

BINGO MATEMÁTICO

Juega un juego de mesa	Buscar números en un libro	Clasificar la ropa	Poner la mesa	Cuenta diez autos amarillos
Cuent a los pasos en un paseo	Busca un octágono o en el mundo	Haz un rompe-cabezas	Separa los juguetes por colores	Busca el número de una casa con dígitos menores a 5
Ayuda a cocinar	Busca un patrón	LIBRE	Busca un hexágono en el mundo	Busca figuras geométricas en un libro
Busca una ventana con forma de triángulo	Cuenta 10 bicicletas	Busca un auto que no tenga 4 llantas	Adivina la altura de alguien y luego mídela	Juega un juego de cartas
Busca un árbol más bajo que una persona	Cuenta 10 pájaros	Busca una silla que no tenga 4 patas	Busca un camión con más de 8 llantas	Busca azulejos o ladrillos que formen un patrón



Las casillas de Bingo son sobre matemáticas

¡En matemáticas comparamos y contamos!

Aprender sobre números es de gran ayuda para iniciar con las matemáticas.

Busca números en un libro

Cuenta los pasos en un paseo

Busca el número de una casa con dígitos menores a 5

Cuenta 10 bicicletas

Busca un auto que no tenga 4 llantas

Cuenta 10 pájaros

Busca una silla que no tenga 4 patas

Busca un camión con más de 8 llantas

¡Observamos las propiedades de los objetos, los clasificamos y descubrimos patrones!

Las propiedades nos permiten razonar sobre los objetos y comprender qué es lo que los hace ser lo que son. Una prenda de ropa tiene una talla, una forma, una textura, uno o varios colores, posibles estampados, una persona que la lleva puesta y una parte del cuerpo en la que se coloca. Crear patrones consiste en identificar una propiedad y ver cómo se organiza en una secuencia de objetos. Razonar con propiedades y descubrir patrones es la esencia de las matemáticas.

Separa la ropa sucia

Busca un patrón

Separa los juguetes por colores

Pon la mesa

Cuenta 10 autos amarillos

Busca azulejos o ladrillos que formen un patrón

¡Identificamos, nombramos y describimos figuras geométricas!

Las figuras geométricas son el núcleo de las matemáticas, y comprenderlas nos ayuda a entender cómo funciona el mundo.

Haz un rompecabezas

Busca un hexágono en el mundo

Busca un octágono en el mundo

Busca figuras geométricas en un libro

Busca una ventana con forma de triángulo

¡Medimos, calculamos y comparamos!

Mide la longitud, el área, el volumen, el peso, la temperatura, el ángulo y el tiempo junto con tu hijo para practicar y comprender mejor estas propiedades.

Ayuda a cocinar

Busca un árbol más bajo que una persona

Adivina la altura de alguien y luego mídela

¡Resolvemos problemas y pensamos de forma estratégica!

La resolución de problemas es una habilidad universal que resulta útil mucho más allá de las matemáticas. Es satisfactoria y gratificante, y constituye un elemento fundamental de la belleza de las matemáticas.

Juega un juego de mesa

Juega un juego de cartas