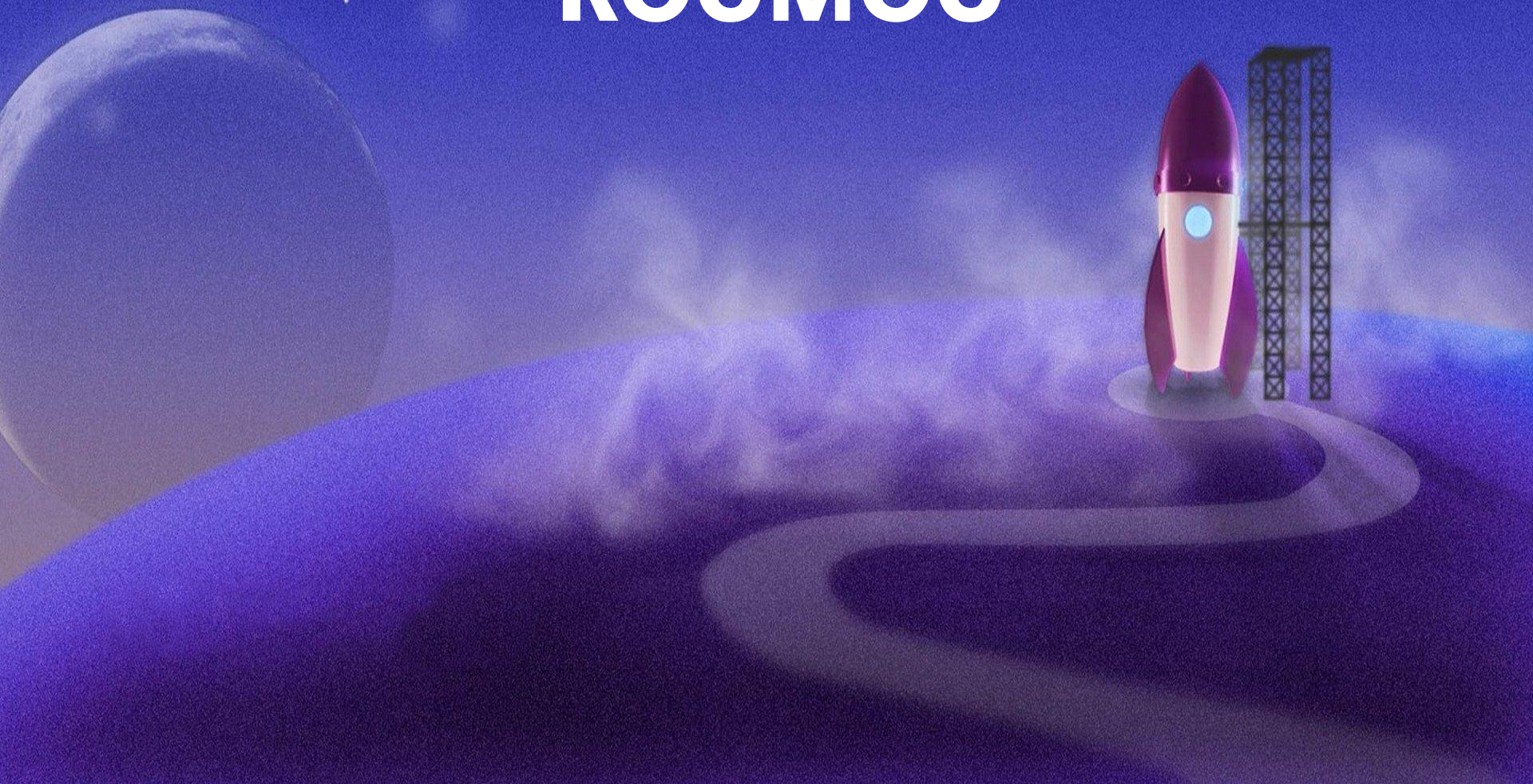


Путешествие в КОСМОС





Чтобы совершить путешествие,
решите математический диктант.
Запиши только ответ.



1. Запиши сумму чисел 10 и 2
2. Найди разность чисел 4 и 4
3. На сколько число 9 больше, чем 5
4. Увеличь число 10 на 9
5. Найди разность чисел 8 и 2
6. Запиши число, которое следуют за числом 0





12

0

4

19

6

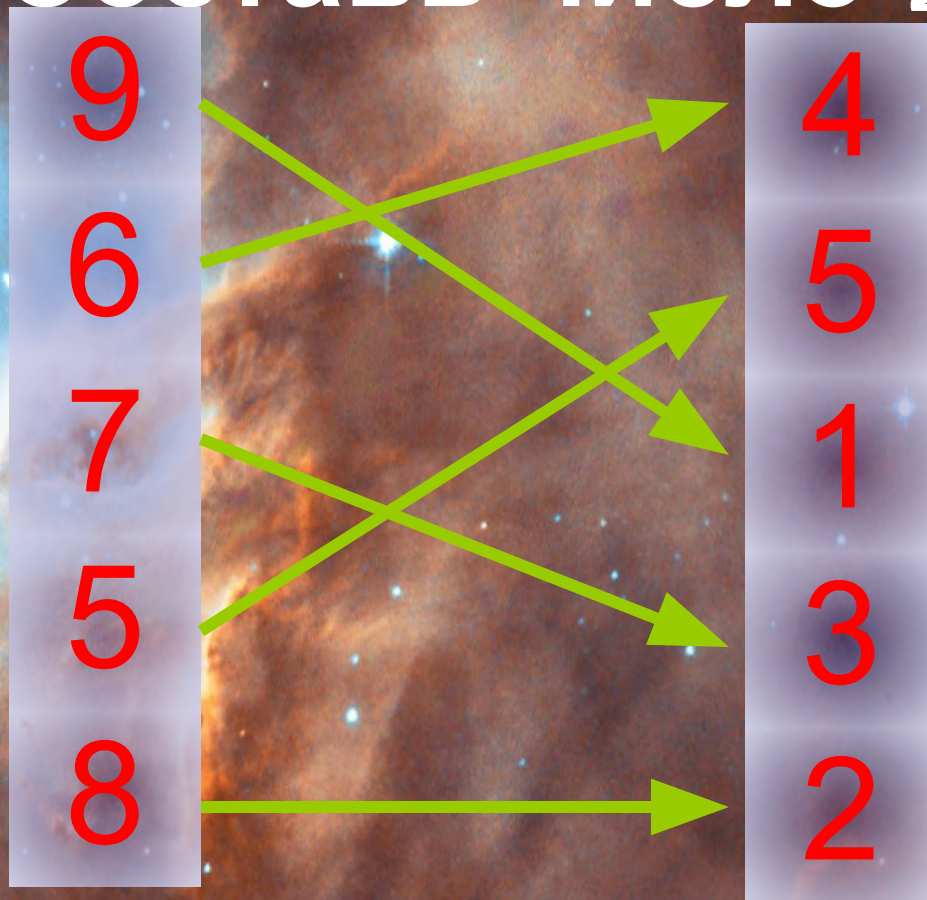
1

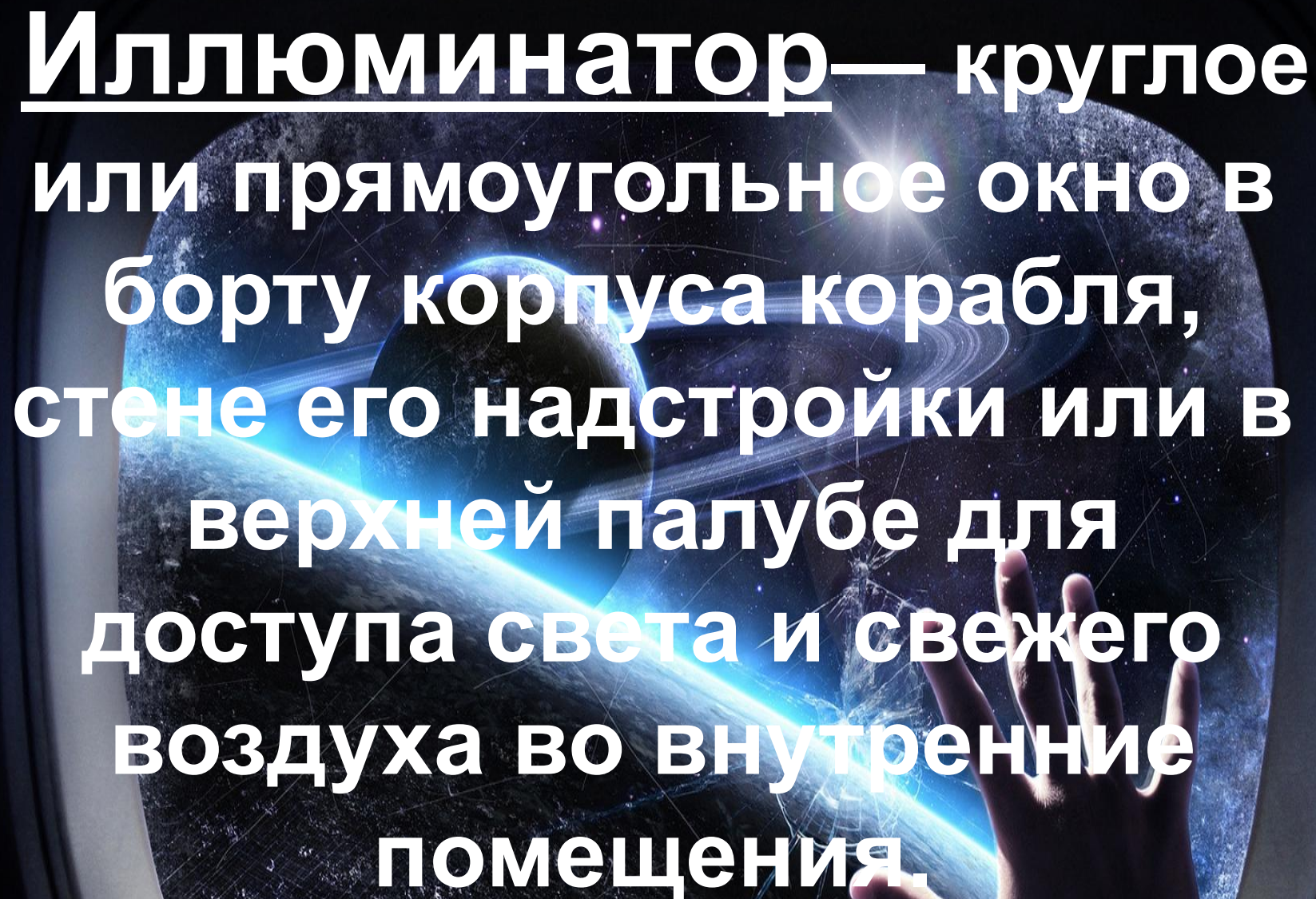
Во всем мире отмечается День космонавтики!
59 лет назад советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил первый в истории человечества космический полет!



Чтобы попасть в открытый
космос, надо найти пару.

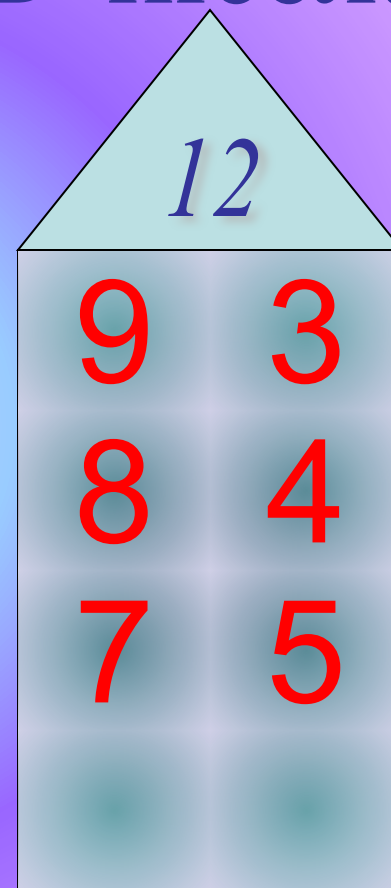
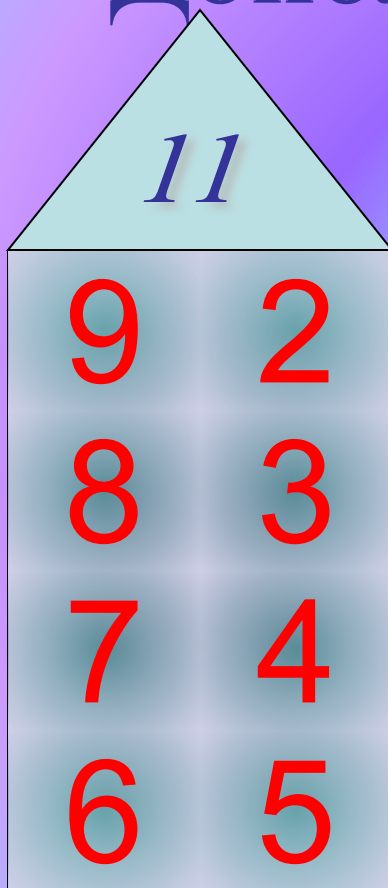
Составь число 100.



A hand is shown reaching out towards a circular porthole window of a spaceship. The window looks out onto a vast space with a bright blue planet and a starry background. The text is overlaid on the image.

Иллюминатор— круглое или прямоугольное окно в борту корпуса корабля, стене его надстройки или в верхней палубе для доступа света и свежего воздуха во внутренние помещения.

Открой иллюминатор.
Дополни состав чисел.



**Какие примеры ты еще
не научился решать?**

$$9 + 2 = 11$$

$$8 + 3 = 11$$

$$7 + 4 = 11$$

$$6 + 5 = 11$$

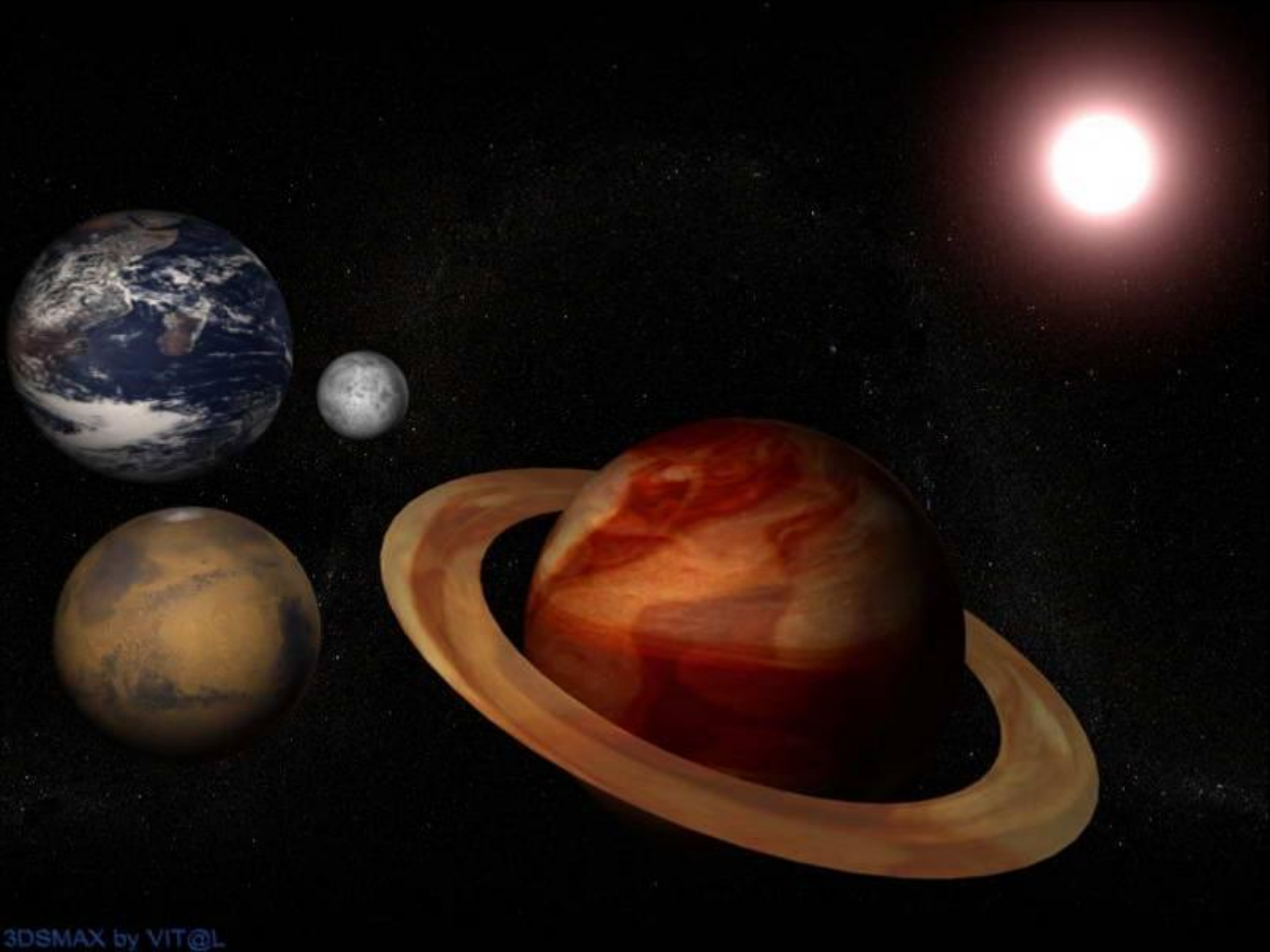
$$9 + 3 = 12$$

$$8 + 4 = 12$$

$$7 + 5 = 12$$

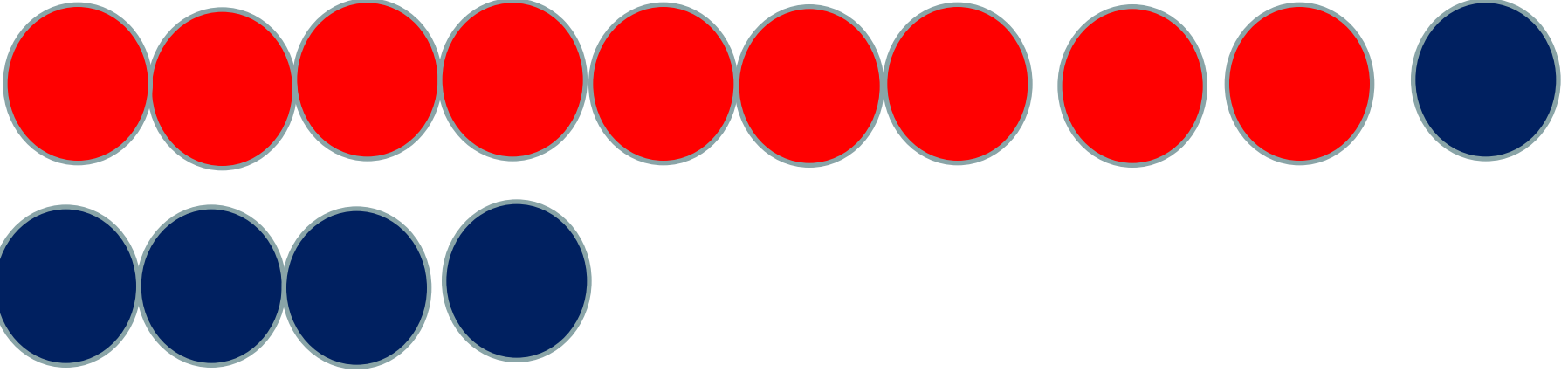
Тема урока:

Сложение вида +5



$$9 + 5$$

1 4



$$9 + 1 + 4 = 14$$

$$9 + 5 = 14$$

$$9 + 1 + 4 = 14$$

- 1) Дополняем до 10.
- 2) Прибавляем оставшуюся часть.

Найди пару для решения примеров (устно)

$8+5$

$6+5$

$9+5$

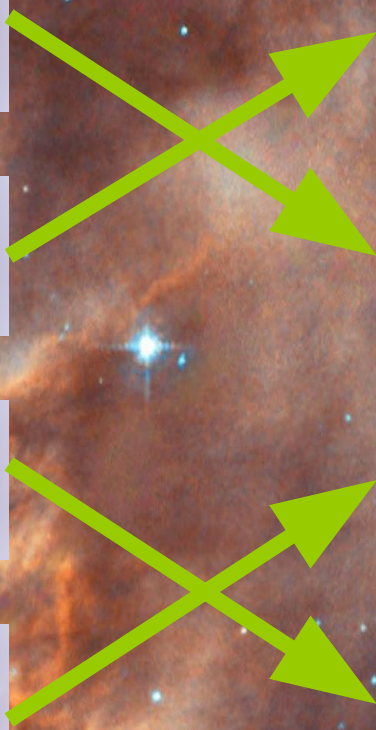
$7+5$

$6+4+1$

$8+2+3$

$7+3+2$

$9+1+4$



Работа с учебником

с. 68 выучить таблицу сложения числа 5

с. 68 № 1 (2 и 3 столбики) – письменно

с. 68 № 3 (письменно)

Образец краткого условия задачи:

Родились – 3 к. и 2к.

Подарила – 1 к.

Осталось - ? к.

Проверь задачу

Родились – 3 к. и 2к.

Подарила – 1 к.

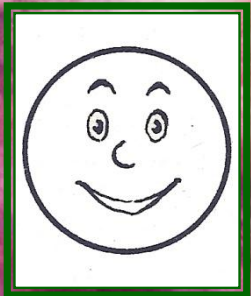
Осталось - ? к.

1) $3 + 2 = 5$ (к.)- родились;

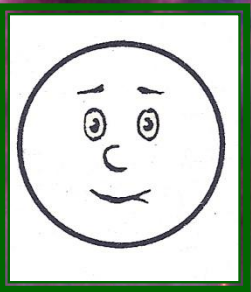
2) $5 - 1 = 4$ (к.)

Ответ: 4 котёнка осталось.

Рефлексия



Вы считаете, что на уроке вам было легко и интересно.



Вы считаете, что на уроке вам было трудно, но интересно.



Вы считаете, что было трудно на уроке и неинтересно.

**МОЛОДЦЫ!
СПАСИБО ЗА
РАБОТУ
НА УРОКЕ!**

