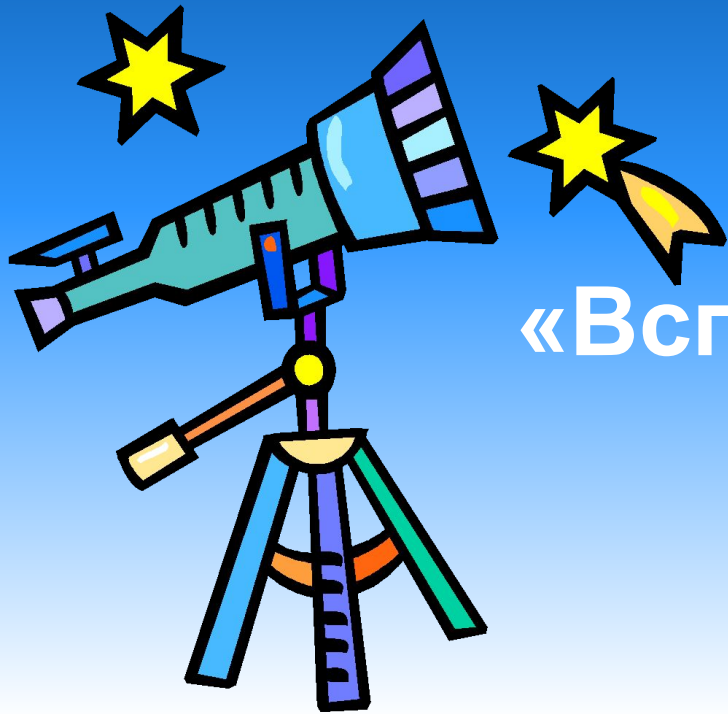




# «Космическое путешествие»

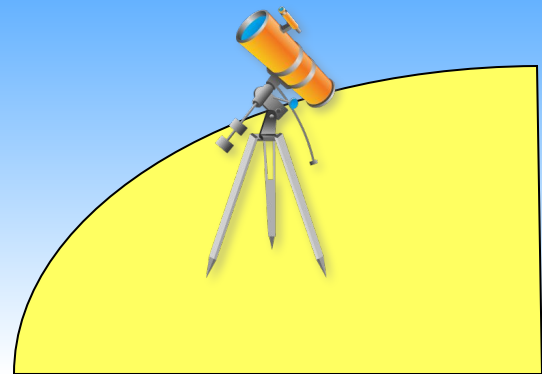
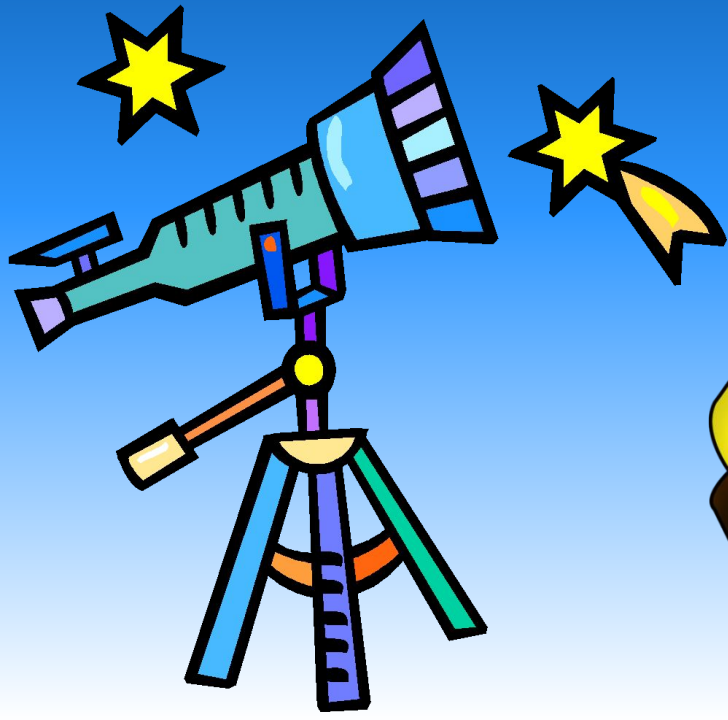


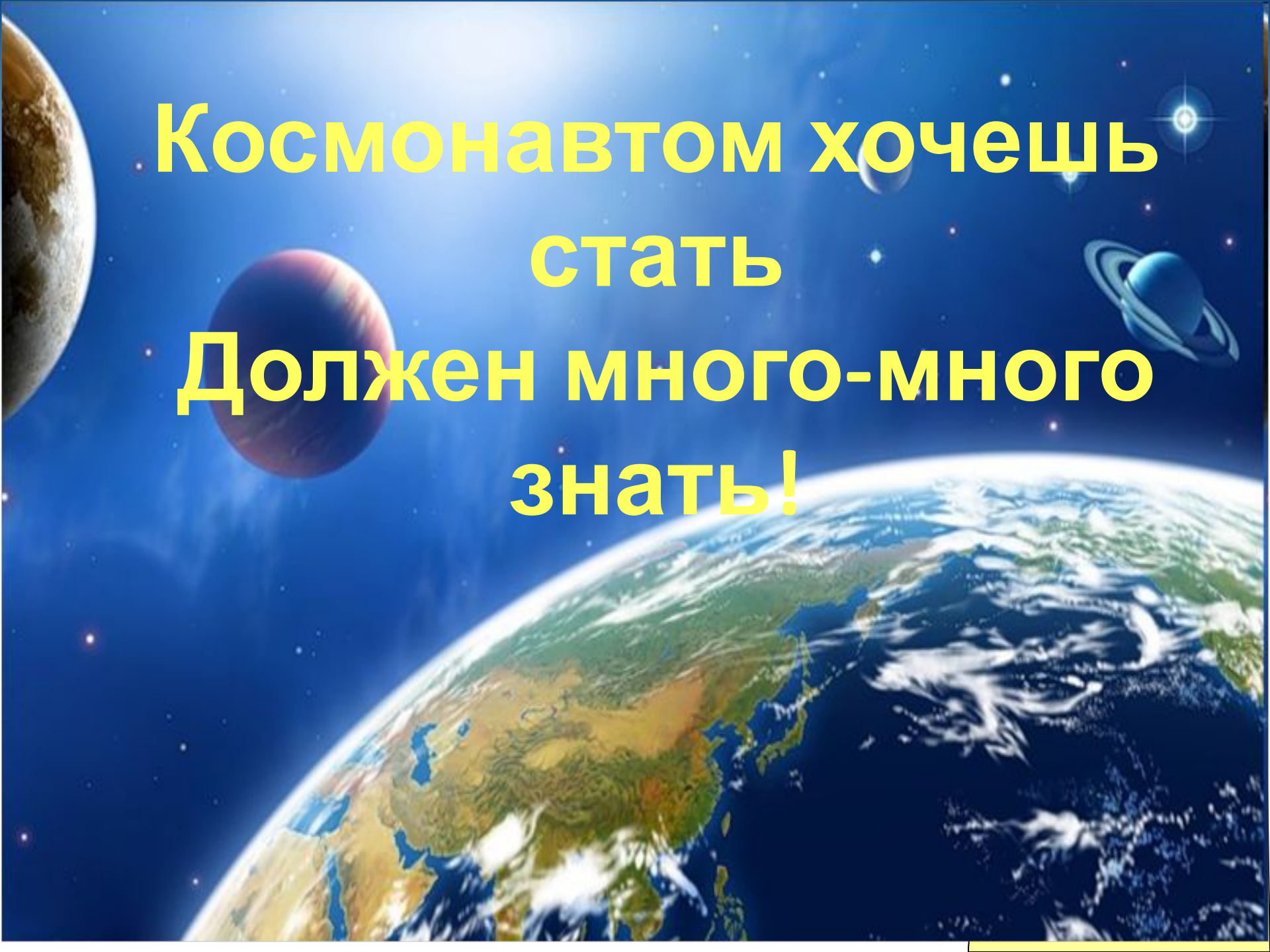
Урок математики.  
1 класс



«Вспоминаем, повторяем»




















A vibrant space-themed background featuring a view of Earth from space, showing the Americas and the Atlantic Ocean. In the upper left, a portion of the Moon is visible. To the left of the Earth, the reddish planet Mars is shown. In the upper right, the planet Saturn with its rings is visible. The sky is a deep blue with numerous stars and a bright star with a lens flare in the top right corner.

**Космонавтом хочешь  
стать  
Должен много-много  
знать!**

# Начинаем наше путешествие...





$5+4=$   
 $8-6=$

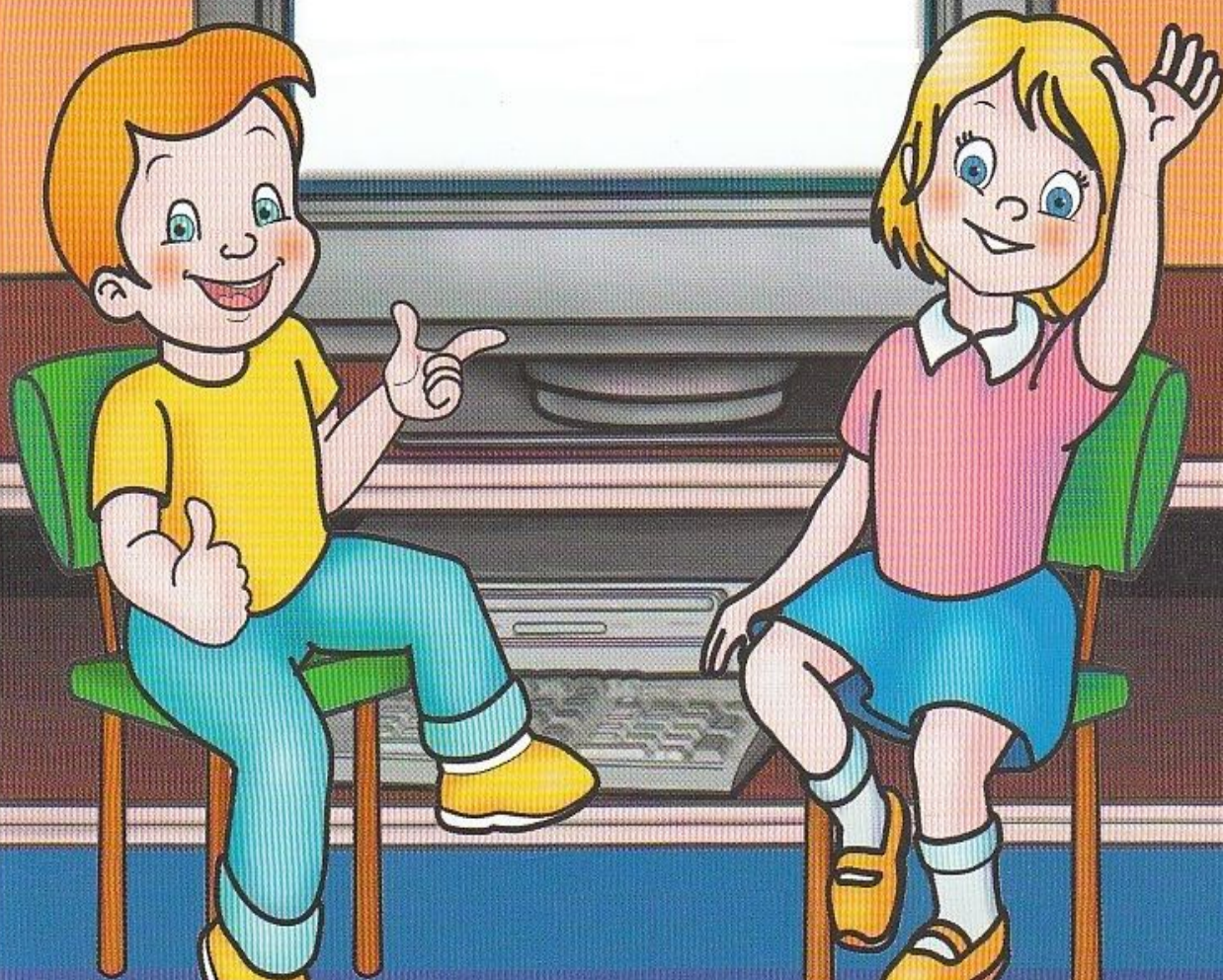
$12+4=$   
 $18-3=$

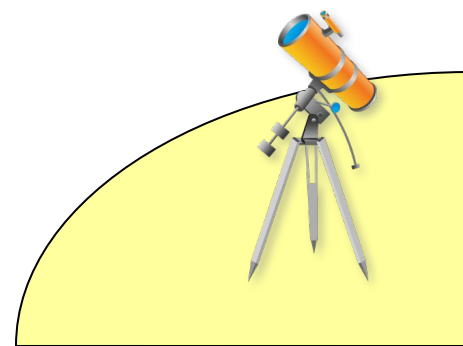
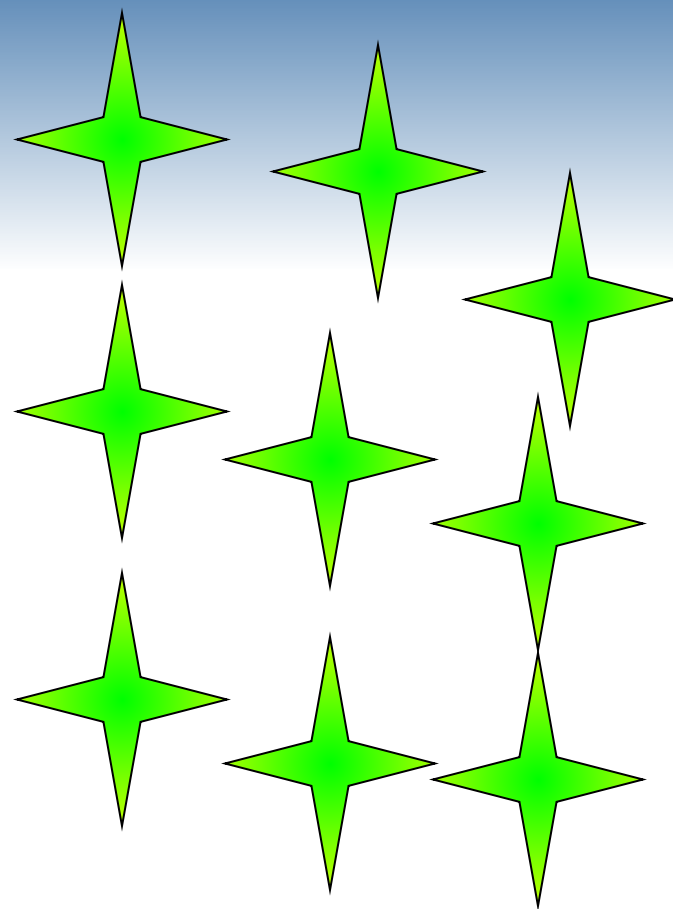
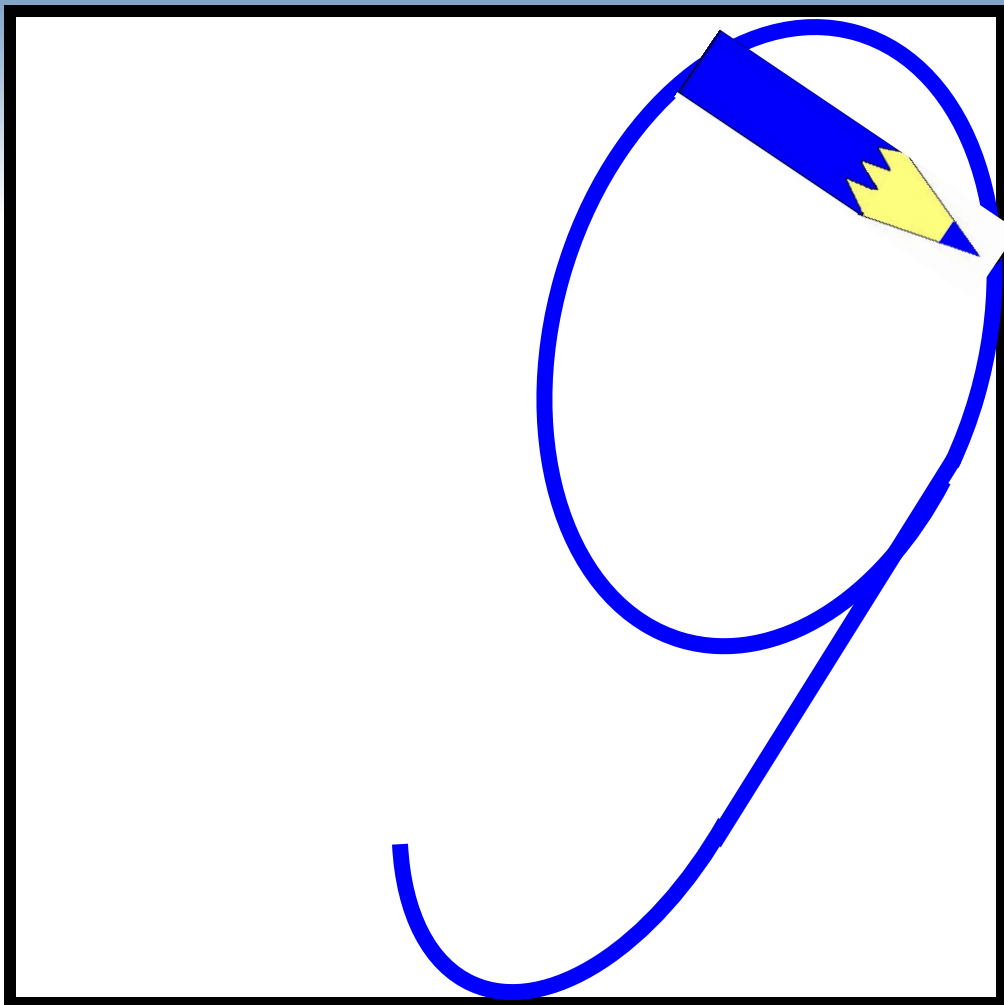
$47-7=$   
 $60+5=$   
 $68-60=$   
 $30+5=$

$90-30=$   
 $10+40=$

Вспоминаем,  
повторяем

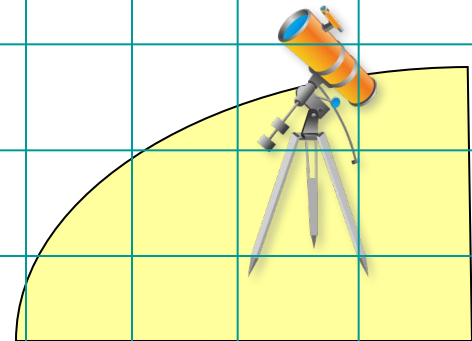
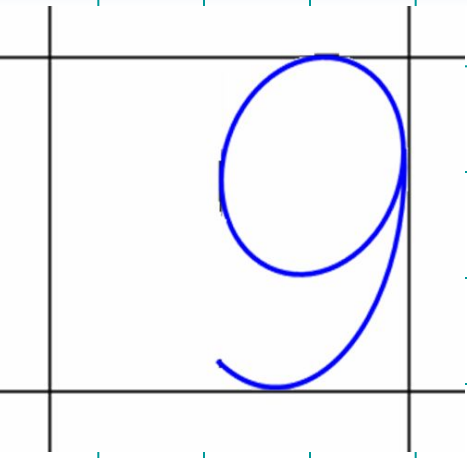
Тренироваться в  
решении  
выражений и задач







# Чистописание







# Арифметический диктант.





9

16

81

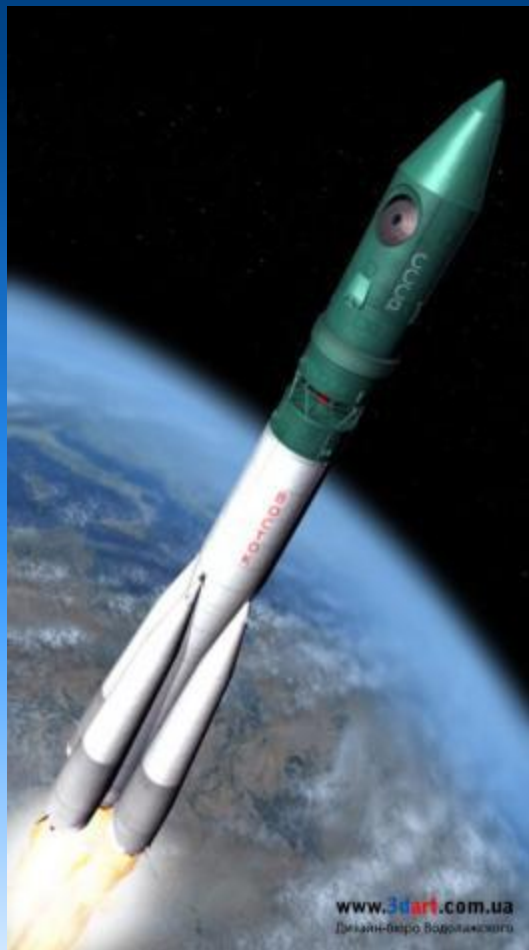
15

12

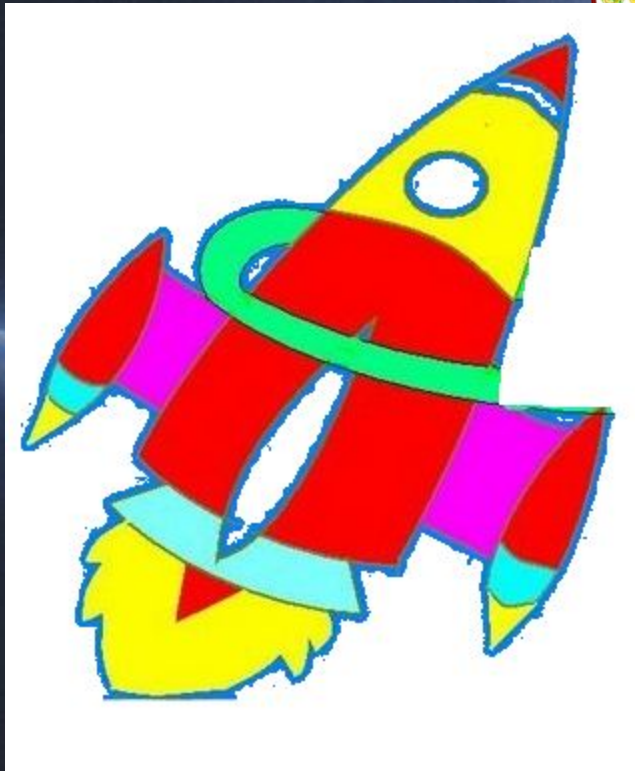
**108 минут**



# Космический корабль Юрия Гагарина «Восток-1»



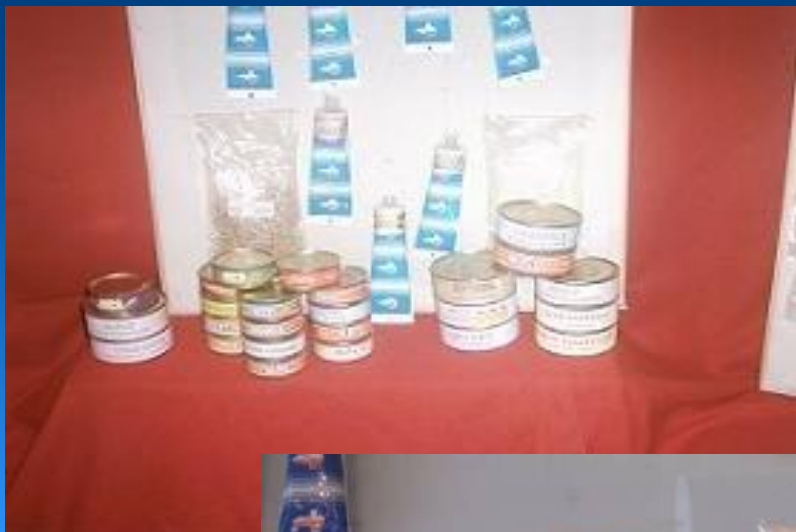
ПУСК







# Космическая еда







С.86, №1



1. Помоги Знайке рассчитать, сколько тюбиков с едой понадобится космонавтам.



$20 + 20$



$70 - 10$



$60 - 20 + 30$



$30 + 40$



$90 - 30$



$20 + 70 - 10$



$50 + 30$



$80 - 20$



$60 + 30 - 40$

$20+20= 40$

$70-10= 60$

$60-20+30= 70$

$30+40= 70$

$90-30= 60$

$20+70-10= 80$

$50+30= 80$

$80-20= 60$

$60+30-40= 50$



# Продолжение работы (с.86 №2)

2. Пилюлькин раскладывал семена растений в пакетики по 10 штук.

а) Запиши число семян в виде суммы десятков и единиц.



$$23 = 20 + 3$$



65



87



38



56



74

- Сколько пакетиков нужно для каждого вида семян?

б) Сколько семян уместилось в пакетики?



$$23 - 3 = 20$$



$$65 - 5$$



$$87 - 7$$



$$38 - 8$$



$$56 - 6$$



$$74 - 4$$

в) Сколько семян осталось?



$$23 - 20 = 3$$



$$65 - 60$$



$$87 - 80$$



$$38 - 30$$



$$56 - 50$$



$$74 - 70$$



# Продолжение работы (с.86 №2)

2. Пилюлькин раскладывал семена растений в пакетики по 10 штук.

а) Запиши число семян в виде суммы десятков и единиц.



$$23 = 20 + 3$$



65



87



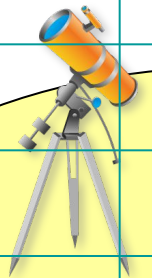
38



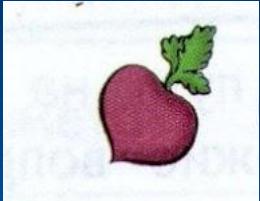
56



74



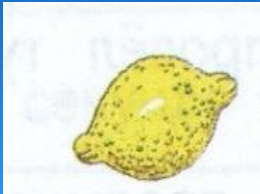
# Проверь



$$65 = 60 + 5$$



$$87 = 80 + 7$$



$$56 = 50 + 6$$



$$74 = 70 + 4$$

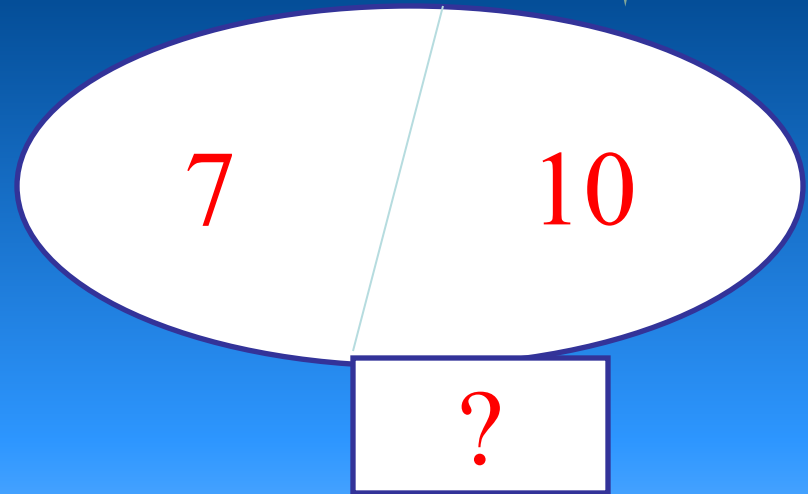


$$38 = 30 + 8$$



## Решаем задачи

На планету знаний высадились 7 космонавтов.  
Затем еще – 10. Сколько всего космонавтов  
высадились на планету?

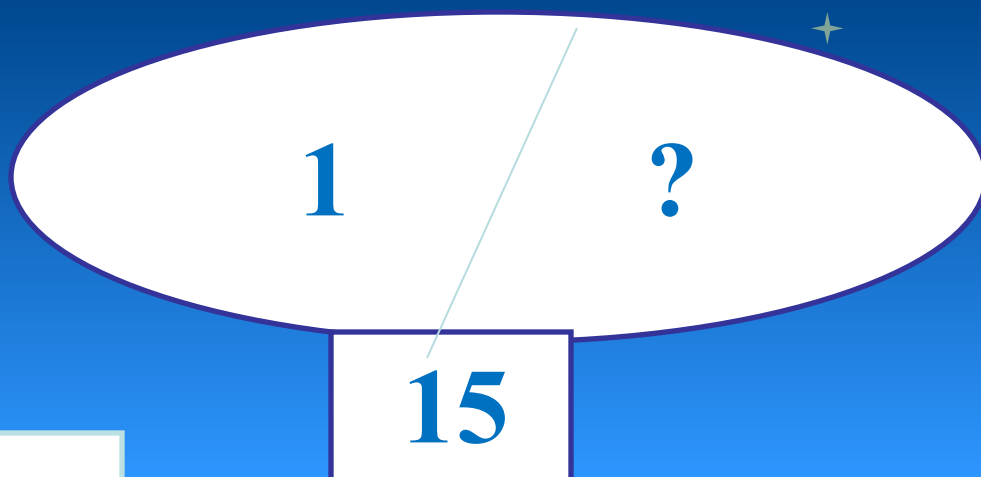


$$7 + 10 = 17 \text{ (к.)}$$

**Ответ : 17 космонавтов.**

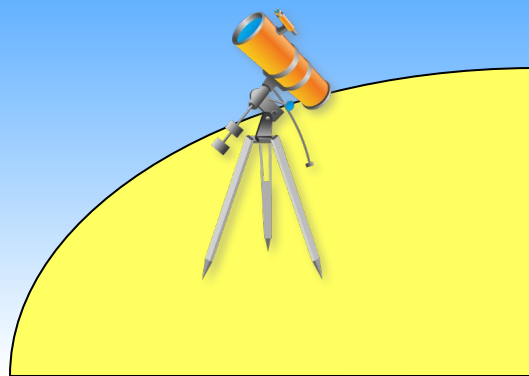


Незнайка полетел на луну на 15 воздушных шарах,  
1 лопнул во время полета. На каком количестве шаров  
Незнайка долетел до луны?



$$15 - 1 = 14 \text{ (ш.)}$$

**Ответ : 14 шаров.**



Саша увидел в телескоп 12 созвездий,  
а Маша на 2 меньше.

Сколько созвездий увидела Маша?

Саша – 12 с.

Маша –?, на 2 м.

$$12 - 2 = 10 \text{ ( с.)}$$

Ответ : 10 созвездий.

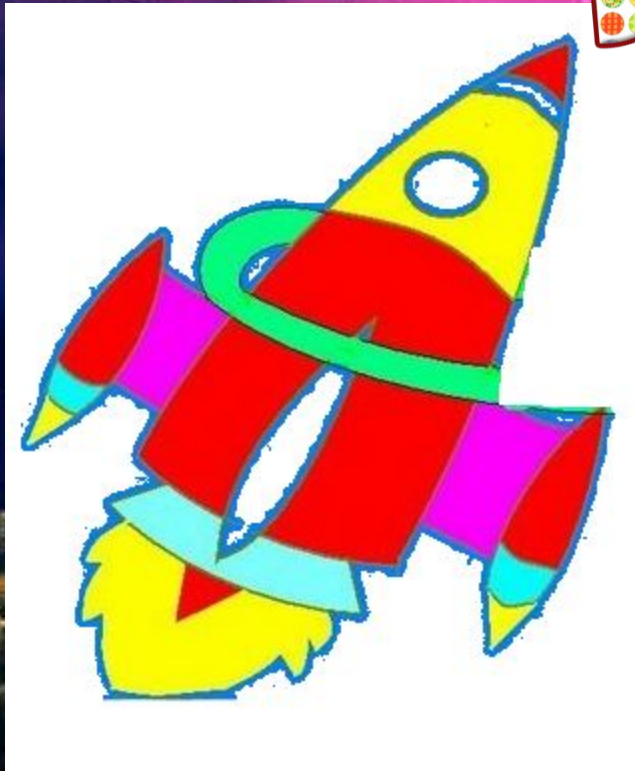


П

У

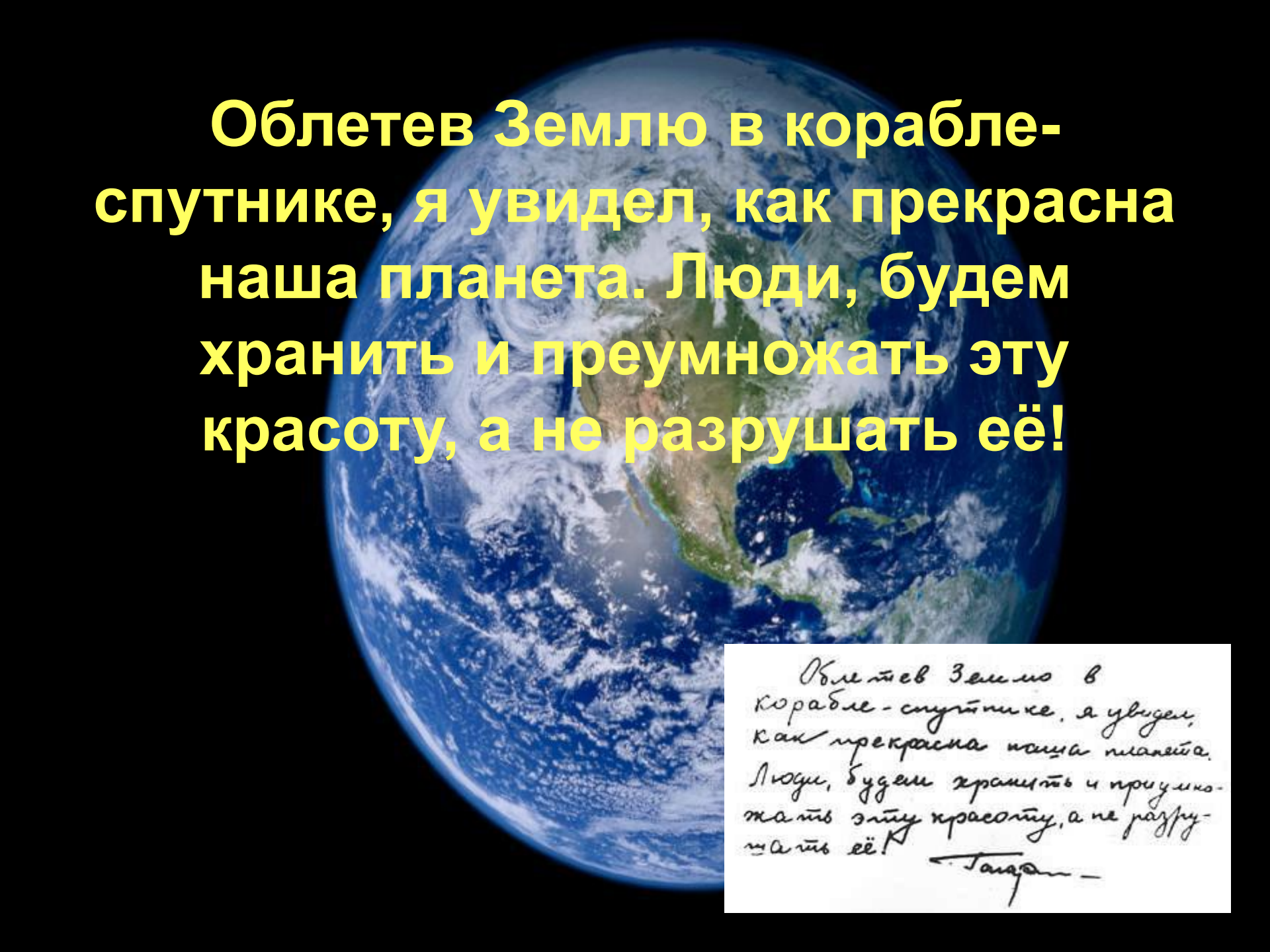
С

К









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

Облетев Землю в  
корабле-спутнике, я увидел,  
как прекрасна наша планета.  
Люди, будем хранить и преумно-  
жать эту красоту, а не разру-  
шать её!  
Гарган -

# Домашнее задание (с.87 №7)

## Запиши примеры, реши их.

Найдите путь в лабиринте для каждого космонавта.

