

Подготовил  
учитель начальных классов  
МАОУ СОШ №17  
имени Эдуарда Есаяна  
Батищева Нина  
Александровна

# 12 апреля - День Космонавтики

12 апреля весь мир отмечает  
**День авиации и космонавтики.**

Это особенный день – день триумфа  
науки и всех тех, кто сегодня  
занимается космической отраслью.

12 апреля 1961 года гражданин СССР  
майор **Ю.А. Гагарин** на космическом корабле  
«Восток» впервые в мире  
совершил орбитальный облет  
Земли, открыв эпоху  
пилотируемых космических  
полетов.

## СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

**ЮРИЙ ГАГАРИН:**

**ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА  
НАШЕГО СТРОЯ, НАШЕГО НАУКА,  
НАШЕГО ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУДРЕСТВА**

**ИЗВЕСТИЯ**



планета  
Математика

Домашнее  
задание

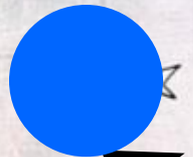
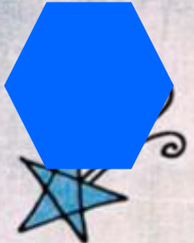
Музыкальная  
планета

Считай-ка

планета  
Задач

Разминка

Объясняй-ка



# Бортовой журнал

11 апреля  
Классная  
работа



планета  
Математика

Домашнее  
задание

Музыкальная  
планета

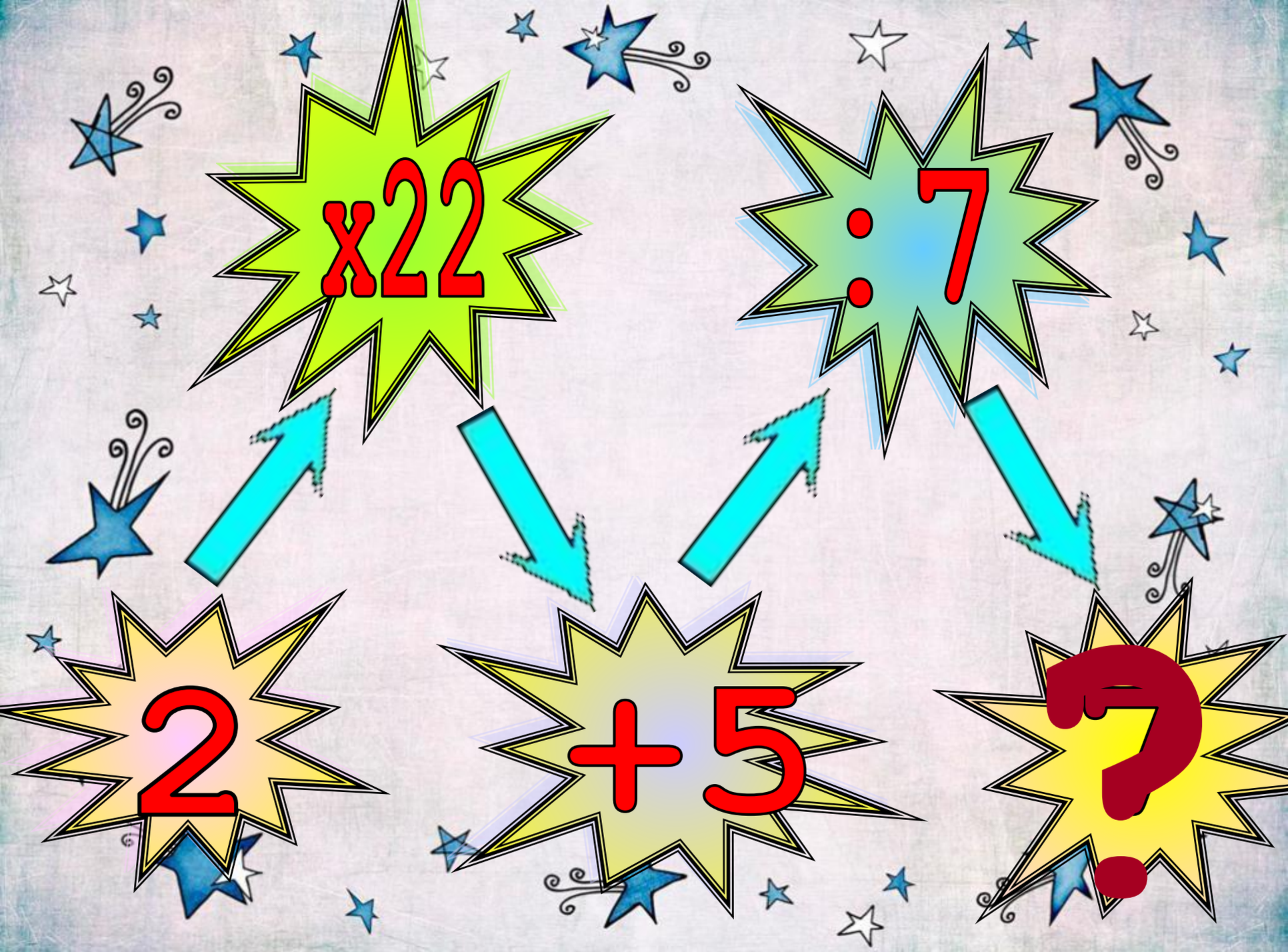
Считай-ка

планета  
Задач

Разминка

Объясняй-ка





**: 3**

**+ 16**

**93**

**+ 9**

**50**

планета  
Математика



Домашнее  
задание

Музыкальная  
планета

Считай-ка

планета  
Задач

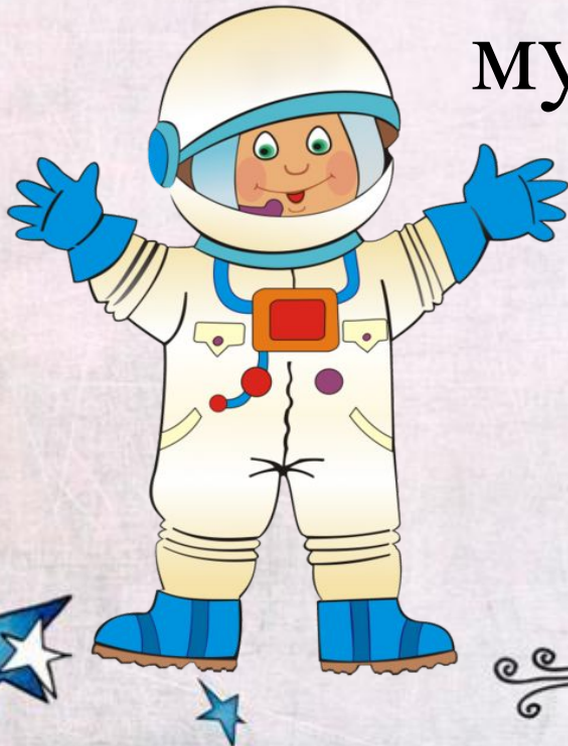


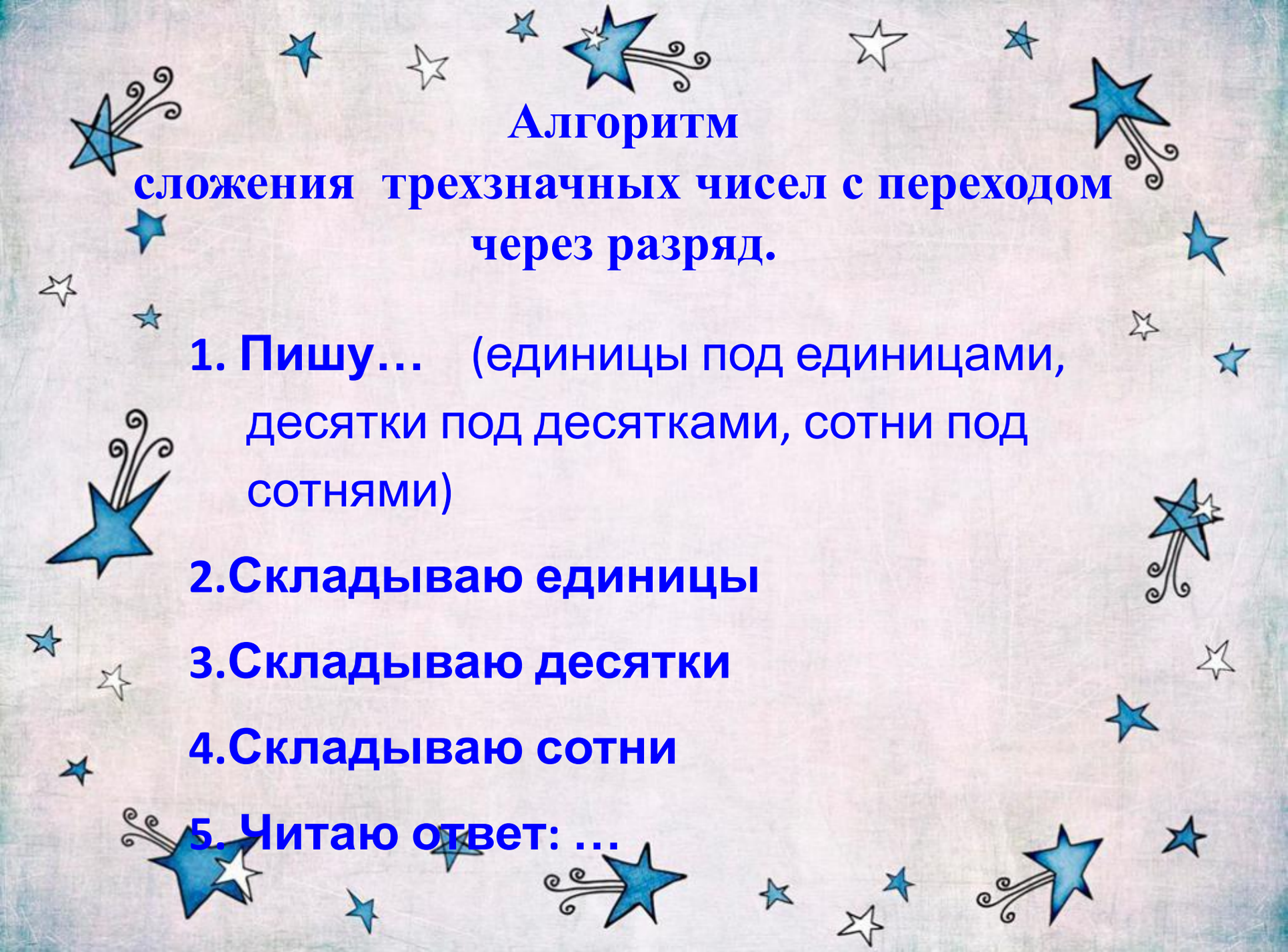
Разминка

Объясняй-ка



В отряде космонавтов было 46  
женщин, а мужчин на 38  
больше. Сколько было  
мужчин?



The background of the slide is decorated with various stars and shooting stars. There are several large blue shooting stars with long, curved trails, and many smaller stars in shades of blue and white. The stars are scattered across the page, with some appearing to be in motion.

## Алгоритм

**сложения трехзначных чисел с переходом  
через разряд.**

- 1. Пишу...** (единицы под единицами,  
десятки под десятками, сотни под  
сотнями)
- 2.Складываю единицы**
- 3.Складываю десятки**
- 4.Складываю сотни**
- 5. Читаю ответ: ...**





# Рефлексия

На уроке

-мы учились...

-мне было трудно...

-у меня хорошо  
получилось...

-мне понравилось...

$$528+190$$

$$246+85$$

$$84+276$$

