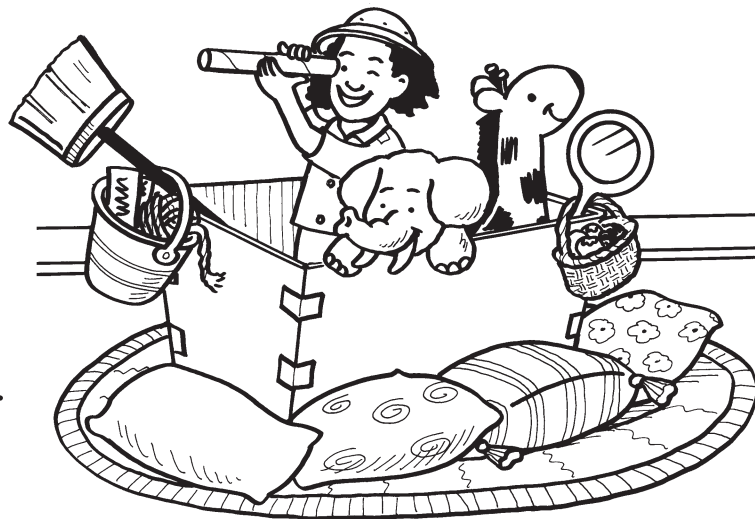


Descubrimientos cotidianos

Desde las verduras de la cocina hasta los animales de peluche del dormitorio de su hija, su hogar está repleto de oportunidades para que ella descubra palabras, matemáticas, ciencias y mucho más. Haga estas actividades con ella y observe cómo desarrolla las valiosas destrezas que empleará en la escuela y fuera de ella.



ARTES DEL LENGUAJE

Bolsa de sonidos secretos

Practiquen los sonidos iniciales de las palabras en inglés con este juego de adivinación del abecedario. Ponga letras imantadas o fichas con letras en una bolsa de papel. También podría escribir combinaciones de consonantes (*br, ch, fl, gr, kn, pr, sh, str, th, wh*) en tiras individuales de papel y añadirlas a la bolsa.



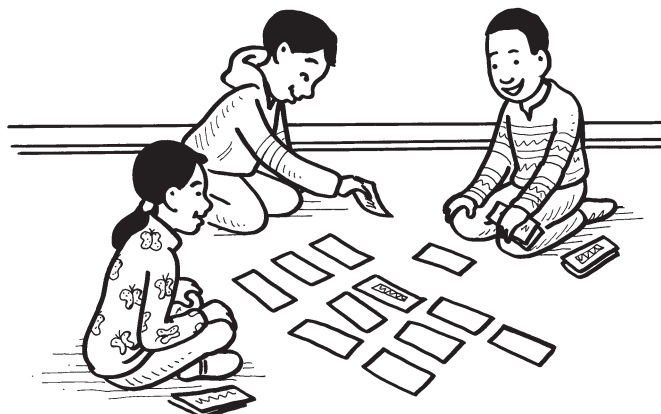
Dígale a su hija que agite la bolsa y se la ofrezca a usted. Sin que ella la vea, saque una letra o combinación de letras. Dramatice palabras o señale objetos que empiecen con esa letra. Para R podría elegir *road, roof* y *run*. Si selecciona *ch*, podría señalar una ardilla listada (*chipmunk*), mostrarle una castaña (*chestnut*) y hacer como que mastica (*chewing*). A ver si su hija puede adivinar de qué letra o combinación se trata. Cámbiense los papeles y que su hija elija una letra. *Variación:* Escriba en tiras de papel palabras que su hija conoce o que ella dibuje objetos familiares. Por turnos saquen una tira y lean la palabra o identifiquen el dibujo. Luego la otra persona dice con qué letra o combinación de letras empieza.

Vocabulario en parejas

Hagan un juego de memoria usando palabras relacionadas con un tema que su hijo esté estudiando en el colegio.

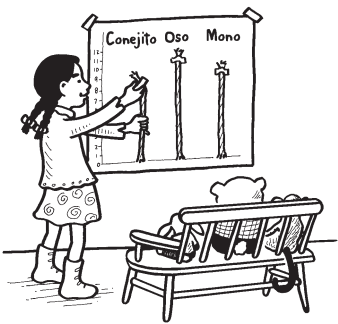
Dígale a su hijo que recorte palabras de revistas viejas, catálogos y periódicos y que pegue cada una en una ficha de cartulina. Si está estudiando el tiempo, podría elegir *precipitación, clima, barómetro* y *humedad*. Luego tiene que escribir cada palabra en una segunda ficha para hacer parejas.

Pongan las fichas bocabajo en filas. Descubran dos fichas por turnos. Si forman pareja, el jugador lee la palabra y dice su definición. Comprueben con el diccionario: si es correcto, se queda la pareja y conserva el turno. Si no forman pareja, o si da una definición incorrecta, vuelve a poner las fichas bocabajo y el turno pasa a la siguiente persona. Gana el jugador con más parejas al final del juego.



MATEMÁTICAS

Gráfica de animales de peluche



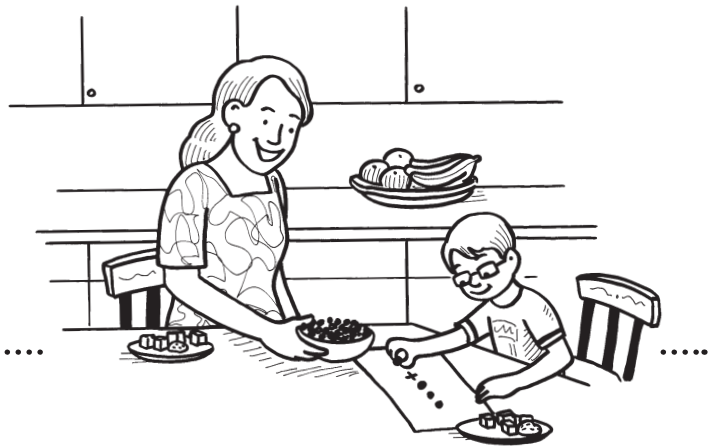
¿Cuál de los animales de peluche de su hija es más alto? Lo averiguará midiendo su altura.

Dígale que escriba los nombres de sus animales en la parte superior de una cartulina o un trozo de cartón y que use una regla para marcar las pulgadas a la izquierda del cartón. Puede medir cada animal extendiendo un cordón de la cabeza a los pies. Debe cortar el cordón cuidadosamente del largo exacto de cada animal.

A continuación, su hija puede pegar las cuerdecitas en la cartulina debajo del animal correspondiente, cerciorándose de que los extremos inferiores están alineados. Dígale que le explique a usted con la gráfica qué animal es el más alto y cuál es el más bajo. Hágale preguntas como “¿Cuántas pulgadas es el oso más alto que el conejito?”

Aritmética sabrosa

¿Qué es casi tan divertido que comer pretzels o pasas recubiertas de yogurt? ¡Hacer problemas de matemáticas con ellos! Convierta la merienda en práctica matemática con estas ideas.



CIENCIAS

Magia vegetal

Su hija verá por sí misma cómo crecen las plantas con esta “dulce” actividad práctica. Puede insertar cuatro palillos mondadientes alrededor de un camote y meterlo en un frasco de cristal de boca ancha. Los mondadientes deben apoyarse en la boca del frasco para que el camote no toque el fondo.

Dígale que vierta la suficiente agua para sumergir la mitad del camote. A continuación debe colocar el frasco en una ventana soleada. Recuérdele que controle a diario el nivel del agua y que añada más si baja.

Al cabo de una semana su hija verá que crecen las partes de la planta: “brotes” de hojas por encima y raíces por la parte inferior del camote. Dígale que describa estas partes (tamaño, color, forma) según crezcan.

Espejito, espejito

Cuando su hijo haga su propio espejo aprenderá qué es la reflexión. Explíqueme que un espejo refleja la luz—o hace que rebote—para que pueda verse en él.



Ayúdelo a hacer un espejo básico pegando con cinta una cartulina negra al exterior de una ventana. A su hijo le sorprenderá ver su reflejo al mirarse en este “espejo”. Explíqueme que el papel oscuro atrapa la luz y que la ventana la devuelve reflejada.

Su hijo puede divertirse aún más con los espejos al explorar cómo invierten las imágenes. Dígale que escriba su nombre o haga un dibujo sencillo en un folio y lo sujete frente a un espejo. Le devolverá la imagen al revés. Explíqueme que eso es una “imagen especular”. Usted puede ilustrar esta idea haciendo como si fuera un espejo. Póngase frente a su hijo y copie sus movimientos. Por ejemplo, si él levanta la mano derecha, usted levanta la izquierda. Cambien los papeles y que su hijo haga de “espejo”.

Recipes for Success