

... «Сложение с помощью ш...
... линейки: прибавление числа 5»

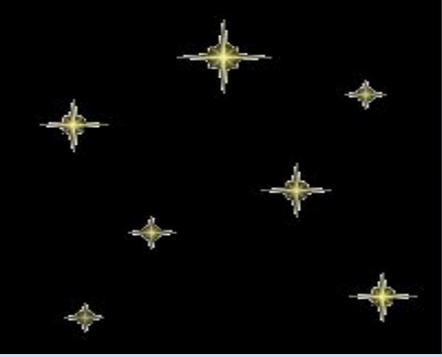
Пичкур Елена Михайловна
УМК «Начальная школа 21 века»

Цели:

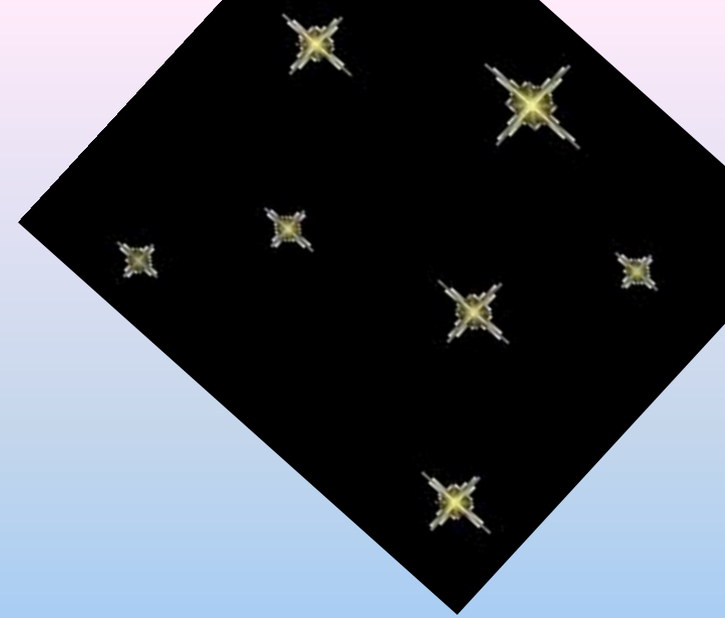
- ✓ обучающая – учить выполнять сложные вычисления, способствовать формированию навыков, способствовать формированию навыков выполнения вычислений по частям, записывать и решать задачи;
- ✓ развивающая – развивать логическое мышление, внимание, память;
- ✓ способствовать развитию математической речи, Оперативной памяти, произвольного внимания, наглядно-действенного мышления.
- ✓ воспитывать культуру поведения при фронтальной работе, индивидуальной работе.

Задачи:

- ✓ закреплять знание состава числа 5;
- ✓ закреплять умение дополнять числа до 10;
- ✓ научить прибавлять число 5 по частям;
- ✓ начать работу по запоминанию таблицы вида + 5;
- ✓ формировать умение составлять и решать задачи;
- ✓ способствовать развитию познавательной активности и самостоятельности.



План урока



1. Организационный момент.
2. Актуализация знаний.
3. Работа над новым материалом.
4. Закрепление и повторение изученного материала.
5. Подведение итогов урока.

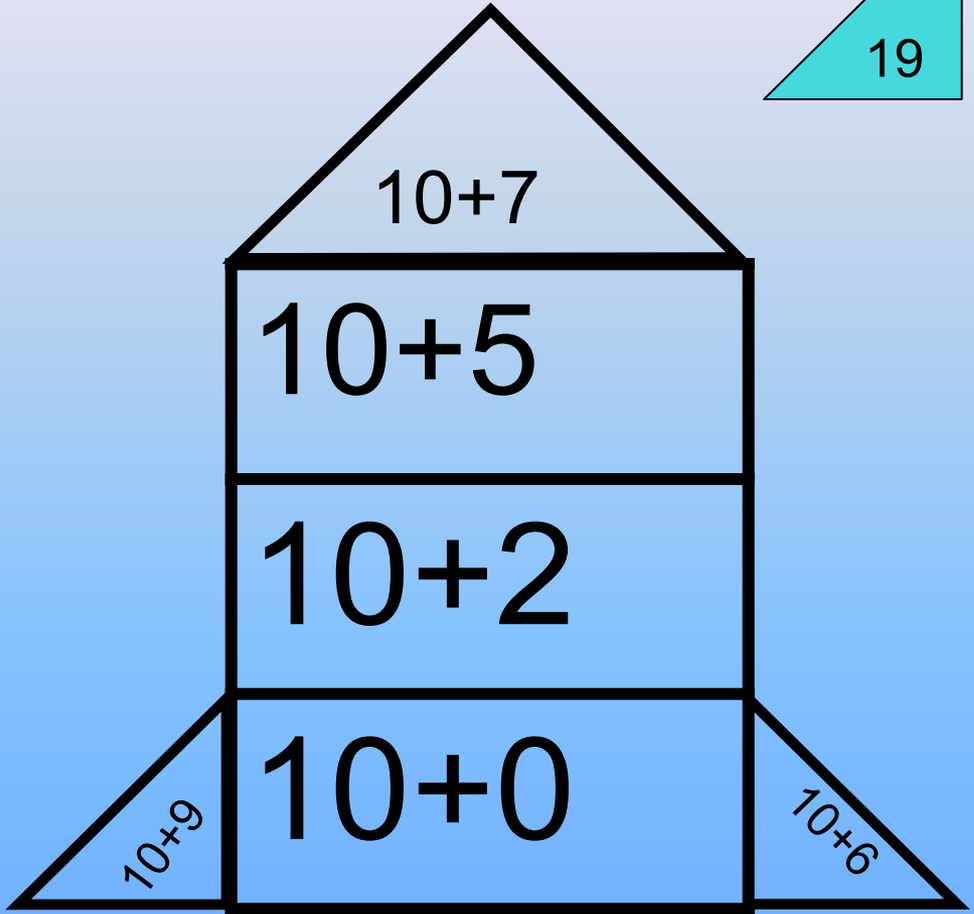
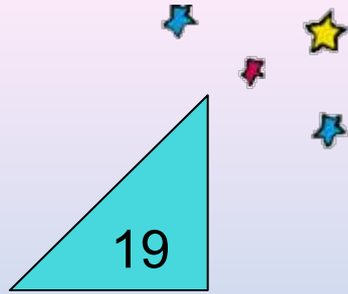
10

15

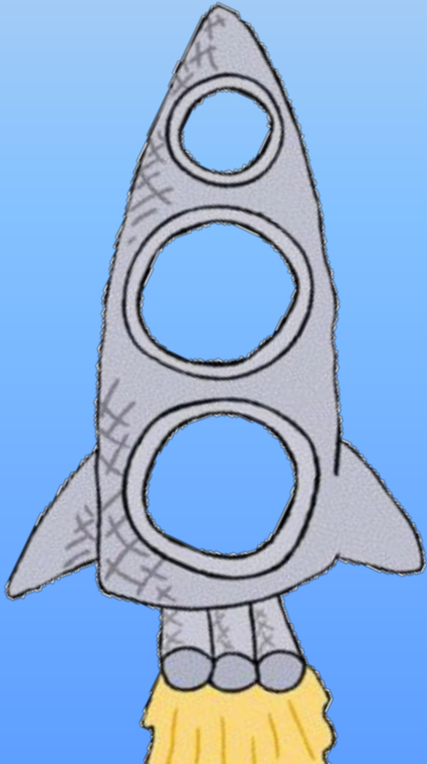
12

16

17

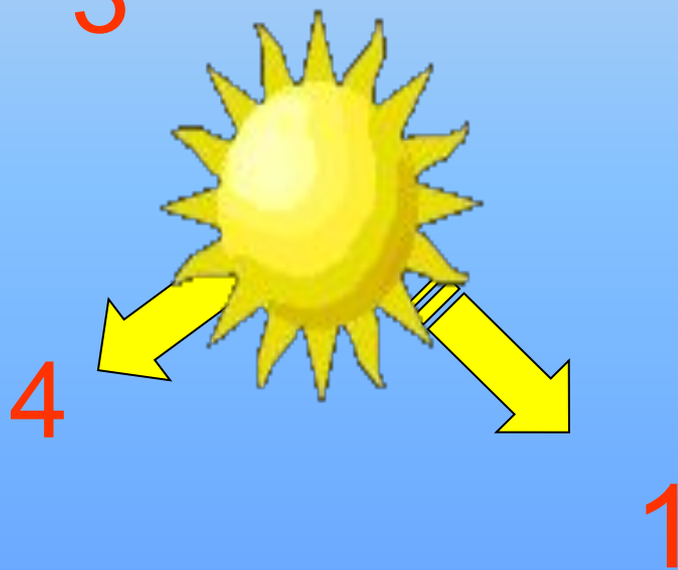
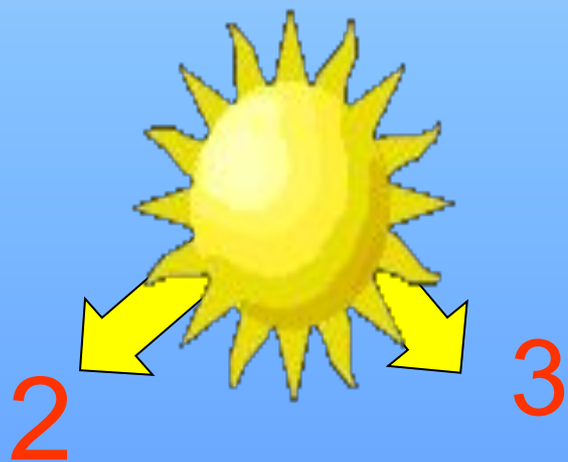
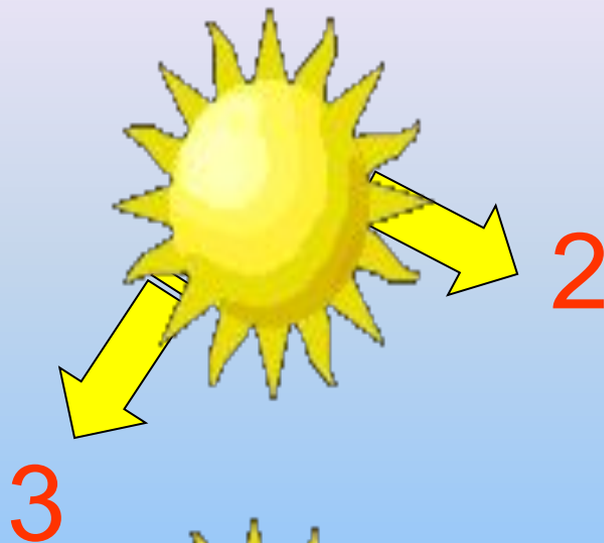
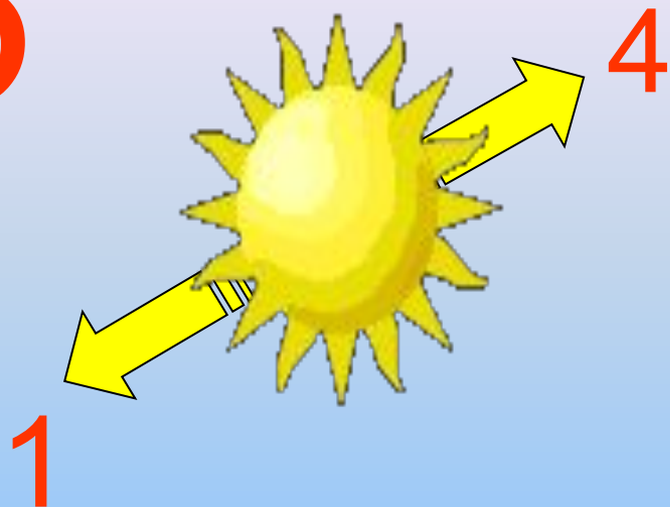


19



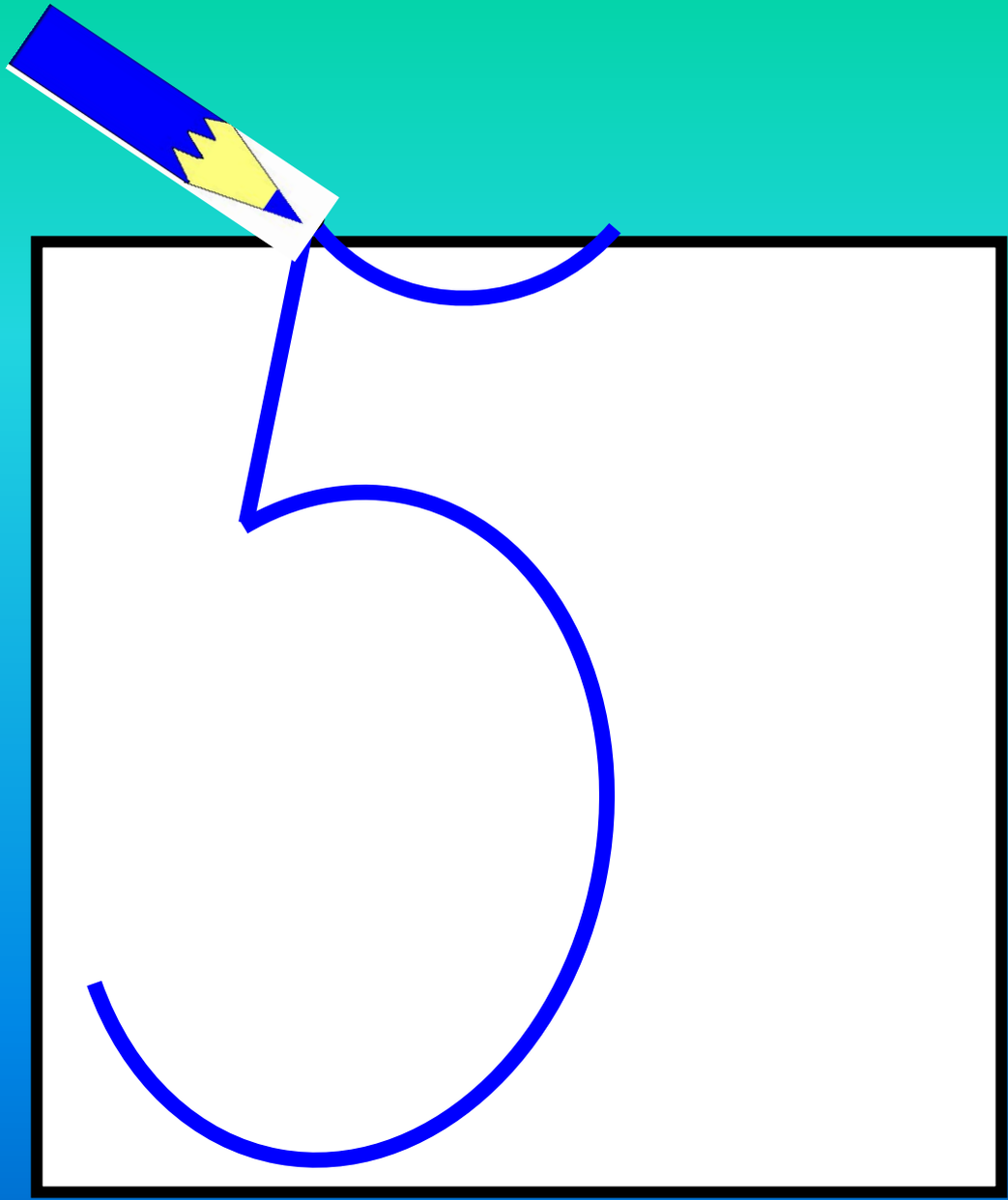
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

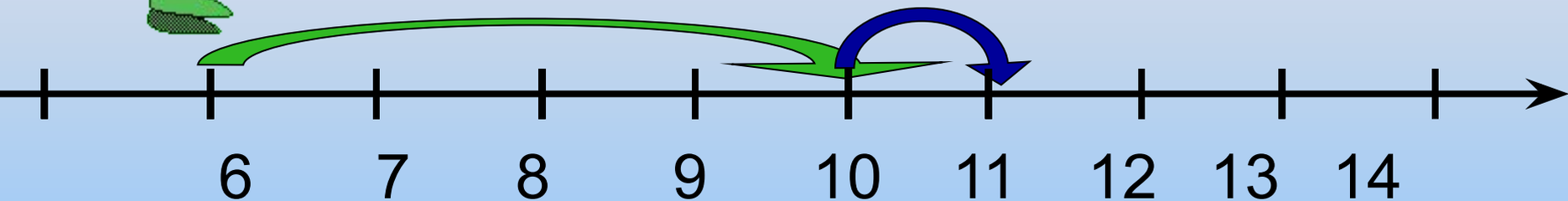
5







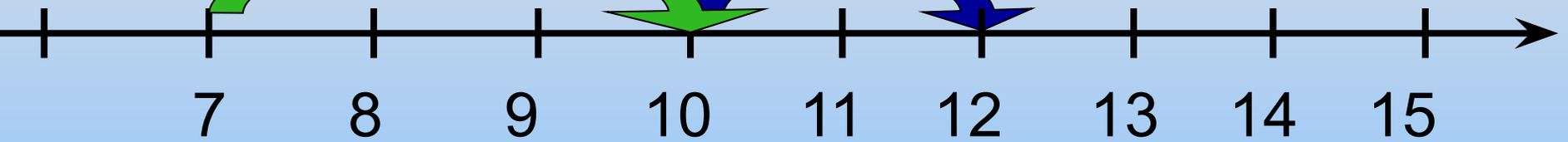




$$6 + 5 = 11$$

4 1

10



$$7 + 5 = 12$$

3 2

10

Физминутка




$$+7 = 12$$


$$+ 5 = 10$$


$$+ 9 = 14$$

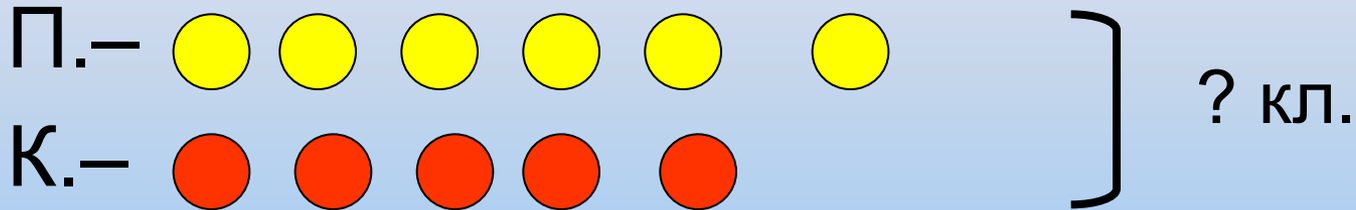

$$+ 6 = 11$$


$$+ 8 = 13$$


$$+ 10 = 15$$

Учебник с.69 №8

Задача.



Решение.

$$6+5= 11 \text{ (кл.)}$$

Ответ: 11 клеток.

р/т с. 49 № 4



1В

9

14

12

7

2В

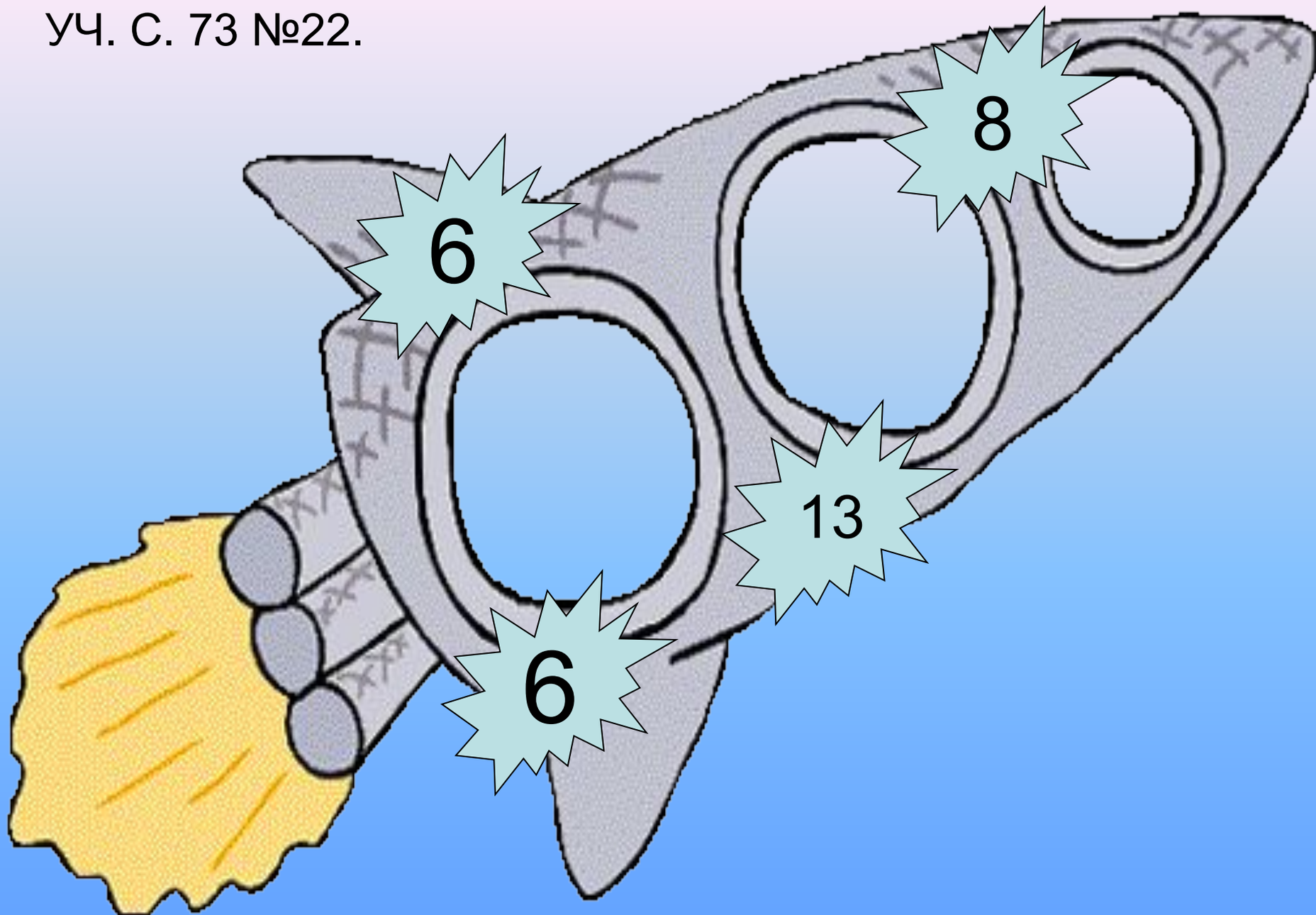
10

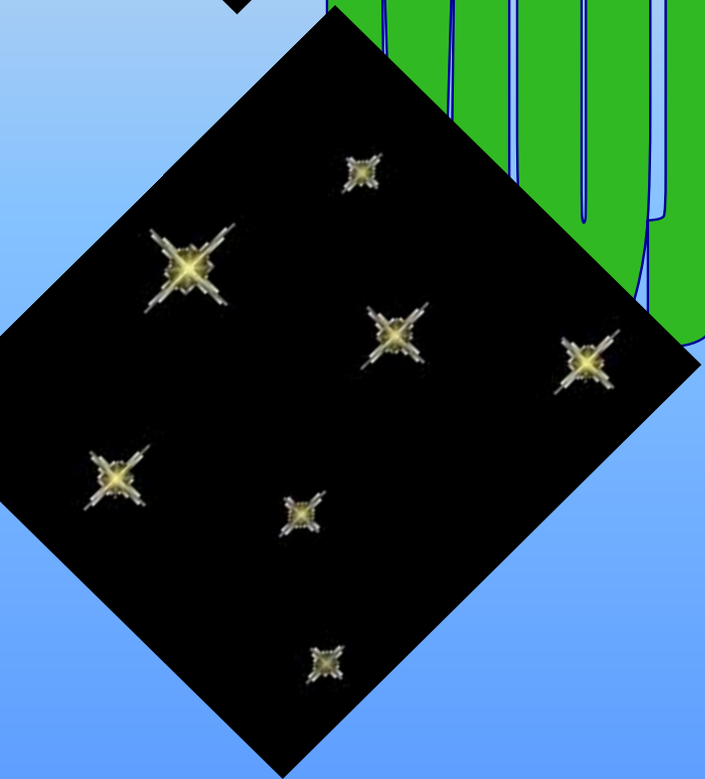
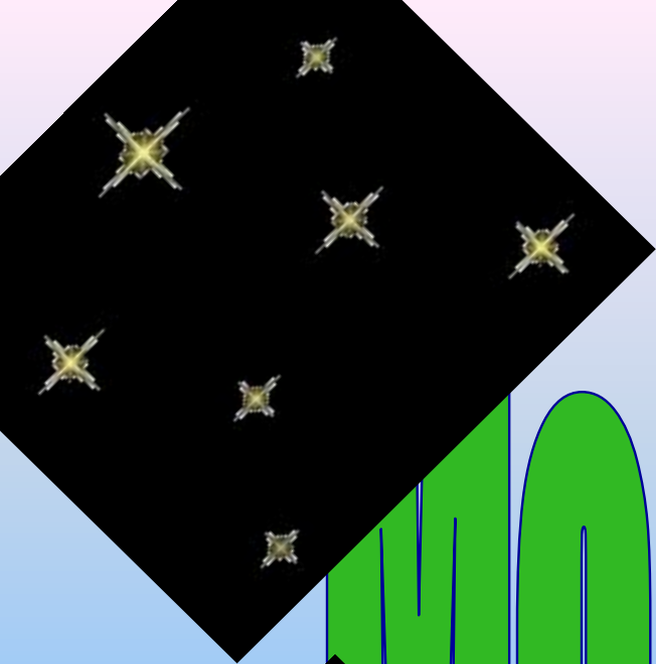
13

11

8

УЧ. С. 73 №22.





ПОЛОДШЫ

