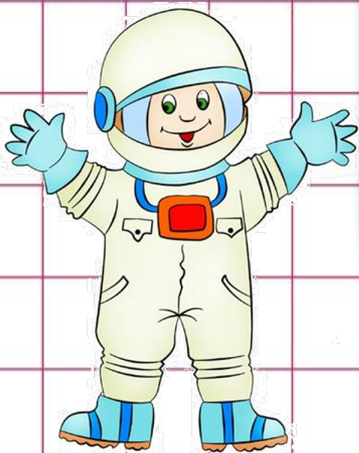
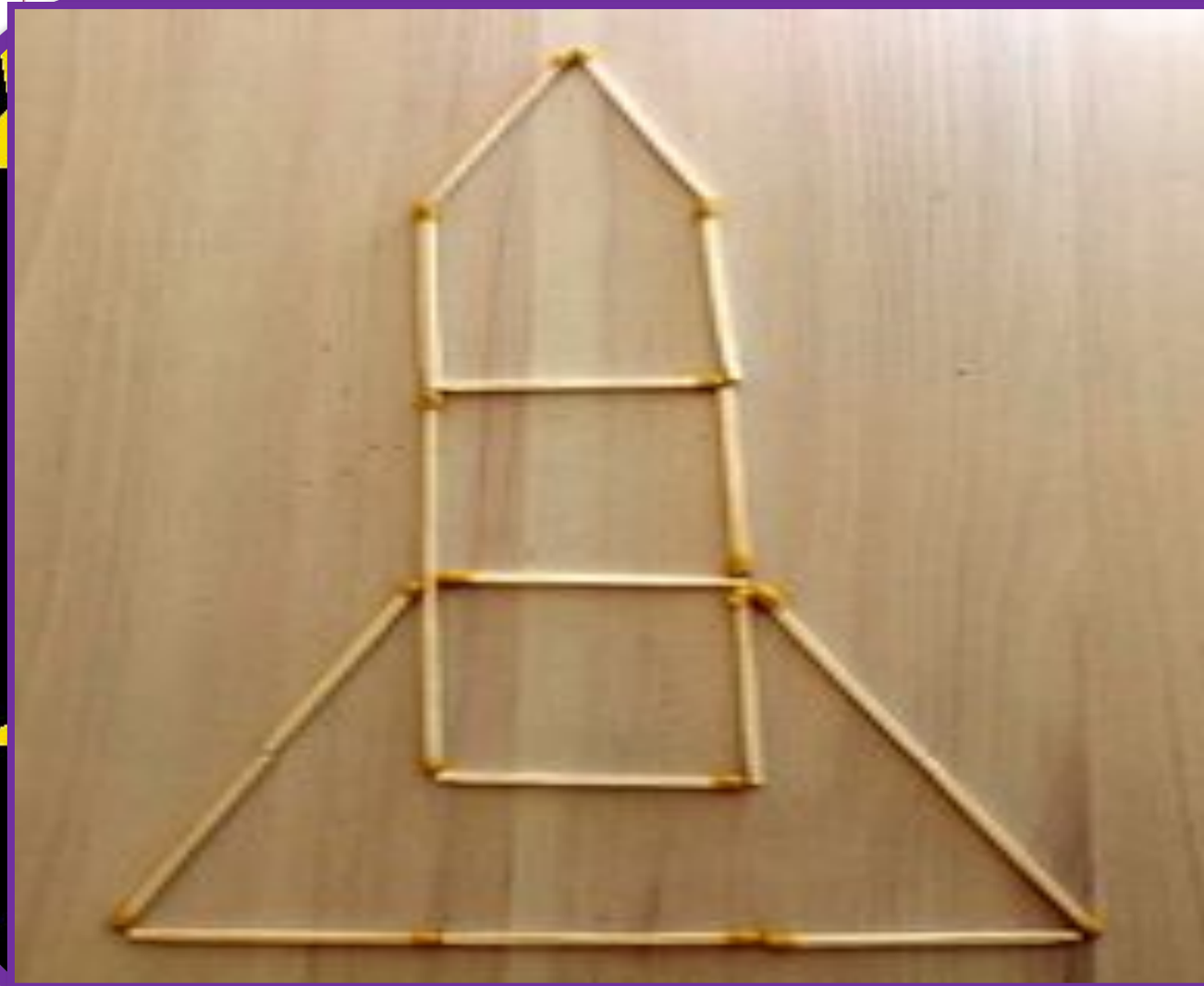


# Урок математики

## 29 апреля

# Работа со спичками



# Вычисли



$$160 : 10$$

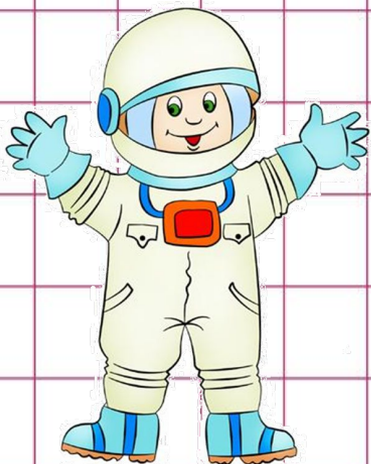
$$570 : 10$$

$$780 : 10$$

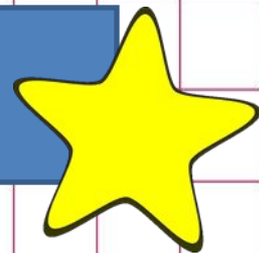
$$5600 : 10$$

$$2000 : 10$$

$$8900 : 10$$



# Вычисли



$$5680 : 10$$

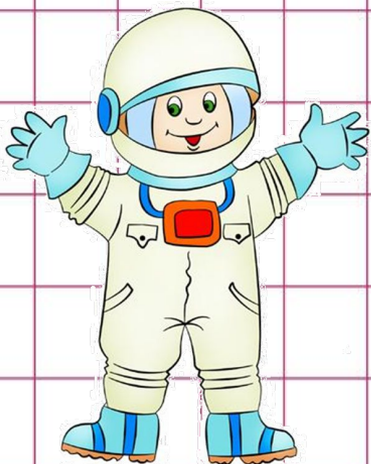
$$6710 : 10$$

$$2390 : 10$$

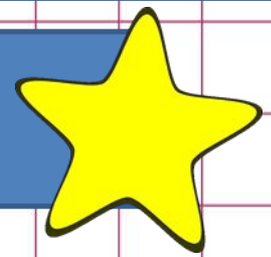
$$2050 : 10$$

$$9020 : 10$$

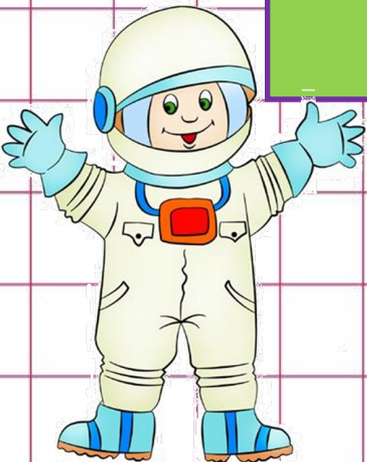
$$7800 : 10$$



# Задача

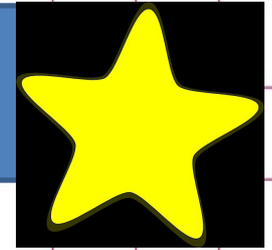


**Мы (все живые существа)  
летим в космической  
среде с определенной  
скоростью, которая равна  
5300 : 10 км/секунда**

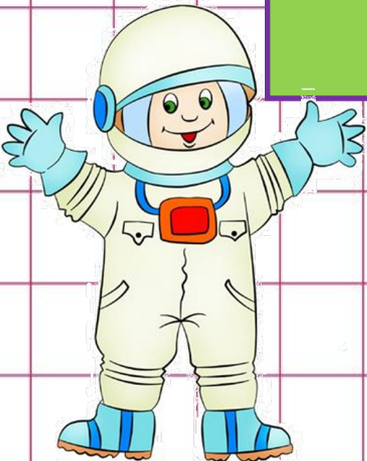


**530  
км\с**

# Задача

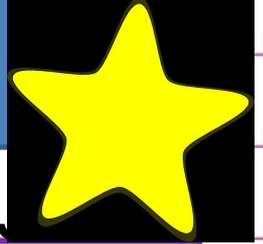


Наша галактика (Млечный путь), в свою очередь, перемещается в космосе со скоростью  $3050 : 10$  км/секунда.



**305**  
**км/с**

# Задача

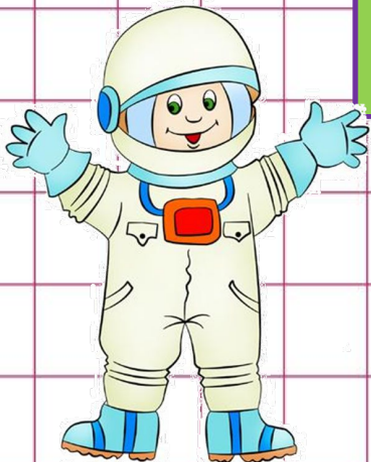


**Первый «звездный  
каталог» составил  
Гиппарх (ученый-  
астроном) в  
1500: 10 году до нашей**

**эры**

**150**

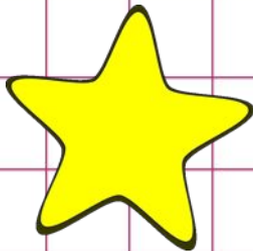
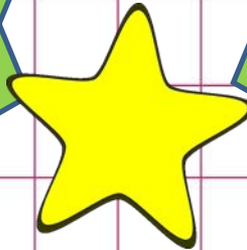
**году**



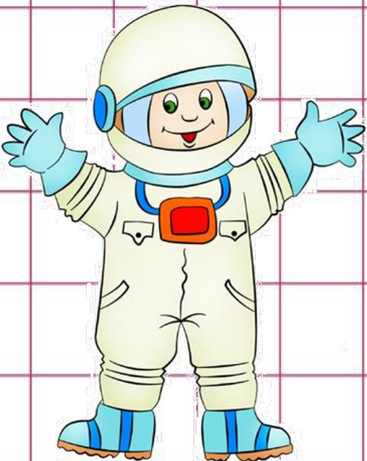
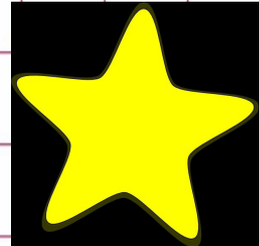
???????

5600

1300



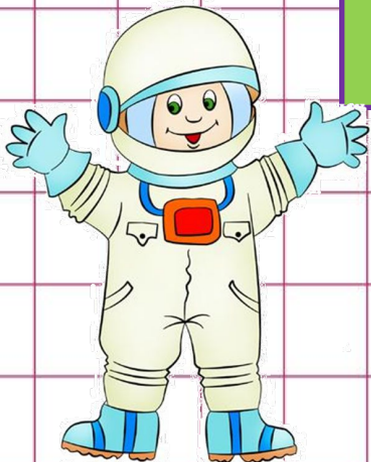
9700



# Тема урока

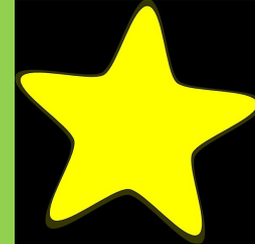


## Деление «круглых сотен» на число 100



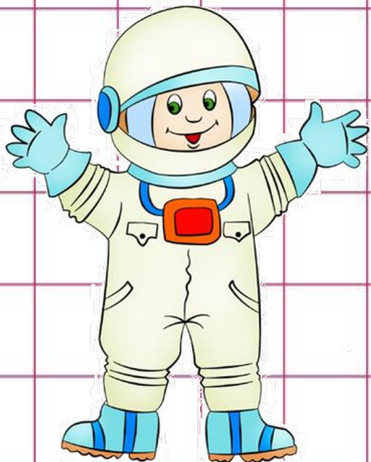
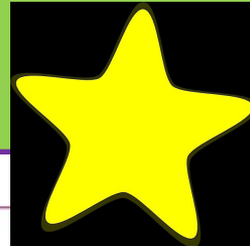
# Задачи урока

**Уметь....**



**Узнать...**

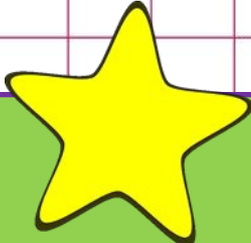
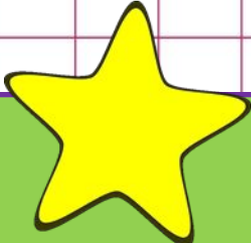
**Развивать**

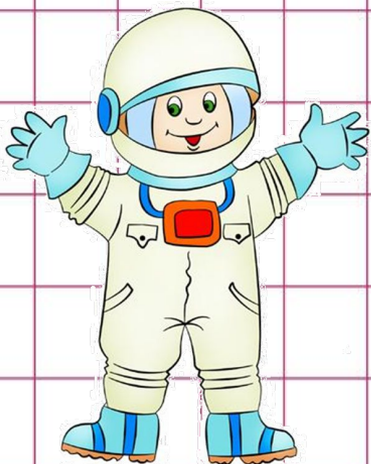


# Вывод

Чтобы разделить число,  
оканчивающееся нулями, на **10, 100**  
нужно отбросить столько нулей,  
сколько их в **10, 100**

# Вывод


$$~~1200~~ : ~~100~~ = 12$$

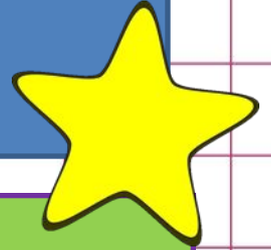


# Домашнее задание

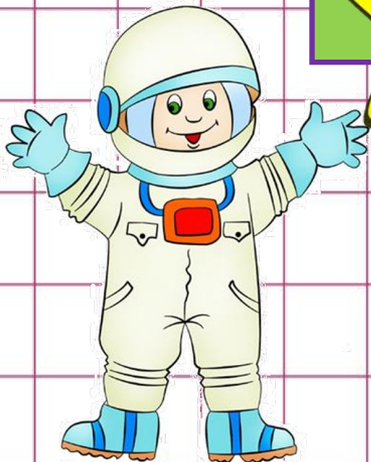
**№332, 333 письменно**



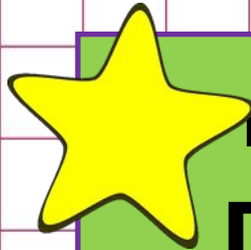
№331



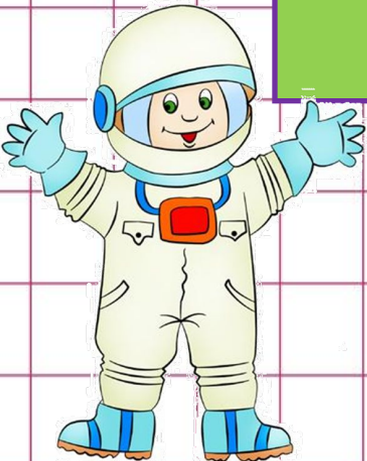
**Придумай задачу на  
кратное сравнение  
про космос**



# Реши задачу:



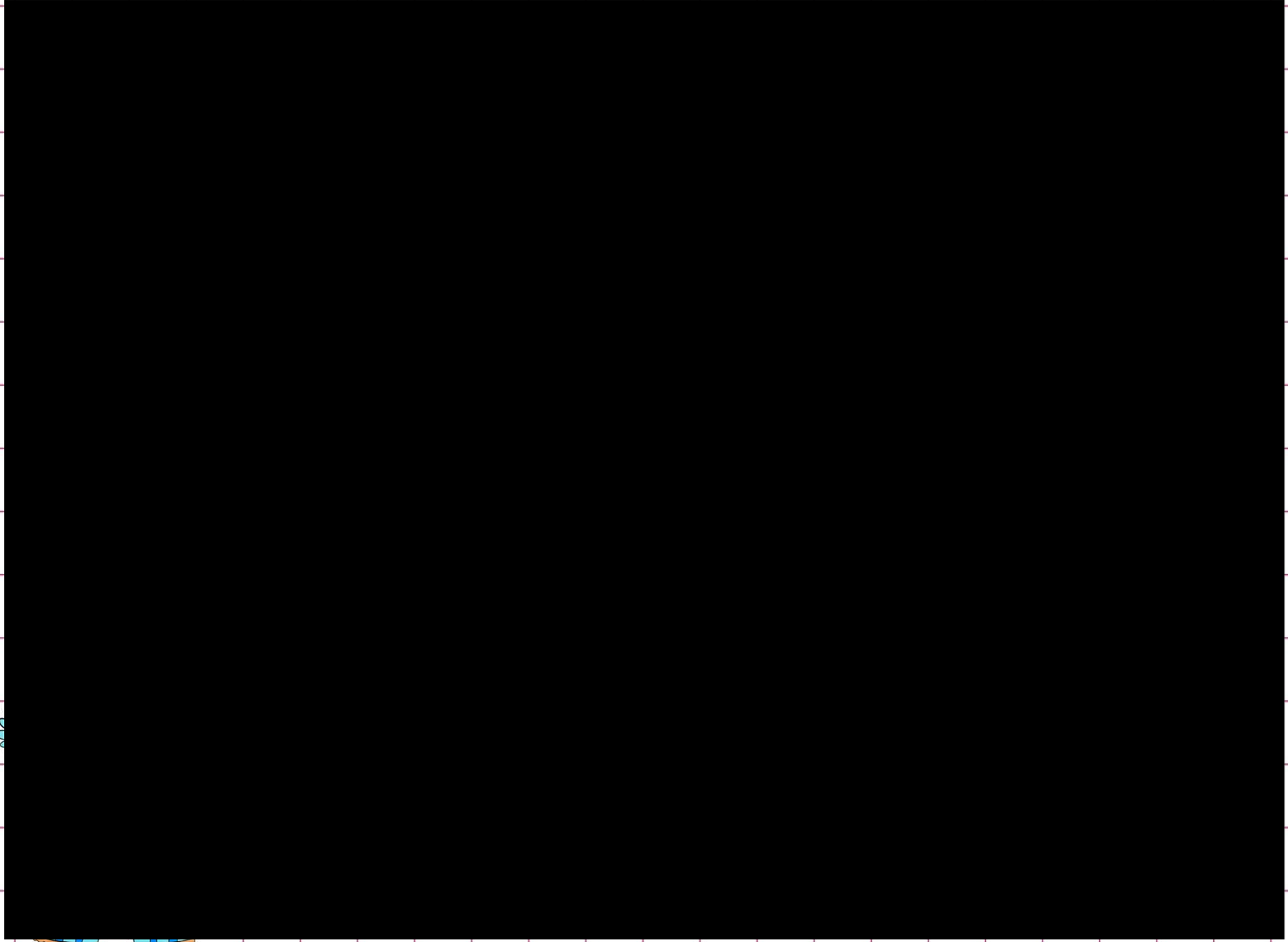
Для полёта в космос  
приготовили 5 кг 300 г  
космической еды,  
расфасовали на порции  
по 100 грамм. Сколько  
порций получилось?

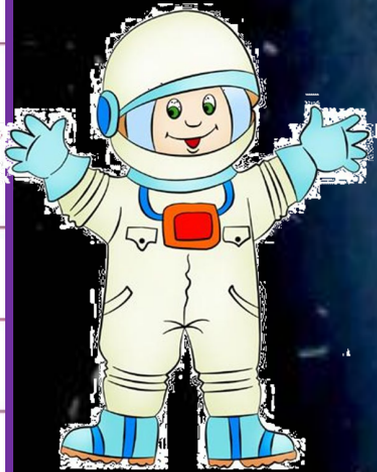


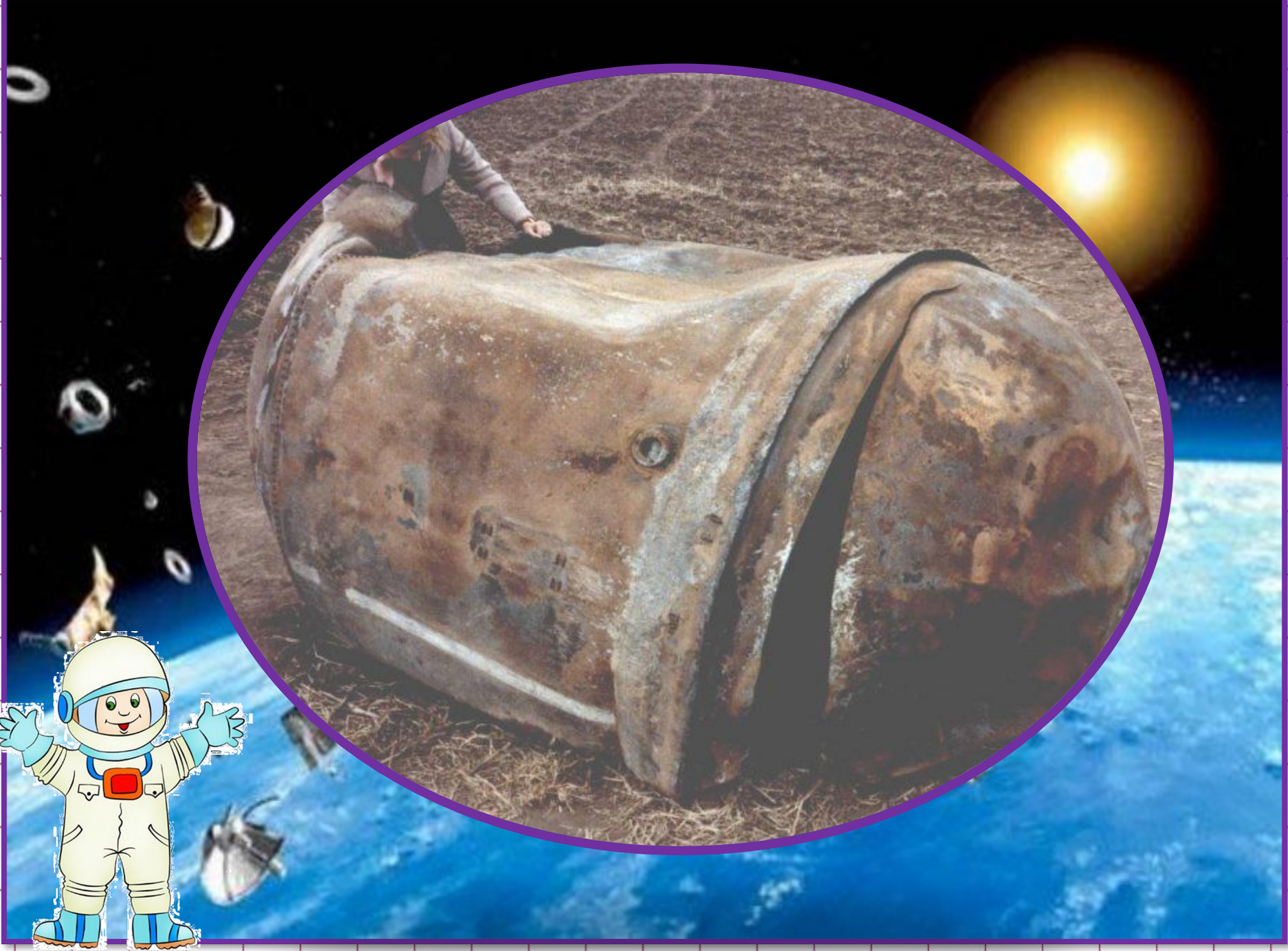
$$5300 : 100$$

$$53$$





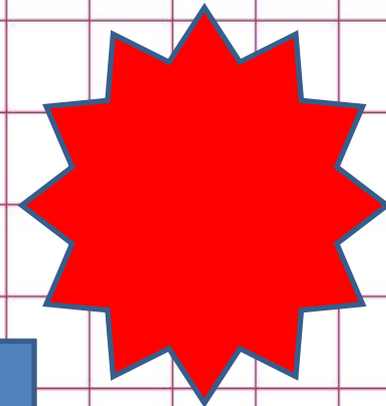
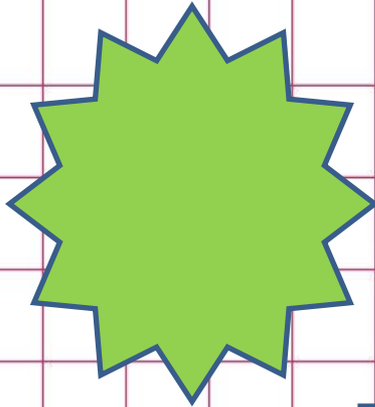




# Самооценка

Готов(а) к полёту!

Боюсь!!!



Остались ???

