

МАТЕМАТИКА БИНГО!

Играй в настольную игру

Найди числа в книге

Разложи бельё

Накрой на стол

Посчитай десять жёлтых машин

Посчитай шаги во время прогулки

Найди восьмиугольник в своем окружении

Реши головоломку

Разложи игрушки по цвету

Найди номер дома в котором все цифры меньше 5

Помоги готовить

Найди узор

**СВОБОД-
НЫЙ**

Найди шестиугольник в своем окружении

Найди формы в книге

Найди окно в форме треугольника

Посчитай 10 велосипедов

Найди машину у которой нет четырех колёс

Угадай какой у кого рост, затем измерь

Сыграй в карточную игру

Найди дерево ниже человека

Посчитай 10 птиц

Найди стул у которого нет четырех ножек

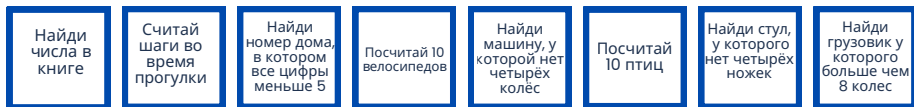
Найди грузовик у которого больше чем 8 колес

Найди плитки или кирпичики которые выстроены в узор

Все эти квадратики Бинго про математику!

В математике, мы считаем и сравниваем!

Изучение чисел помогает заложить основы начальной математики.



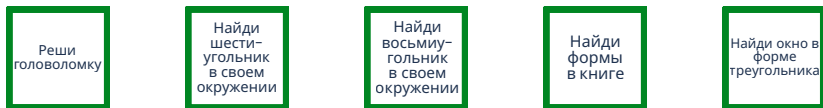
Мы замечаем свойства объектов, сортируем их и находим последовательности!

Свойства позволяют нам рассуждать об объектах и понимать что делает их такими, какие они есть. У предмета одежды есть размер, форма, шероховатость, цвет или цвета, возможные узоры, человек, который её носит, и часть тела, на которую она надевается. Создавать узоры, это значит находить свойство и смотреть как оно устроено в последовательности объектов. Рассуждать о свойствах и находить последовательности, вот в чем суть математики.



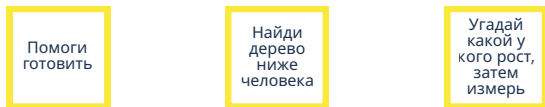
Мы распознаём, называем и описываем фигуры!

Фигуры находятся в центре математики, и понимание их помогает нам понять как устроен мир.



Мы измеряем, оцениваем и сравниваем!

Измеряйте длину, площадь, объем, вес, температуру, время и угол вместе с вашим ребенком чтобы лучше понять эти свойства и потренироваться.



Мы решаем проблемы и думаем стратегически!

Умение решать задачи – это универсальный навык, полезный далеко за пределами математики. Это приносит удовольствие и удовлетворение, и является ключевым тому, что делает математику красивой.

