

Libro del salon: "Criaturas en nuestra casa"

Su hijo ha estado explorando y aprendiendo acerca de la clasificación y los conjuntos matemáticos en la escuela. La clase leyó el libro "Cinco Criaturas" por Emily Jenkins. En este libro, una niña nota muchas cosas que son iguales y diferentes acerca de las criaturas que viven en su casa. Por ejemplo, en esta página, ella clasifica a sus 5 criaturas de 4 maneras diferentes:

- Tres chaparritos y dos altos.
- Cuatro adultos y una niña (¡que soy yo!)
- Tres con pelo anaranjado y dos con pelo gris.
- Dos con pelo largo, tres con pelo corto.

¿Pueden ver todos esos grupos, o conjuntos, con las criaturas en esta página?



Ahora usted puede ayudar a su hij@ a hacer lo mismo con todas las criaturas que viven en su hogar y crear sus propias páginas para agregar a nuestro libro del salón "Las Criaturas que Viven en Nuestros Hogares".

Primero, ayude a su hij@ a contar cuántas criaturas viven en su hogar y escriba ese total, junto con el nombre de su hij@, en la parte superior de la primera página.

seres viven en la casa de _____	
_____ seres que	_____ seres que

Luego, hable de cómo son similares y diferentes estas criaturas y sepárelas en grupos.

- Esto puede ser difícil para los niños pequeños sin tener a las criaturas delante de ellos.
- Si es posible, involucre a toda la familia y agrupe físicamente a sus criaturas.

Si esto sigue siendo difícil para su hij@, cree usted una agrupación y pídale a su hij@ que adivine cómo los agrupó. Una vez que entienda el ejemplo, déjel@ intentar crear su propia agrupación.

Entre más ejemplos de grupos, mejor.

- Si las criaturas reales no están disponibles, fotos o dibujos de ellos funcionan bien.

A continuación, deje que su hij@ elija sus 2 clasificaciones favoritas y grábenlas en sus páginas de "Las Criaturas que Viven en Nuestros Hogares". Con confianza usen dibujos, fotos o cualquier otra forma de representar a su familia. ¡Sean creativos!

❖ **Por favor, entréguelos a las maestras a más tardar el día:** _____

¡Que se diviertan! Para ver un video de demostración, vaya a: <https://youtu.be/CgRFiKhAEAA>