

# Recipes for Success

Actividades prácticas que contribuyen al éxito de su hijo

MARZO DE 2020

## Cartel del Refrigerador

Coloque este cartel de *Recetas* en el refrigerador y haga una actividad cuando tenga unos minutos libres. Estas amenas actividades contribuirán al triunfo en la escuela y a desarrollar un comportamiento positivo. Ponga una marca en cada casilla cuando termine la "receta".

### LECTURA

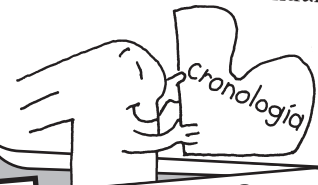
#### Un rompecabezas informativo

Gráficas, diagramas, cuadros ... este rompecabezas de piezas animará a su hija a leer todas las secciones de los libros de texto y de otros libros de prosa informativa.

**Ingredientes:** tijeras, cartulina, lápiz, libros de prosa informativa

Dígale a su hija que corte la cartulina en 10–12 trozos de rompecabezas. En cada uno podría escribir el nombre de un elemento de la prosa informativa (cronología, pie de página, mapa, palabra en negrita).

A continuación su hija puede leer libros de prosa informativa. Cuando vea un elemento de sus piezas de rompecabezas empieza a componerlo. Digamos que su libro de historia tiene una cronología de acontecimientos que tuvieron lugar durante la Revolución Americana. Empezaría su rompecabezas con la pieza rotulada "cronología". ¿Puede encontrar todos los elementos y completar el rompecabezas?



### PENSAMIENTO LÓGICO

Echen un vistazo a la habitación y digan el nombre de dos objetos que no se parezcan en nada. Ejemplos: una chaqueta y una taza de té, una guitarra y una botella de agua. Rete a su hija a que piense en algo que tengan en común. Podría decir que la chaqueta y la taza de té la calientan

y que la guitarra y la botella tienen un cuello.



### PUNTUACIÓN

¡Una palmada por las comas y un salto por los signos de exclamación! Anime a su hijo a que elija un movimiento que represente cada tipo de puntuación y que haga una lista. Lea un libro en voz alta, haciendo pausas para la puntuación. Su hijo decide qué signo iría en ese lugar y hace el movimiento correspondiente. Jueguen hasta que se equivoque y cámbiense los papeles.



### CIENCIAS

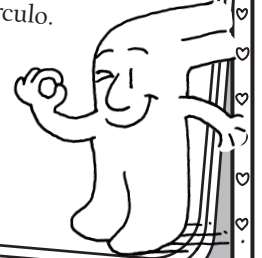
#### Echa un vistazo

¿Ve su hijo lo mismo con ambos ojos? Puede hacer este experimento para averiguarlo.

**Ingredientes:** juguete pequeño, mesa

Coloque el juguete en una mesa. Dígale a su hijo que se coloque a unos cuantos pies de distancia, que forme un círculo con su índice y su pulgar y que alinee ese círculo con el juguete. Dígale que cierre los ojos de uno en uno—sin mover la cabeza—mientras contempla el juguete a través del círculo. Descubrirá que un ojo ve el juguete pero el otro no lo ve.

¿Por qué? Cada ojo ve una imagen ligeramente distinta. Cuando el cerebro combina las imágenes usa un ojo (el llamado ojo dominante) para enfocar. El ojo dominante de su hijo es el que vio el juguete por el círculo.



### MATEMÁTICAS

#### Juego con el valor por posición

Su hija necesitará estrategia y suerte para ganar este juego de valor por posición en el que gana la persona con el número más grande.

**Ingredientes:** marcadores, cinta de pintor, cuatro frascos por jugador, dado, trozos de pasta seca

Cada jugador hace una etiqueta con cinta de pintor para cada frasco: "Millares", "Centenas", "Decenas" y "Unidades".

Lancen un dado por turnos y pongan ese número de trozos de pasta en cualquiera de sus frascos. *Idea:* Pongan los números más altos en los millares y en las centenas para tener más probabilidades de ganar.

Cuando todo el mundo tenga pasta en cada frasco, digan los números que tienen. Si su hija tiene 6 piezas de pasta en el frasco de los millares, 4 en las centenas, 2 en las decenas y 5 en las unidades (6,425) debería decir: "Seis mil cuatrocientos veinticinco". Gana quien forme el número más alto.



# Recipes for Success

Actividades prácticas que contribuyen al éxito de su hijo

MARZO DE 2020

## Rincón del Carácter

### ORTOGRAFÍA

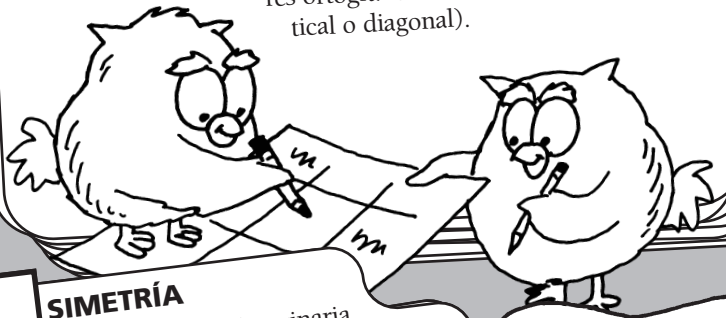
#### Repaso en raya

Jueguen a esta versión de las tres en raya para que su hijo aprenda la ortografía de las palabras.

**Ingredientes:** papel, lápices, lista de vocabulario o glosario del libro de texto, diccionario

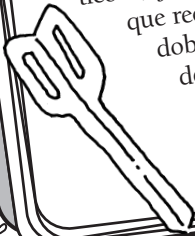
Dígale a su hijo que dibuje una cuadrícula para las tres en raya. Diga una palabra de su lista o glosario para que él la escriba en el cuadrado que quiera. Si la escribe correctamente, pone una X o una O encima. Si no, borra la palabra y el turno pasa a usted.

A continuación su hijo le da a usted una palabra de su lista o del diccionario para intentar confundirla a usted. Escríbala en un cuadrado cualquiera y añada una X o una O si la escribe bien. Gana el primer jugador con tres palabras sin errores ortográficos en fila (en horizontal, vertical o diagonal).



### SIMETRÍA

Una línea de simetría imaginaria divide un objeto en mitades que son imágenes idénticas de la otra. Dígale a su hijo que dibuje el contorno de objetos domésticos (tijeras, espátula) en un papel, que recorte las formas y las doble por la mitad. Si los bordes coinciden exactamente, ha descubierto una línea de simetría: se encuentra a lo largo del doble.

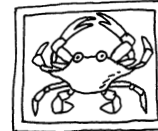


### ESTUDIOS SOCIALES

¿Qué tiene su estado de especial?

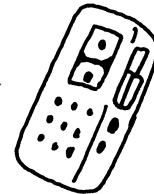
Sugiera a su hija que cree una postal mostrando a los turistas lo que deberían visitar.

Podría dibujar un cangrejo si viven en Maryland pues el estado es conocido por los cangrejos azules que viven en Chesapeake Bay. Dígale que escriba un mensaje en la postal y la envíe por correo a una amiga o a un familiar que viva en otro estado.



### HABLA

Un diario en audio es una forma amena de que su hijo practique el habla. Con una grabadora, un celular o una computadora, su hijo podría registrar lo que hace a diario. **Idea:** Podría escuchar su grabación y escribir una historia sobre su parte favorita.



## ¡Felicidades!

Terminamos \_\_\_\_\_ actividades juntos en este cartel.

Firmado  
(padre, madre o miembro adulto de la familia)

Firmado  
(hijo o hija)

### AMABILIDAD

Mostrar amabilidad es como llenar el “cubo” de alguien. Dígale a su hija que escriba actos amables en tiras de cinta de pintor y que las pegue en un cubo de la playa.

**Ejemplo:** Compartir un paraguas.

Cuando haga una, puede escribir una idea nueva para cubrir la vieja.



### VALOR

Ayude a su hijo a que venza sus miedos con este “mapa”. Sugiera que escriba un miedo (“Ir al dentista”) en un círculo en medio de su papel. Puede dibujar más círculos alrededor del primero y llenarlos con pensamientos positivos (“Dr. Wilson cuenta chistes divertidos”, “Mantendré sanos los dientes”).



### GRATITUD

Anime a su hija a que recoja piedrecitas. En cada una puede escribir con un marcador algo por lo que esté agradecida (mantas confortables, amistades). Puede usar las piedras en un centro de mesa o para decorar un rincón en el jardín.



### SENTIDO NUMÉRICO

Su hijo desarrollará el sentido numérico al comparar cantidades. Usted podría preguntarle si tiene más bloques de madera o Legos o si hay más cucharas o tenedores en el lavaplatos. Tendrá que contar los objetos de cada grupo para establecer la relación de uno a uno.

