

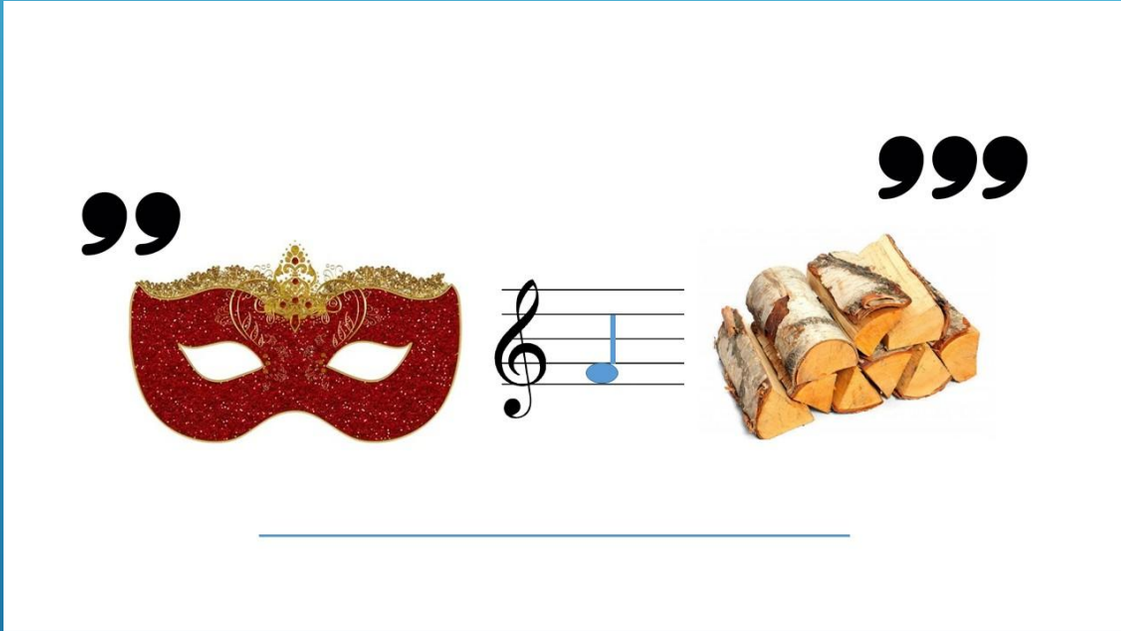
12 апреля – День космонавтики



**12 апреля 1961 года
Юрий Гагарин
совершил
первый в истории
человечества
полёт в космос**



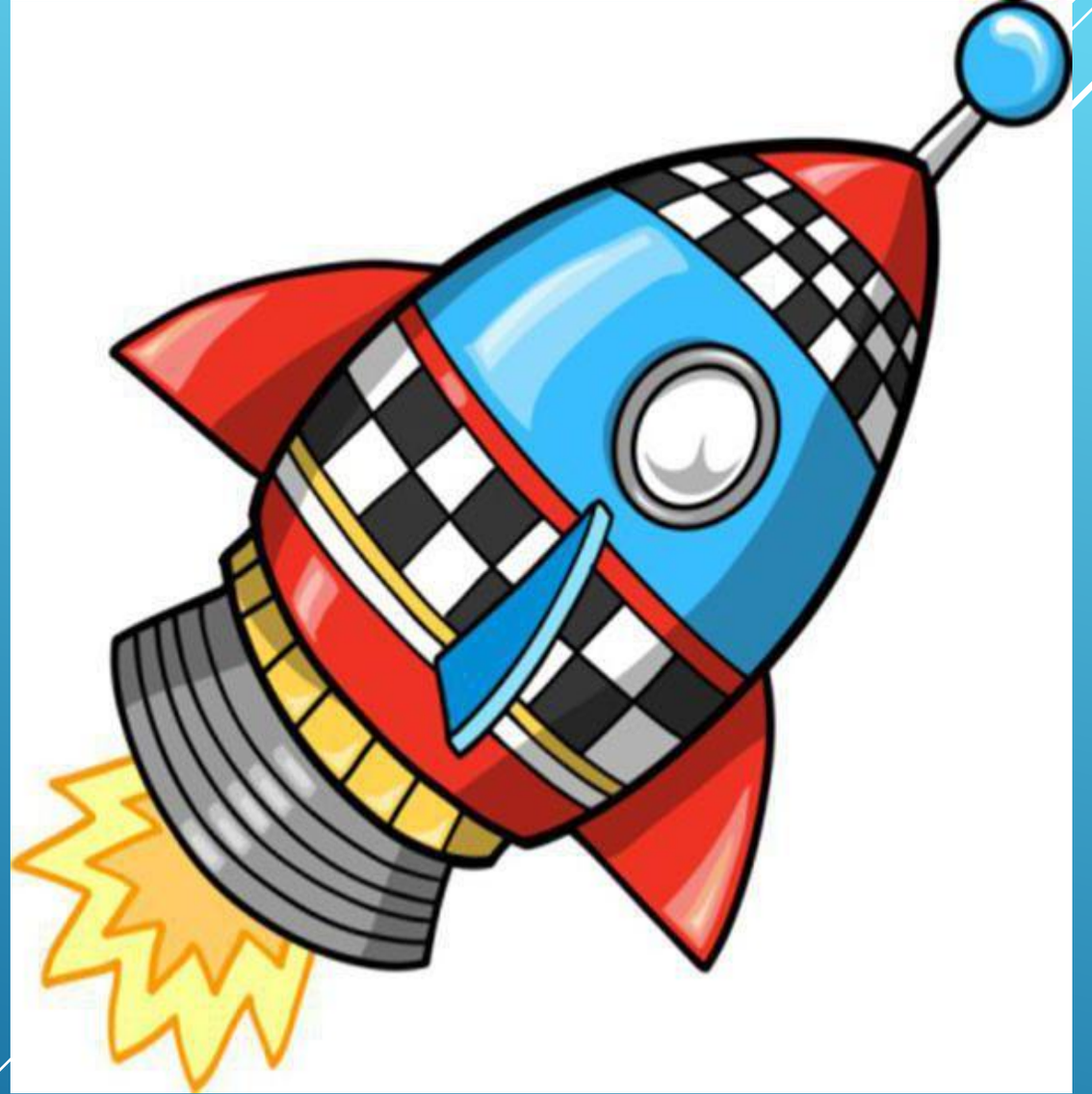
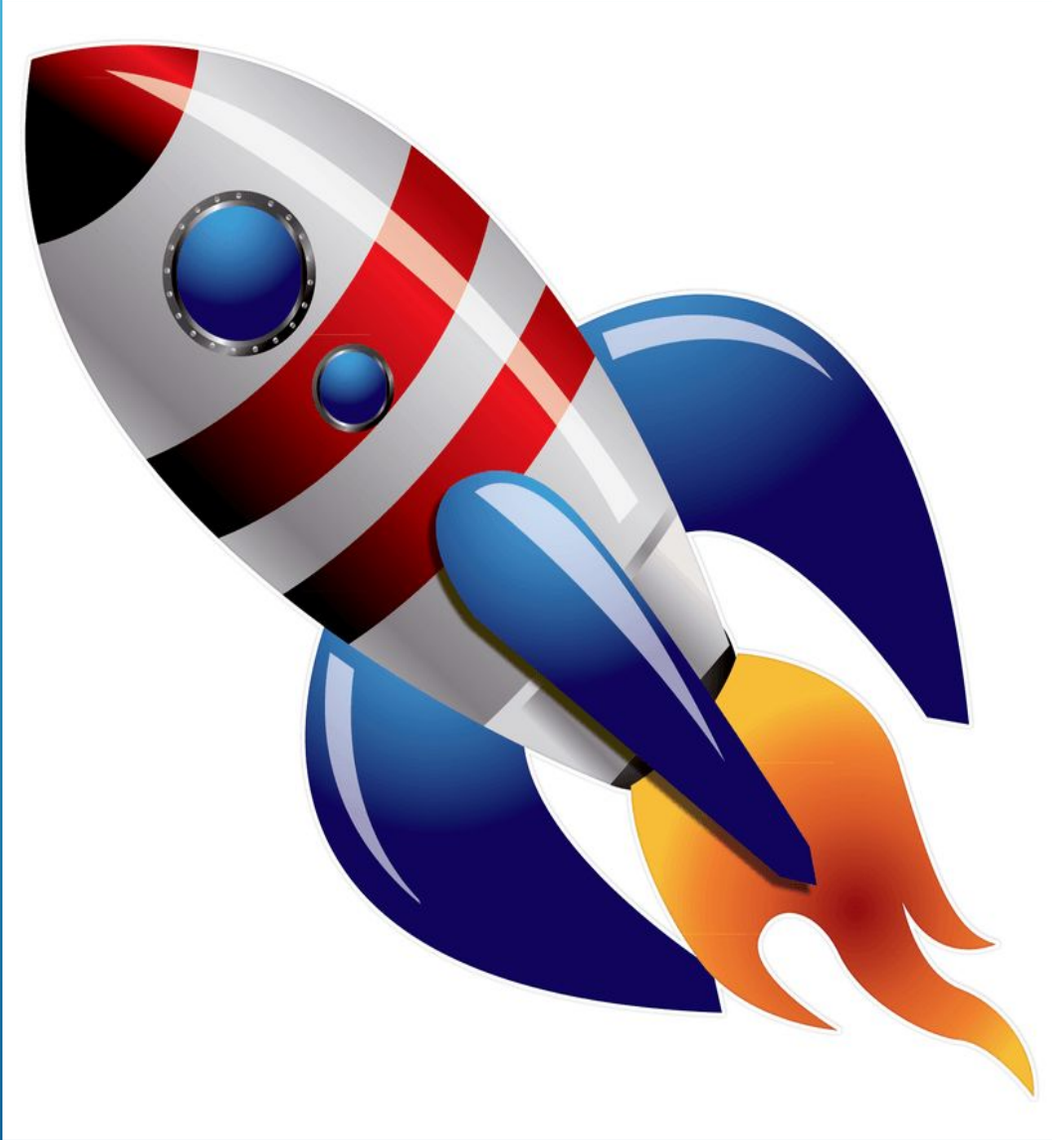
Ребусы



скафандр



ракета



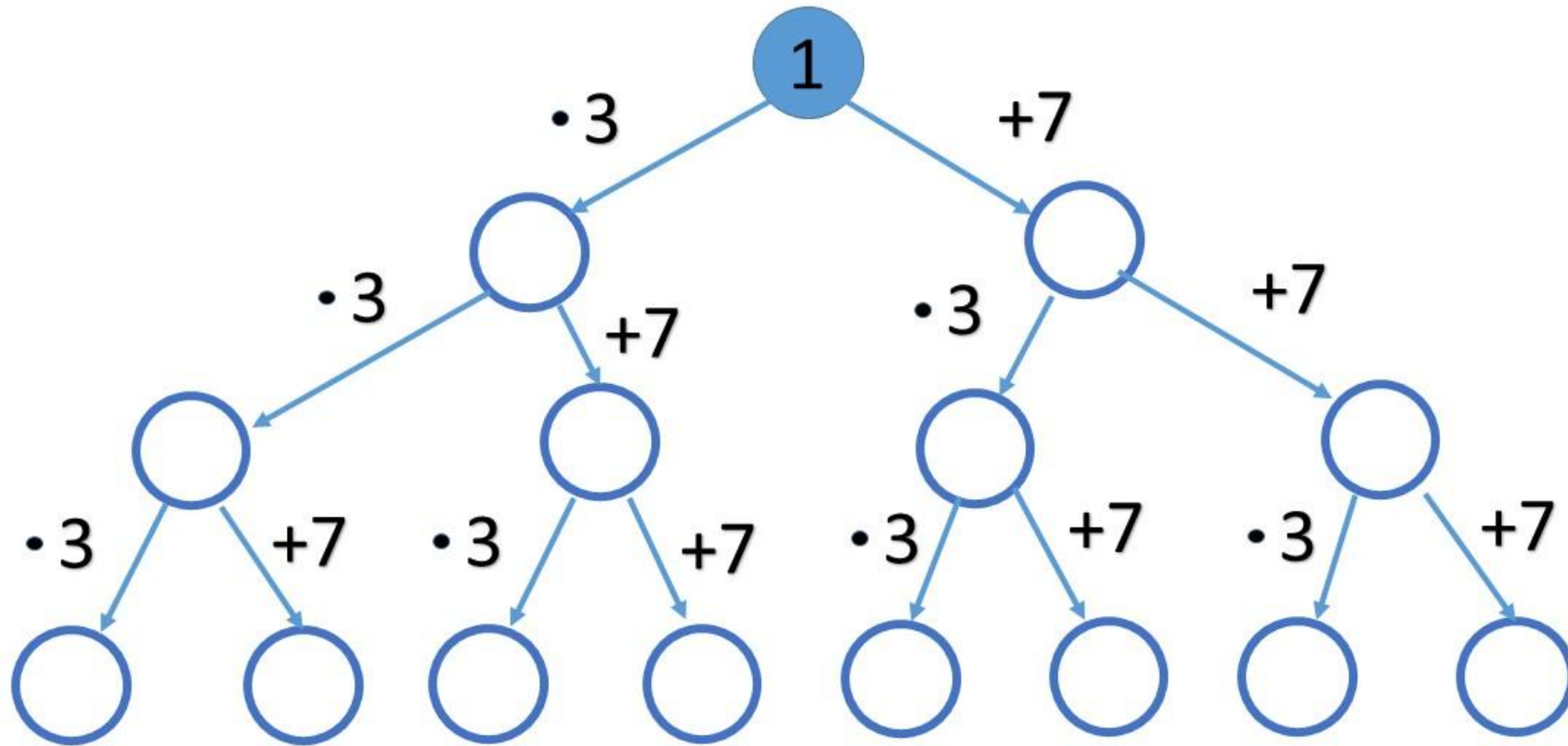
«КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ»

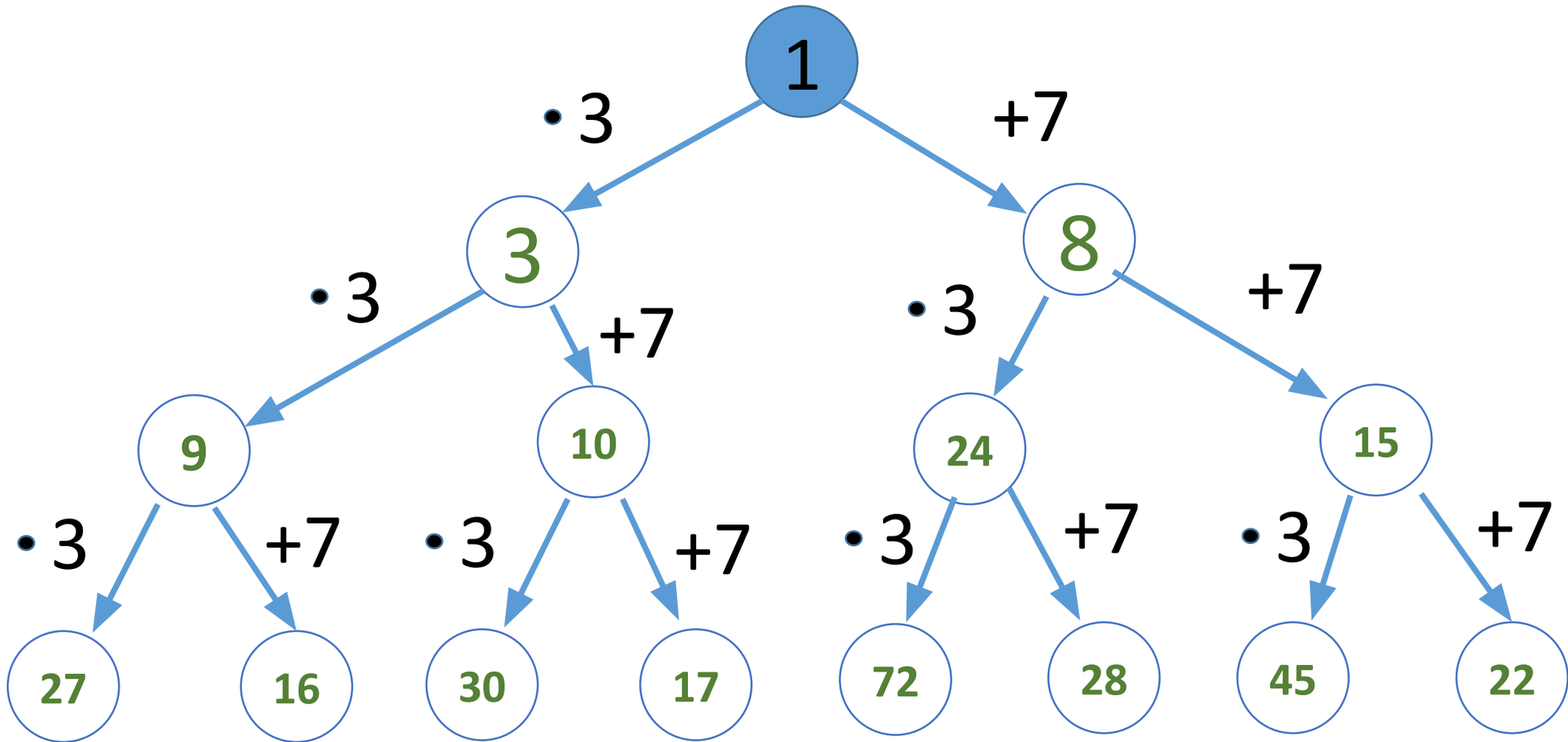


Внеклассное занятие по математике

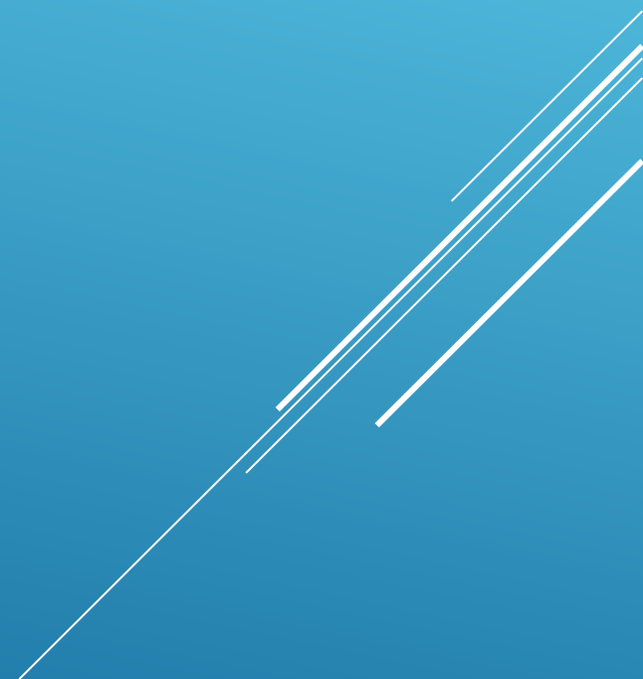
Подготовила: Ткачева Е.А, учитель начальных классов

«Посадка»





Молодцы!



Физминутка

**Раз, два — стоит ракета
Три, четыре — звездолёт,
Раз, два — хлопок в ладоши,
И прыжки на каждый счёт.
Раз, два, три, четыре –
И на месте походили.
Тик-так, тик-так,
Целый день вот так.**



А. Леонов и П. Беляев

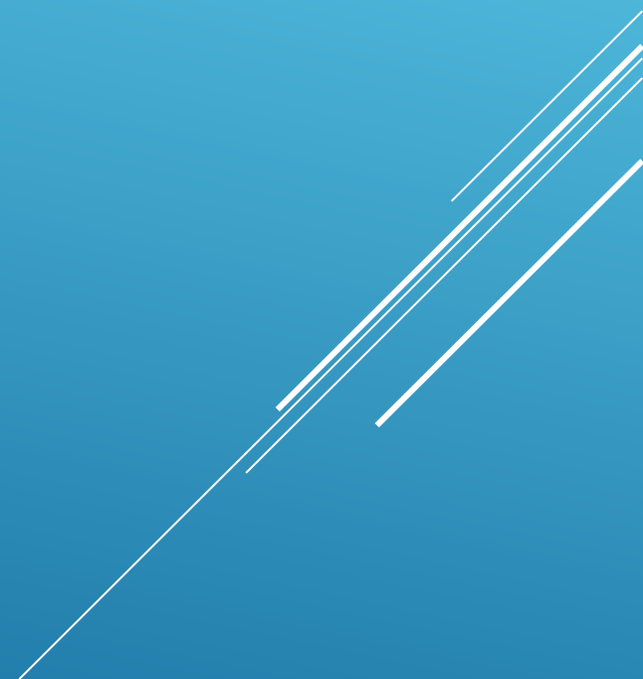


*Здравствуйте, юные путешественники!
Поздравляем Вас с первым вылетом в
космос.*

***Марс** – это четвертая по удаленности
от Солнца планета. Иногда **Марс** называют
«красной планетой» из-за красноватого
оттенка поверхности. Заселите эту
планету жителями, придумав образ и
название.*



Молодцы!







Н. Армстронг, М. Коллинз, Э. Олдрин



**1 космический корабль
был в космосе 9 дней,
а другой в 3 раза больше.
Сколько дней в космосе
был второй корабль?**

$$9 \cdot 3 = 27 \text{ (дн.)}$$

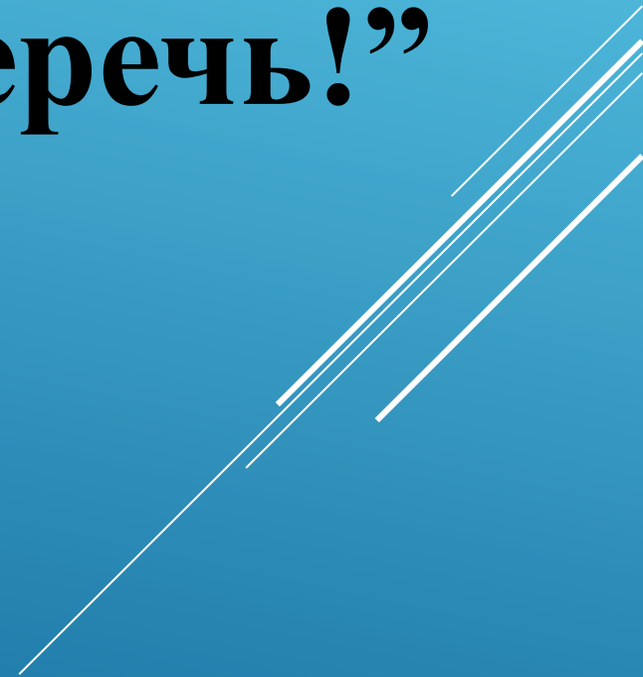


**На корабле вышли из
строя 16 сигнальных
карточек синего цвета, а
лампочек красного цвета
в 4 раза меньше.
Сколько лампочек
красного цвета?**

$$16 : 4 = 4 \text{ (л.)}$$



**“Земля наша –
голубая
планета!
И ее надо беречь!”**



Спасибо за внимание!

