

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №120»

Развитие математических представлений,
для детей 4-5 лет

Лунтик. Полёт в космос.

Воспитатель МДОУ «Детский сад № 120», Безгина А.А.


Ярославль 2020



Здравствуй!



Привет!!!!



Помоги нам, пожалуйста,
построить космический
корабль

Мы очень хотим
полететь в космос и
посмотреть на
звезды!

Ты нам
поможешь?





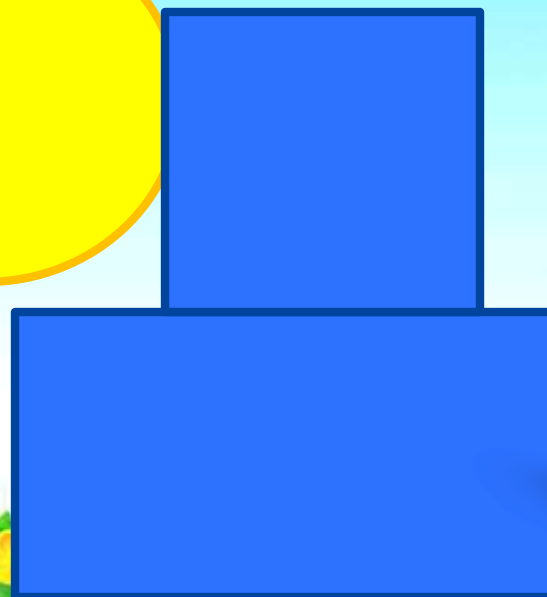
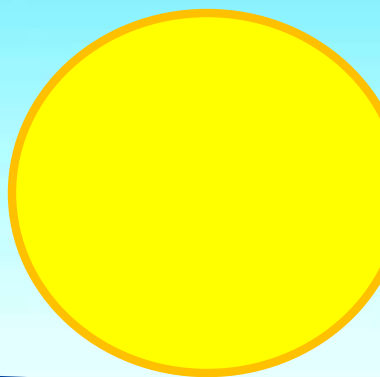
Спасибо!

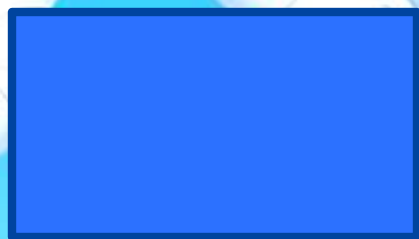
А я принесу все
необходимые
детали!

Это детали!



Они похожи на
геометрические
фигуры!






1. Назови все геометрические фигуры
2. Какая фигура находится между кругом и треугольником?
(покажи её и назови)
3. Подумай и скажи, какая фигура здесь лишняя? Почему?





Ты
молодец!



А я устал.
Надо
подкрепиться !

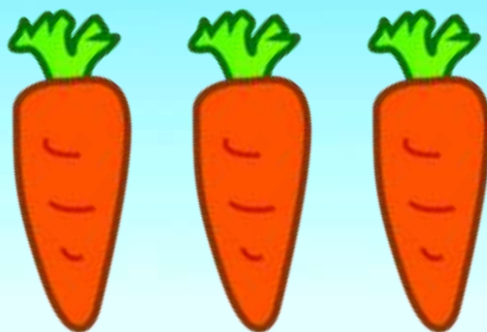
Ой, смотри,
Кузя,
морковка!



Мы очень
любим
кушать
морковку!



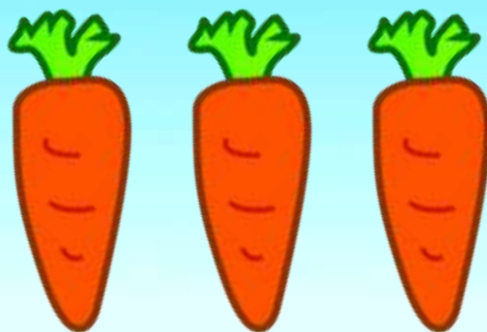
Давай посчитаем.
Сколько всего
морковок?




Давайте вместе
посчитаем:
1! 2! 3!
Всего три морковки!



Сейчас я поделю
их поровну





У меня и
Лунтика
морковок
поровну?

1. У Лунтика и Кузи морковок поровну?
2. У кого морковок больше?
3. У кого морковок меньше?

А как сделать так,
чтобы морковок у
нас с Лунтиком
было поровну?



А как сделать так,
чтобы морковок у
нас с Лунтиком
было поровну?



Возможно два варианта:

1. Нужно найти еще морковку
2. Отдать одну морковку кому-нибудь)

Я предлагаю найти
еще морковку!!!





Помоги мне найти морковку! Где же она спряталась?





Вот она! Молодец!!!!



А теперь у нас
морковок
поровну?



1. У Лунтика и Кузи морковок поровну?
2. Сколько морковок у Лунтика?
3. Сколько морковок у Кузи?

Спасибо вам,
друзья!



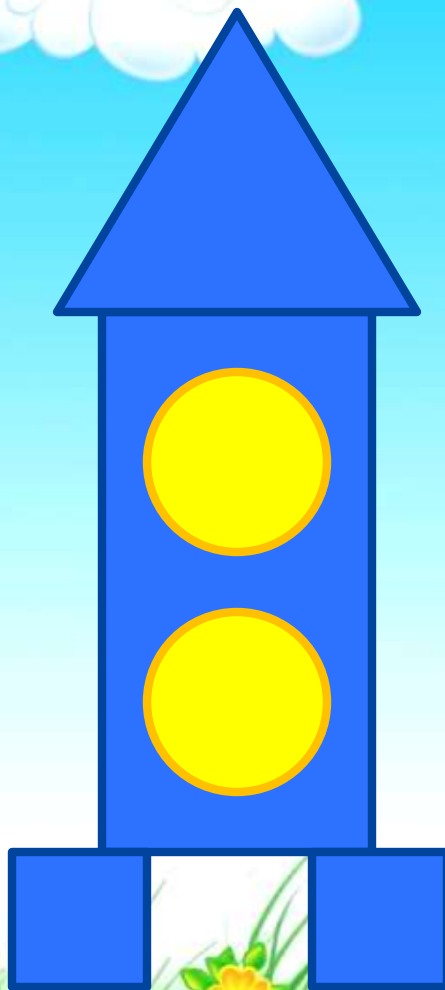
Пока вы с Кузей
искали для меня
морковку, я построил
Космический корабль.
Хотите посмотреть?



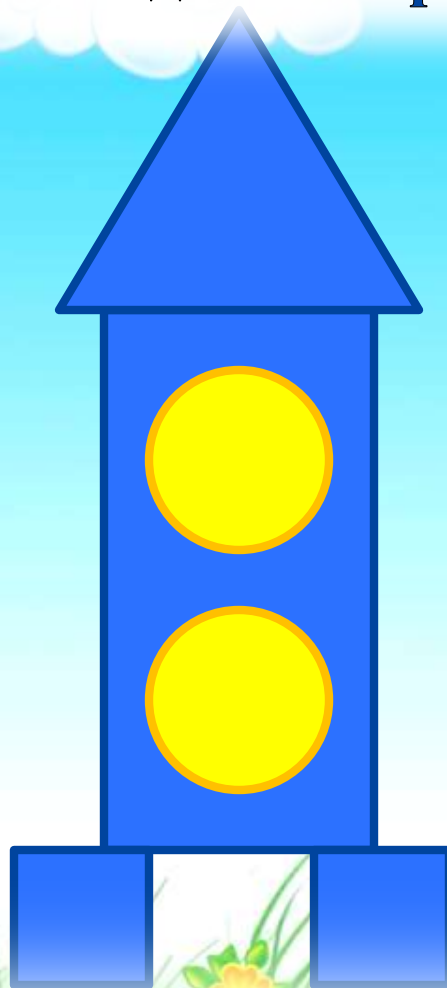
Вот он!



Какой он
большой!

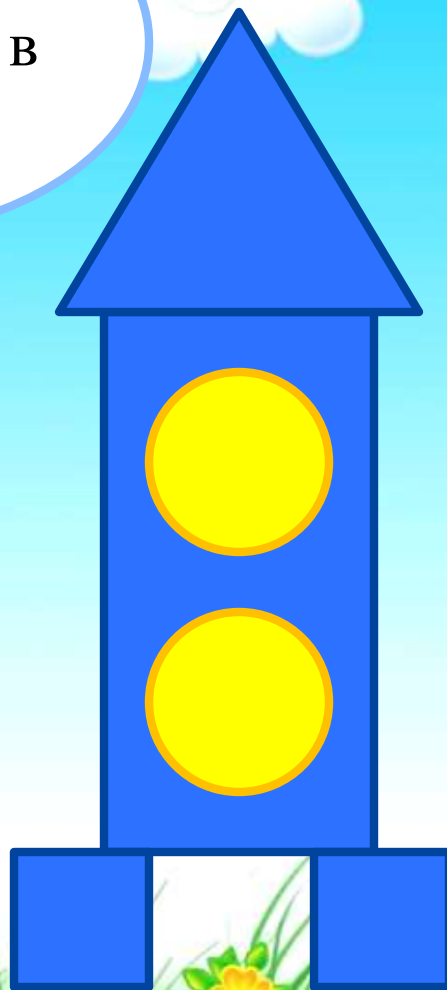



1. Назови геометрические фигуры, которые Лунтик использовал для постройки ракеты



2. Посчитай и скажи, сколько понадобилось кругов? Треугольников? Квадратов? Прямоугольников?


Мы готовы
отправиться в
полёт!





Чтобы взлететь,
нужно сосчитать
до пяти и дать
команду «Пуск»!

Ой! Я не умею
считать до пяти!



Помоги нам,
пожалуйста!


Давайте вместе
сосчитаем:
1! 2! 3! 4! 5!
Пуск!

**УРА!!!
Мы
летим!!**





**Скажи, куда летит
наш корабль?
Вниз? Вверх?
Направо? Налево?**



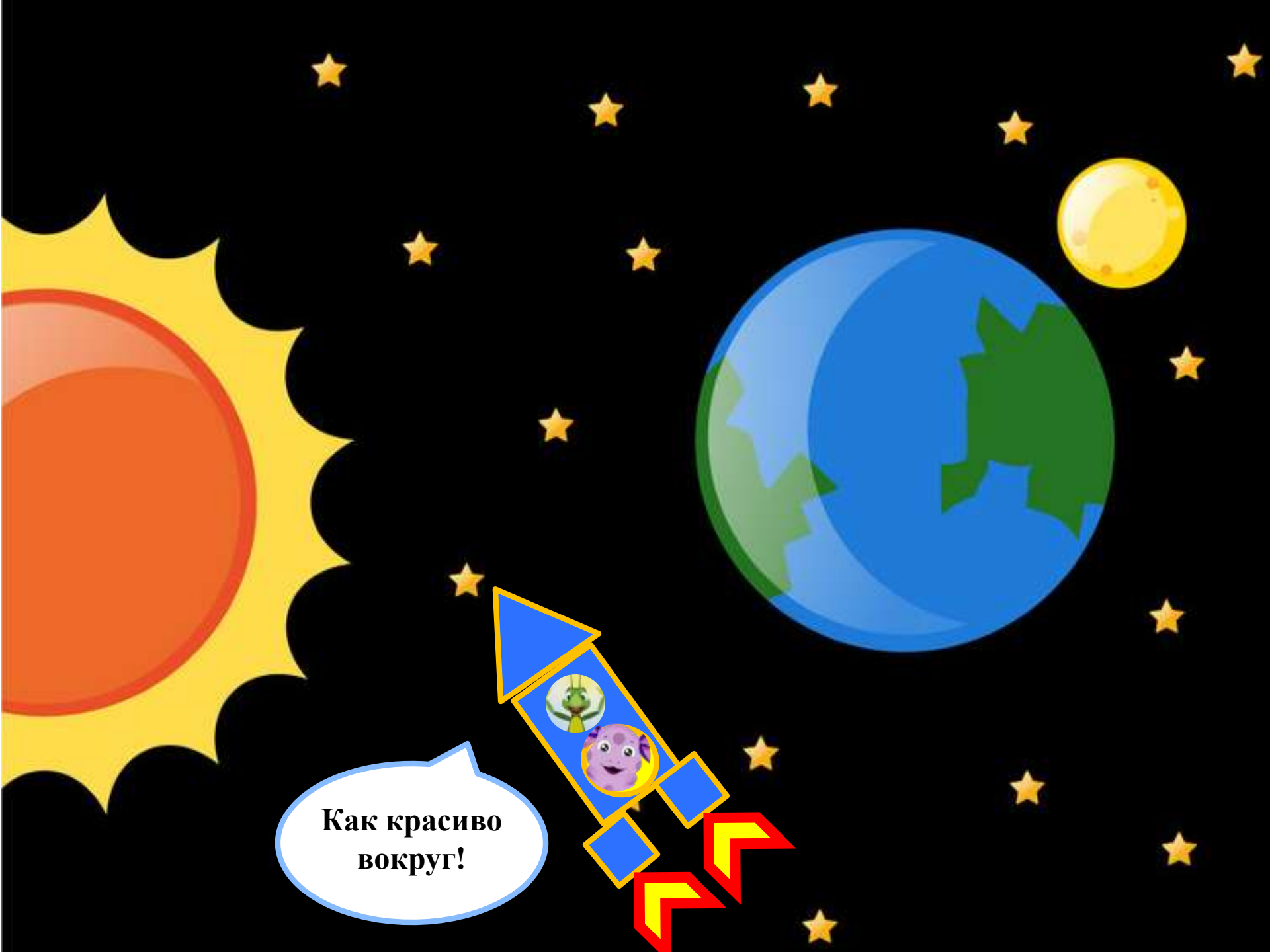
**А теперь в какую
сторону летит наш
корабль?
Направо? Налеву?**




**А теперь
куда?**

А теперь?





**Как красиво
вокруг!**

A vibrant illustration of outer space. On the left, a large sun with a yellow and orange gradient is partially obscured by black, scalloped-edged clouds. In the center-right, a blue and green Earth is shown. To its right, a bright yellow moon is visible. The background is a dark blue/black space filled with numerous small, five-pointed yellow stars. In the bottom center, a blue rocket with yellow and red accents is launching upwards. Inside the rocket's cabin, a purple alien with large eyes and a green alien are visible. A white speech bubble with a blue border is positioned in the bottom left, containing text in Russian.

**Покажи на рисунке
звезды.
(Солнце. Планету Земля.
Луну)**

**Пора домой!
Приготовится к
посадке!**





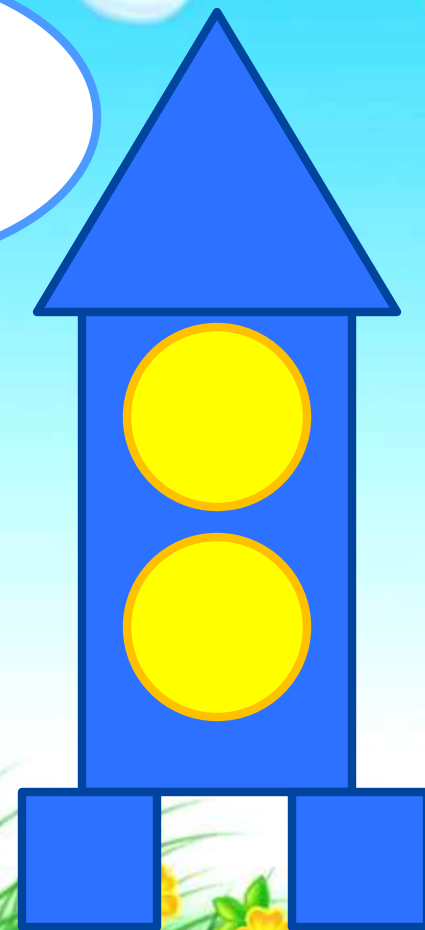
**Командир корабля,
сосчитай до пяти!**

1! 2! 3! 4! 5!

Ну вот мы и
приземлились!



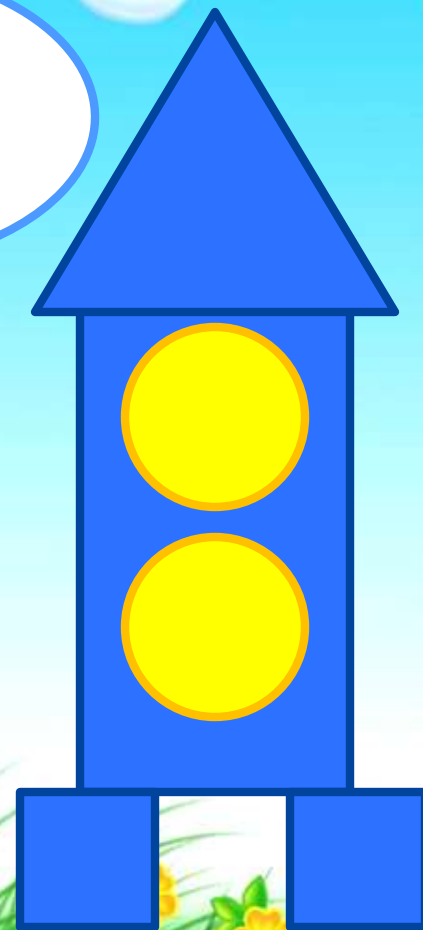
Тебе
понравилось
путешествие к
звездам?



А что тебе
больше всего
понравилось?



Спасибо тебе
за помощь!



До свидания!!!

