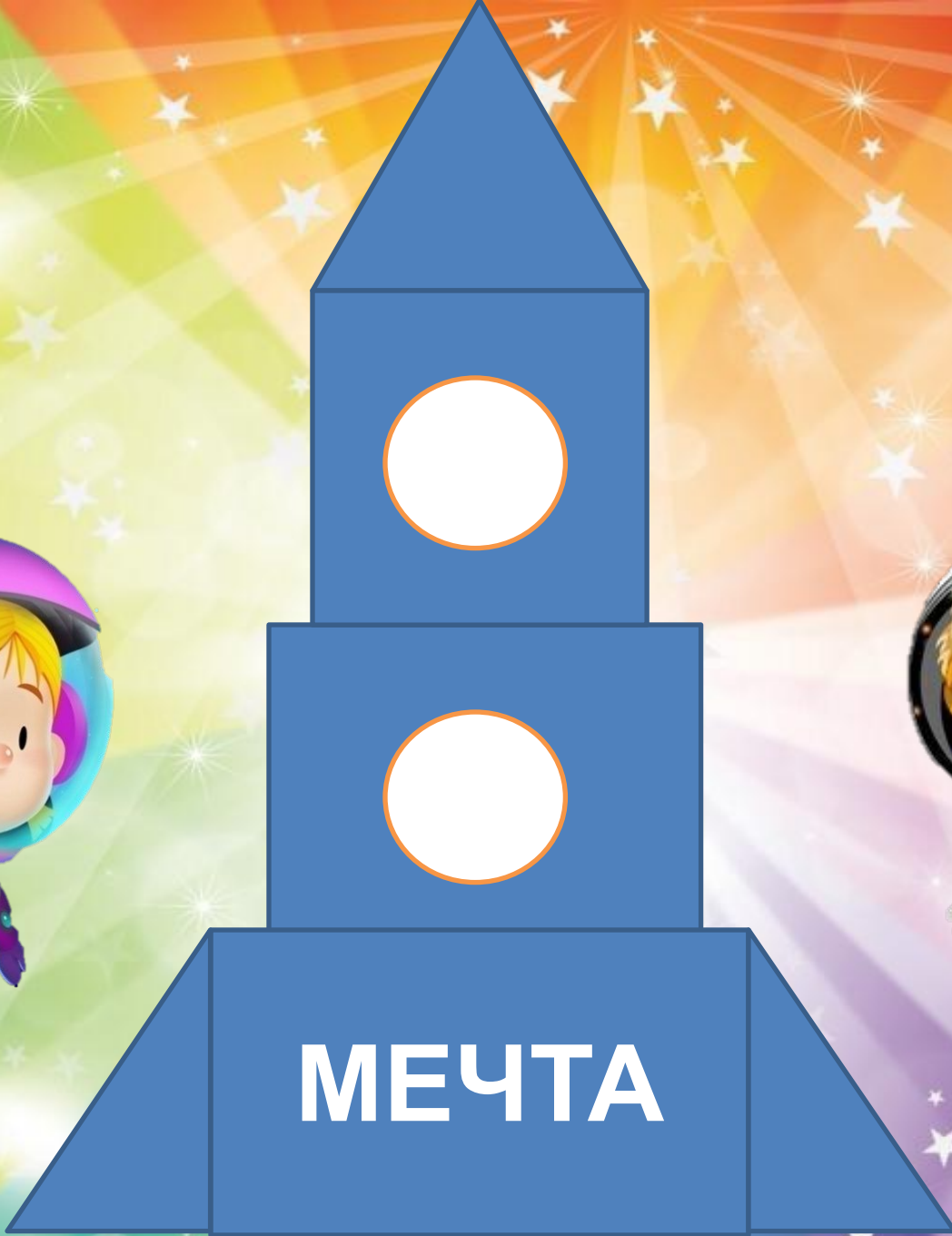
«Путешествие в космос»



12 апреля



День
космонавтики



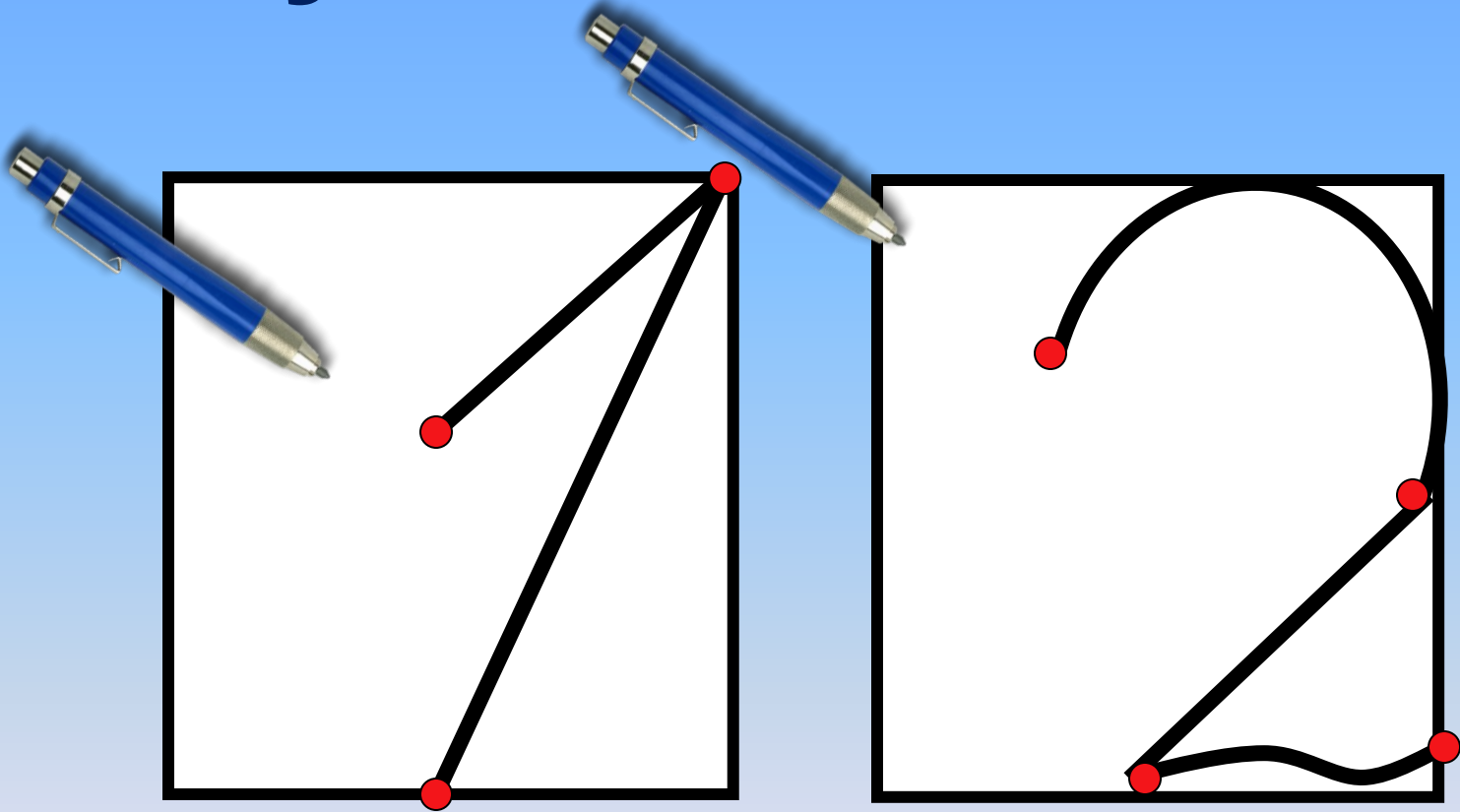
МЕЧТА

Устный счёт



Ждёт нас быстрая ракета,
Облетим вокруг планеты.
Звёзды, в гости ждите нас,
Отправляемся сейчас.

Минутка чистописания





Задания от планеты Юпитер

ЮПИТЕ Р



Задание № 3 и 4 – выполнение в тетрадях с комментированием.



Самопроверка

$$6+6+6 < 6 \cdot 4$$

$$9 + 9 = 2 \cdot 9$$

No

$$10 \cdot 2 > 10$$

3

$$12 \cdot 3 > 12 \cdot 2$$

No

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 3 \cdot 5 = 15$$

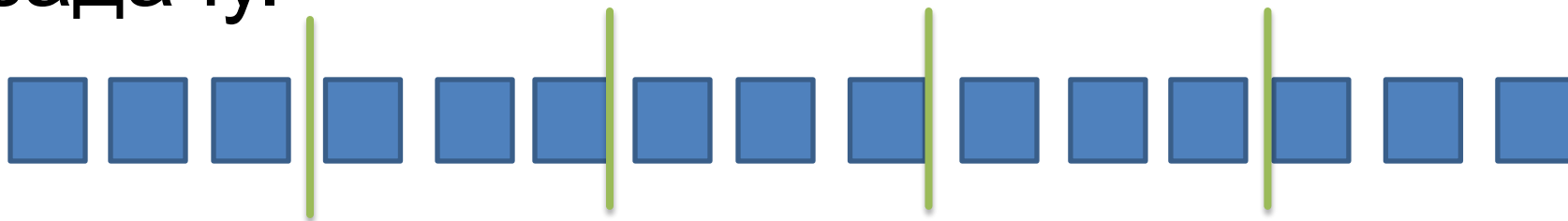


© KAGAYA

Задачи от планеты Сатурн₂

Задача №1

Дима нарисовал в альбоме 15 звёздочек.
В каждом ряду по 3 звёздочки. Сколько
рядов со звёздочками нарисовал Дима?
Сделать схематический рисунок и решить
задачу.



$$15 : 3 = 5(\text{р})$$

Ответ: 5 рядов.

стр. 66

Задача №12

**Самостоятельное выполнение по
вариантам:**

I вариант- первая задача.

II вариант - вторая задача.



Взаимопроверка

I вариант.



$$12 : 6 = 2 \text{ (р)}$$

Ответ 2 ряда.

II вариант



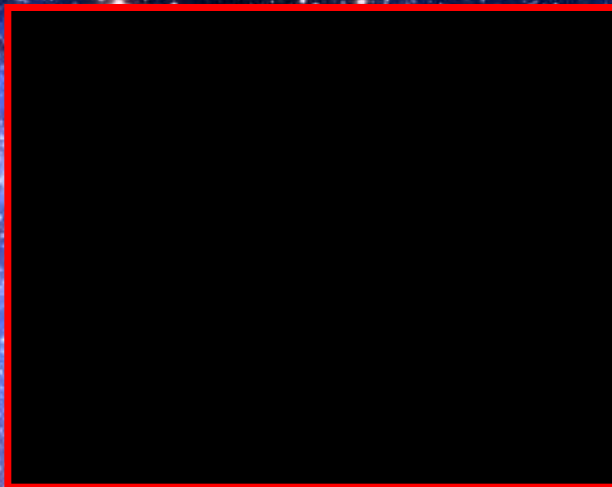
$$12 : 2 = 6 \text{ (т)}$$

Ответ: 6 тюльпанов.



Планета Марс

Задача №3



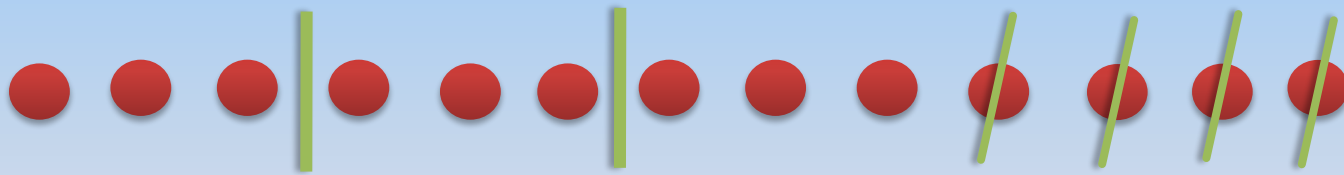
Привет

Мне хотелось бы узнать: хорошо ли вы умеете решать марсианские задачи и примеры. Готовы к испытанию? Предлагаю выполнить мои задания.

Задача марсианина:

На Землю летело 13 инопланетных спутника, для того чтобы познакомиться с нами. У 4 из них внезапно кончилось топливо, и они были вынуждены отправиться на заправку.

Остальные приземлились на 3 разные станции. По сколько спутников приземлилось на каждую станцию?



$$1) 13 - 4 = 9 \text{ (м)}$$

$$2) 9 : 3 = 3 \text{ (м)}$$

Ответ: по 3 метеорита.

ПОДУМАЙ!

Как записать примеры короче - в одно действие?

$$2 \cdot 4 + 2 = 2 \cdot 5$$

$$4 \cdot 5 - 4 - 4 = 4 \cdot 3$$

$$5 \cdot 3 + 5 = 5 \cdot 4$$

$$7 \cdot 2 - 7 = 7 \cdot 1$$

Самооценка





КОСМИЧЕСКАЯ АЭРОБИКА









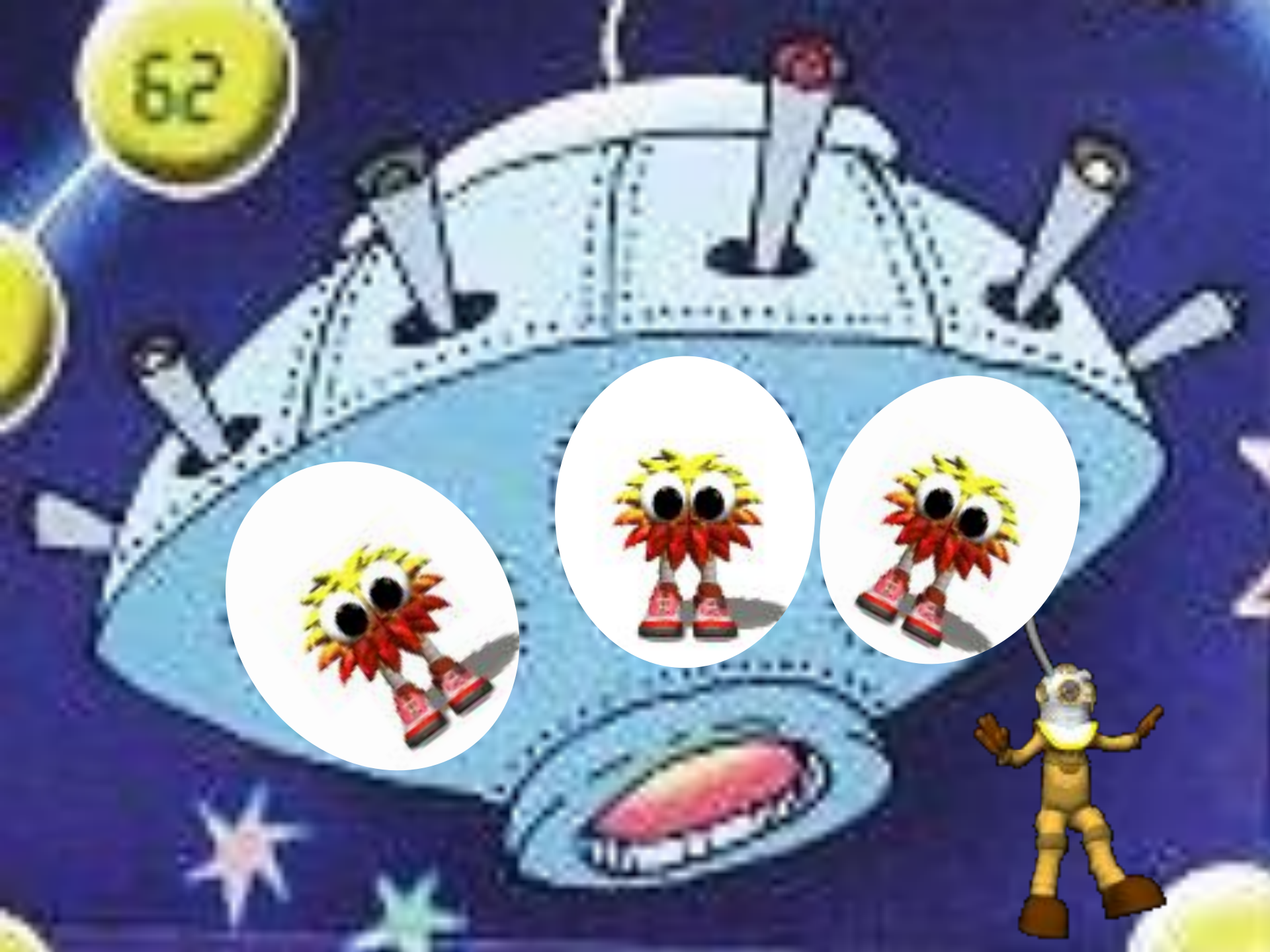












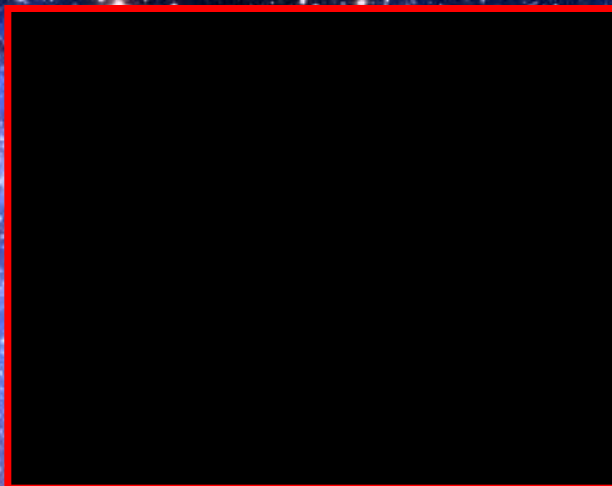
62



Спасибо,
было очень
весело с
вами!!!



Проверочная работа



Молодцы!

С заданиями вы справились!

**Теперь предлагаю вам выполнить
проверочную работу.**

Желаю удачи!

A vibrant space scene featuring various planets like Saturn, Jupiter, Earth, and Mars, along with stars and a comet.

Выполнение проверочной работы

Самопроверка

Вариант №1.

1. Сложение одинаковых слагаемых называется:

а) умножением, б) делением, в) сложением.

1. Замените сумму произведением и вычислите:

$$\underline{2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 2 \cdot 6 = 12}$$

3. Сколько раз содержится в 8 по два:

а) 2 раза, б) 3 раза, в) 4 раза.

4. Если $5 \cdot 4 = 20$, то $5 \cdot 5 = 25$

5. 12 роз разложили в 4 букета. Сколько роз получилось в каждом букете?

а) 3 розы, б) 4 розы, в) 5 роз.

Вариант №2.

Результат умножения называется:

а) сложением, б) умножением в) произведением.

Замените сумму произведением и вычислите:

$$\underline{4 + 4 + 4 + 4 = 4 \cdot 4 = 16}$$

Сколько раз содержится в 15 по пять:

а) 2 раза, б) 3 раза, в) 4 раза.

Если $3 \cdot 9 = 27$, то $3 \cdot 8 = 24$

14 кг. груш разложили в 2 ящика. Сколько килограммов груш оказалось в каждом ящике?

а) 6 кг, б) 7 кг, в) 8 кг

Наша планета Земля



Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать её!

Юрий Алексеевич Гагарин



КОСМОС
vk.com/space360

Рефлексия

Составляем картину урока:

«Мы повторили....»

«Мы закрепили....»

«У меня получилось....»

«У меня не получилось....»

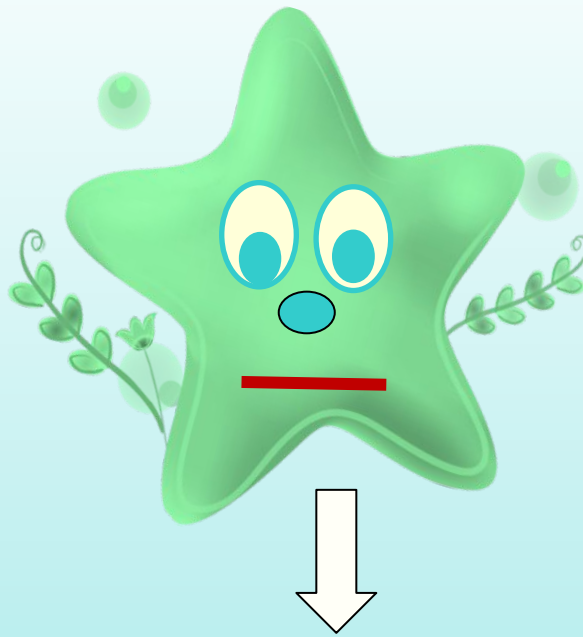
Анализ успешности

«Смогли потому, что»

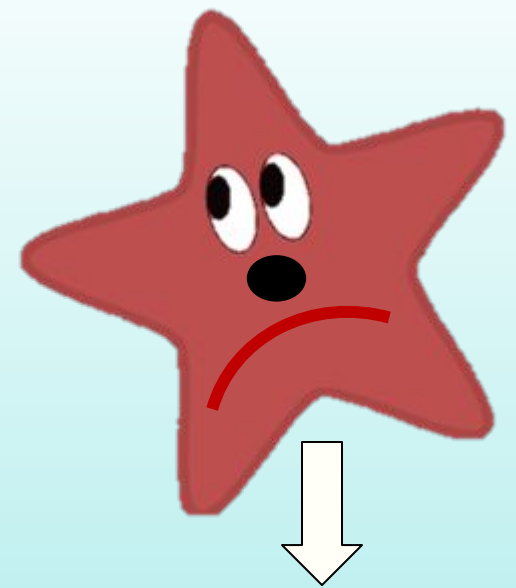
«Дома и на следующем уроке надо потренироваться в....»



Если на уроке вам было всё понятно, вы со всеми заданиями справились и сможете объяснить другому.



Если вы всё поняли, многие задания выполнили, но объяснить другому затрудняетесь.



Если не всё поняли, при выполнении заданий испытывали трудности и вам нужна помощь.



Домашнее задание

Все ребята молодцы!



Спасибо за урок!