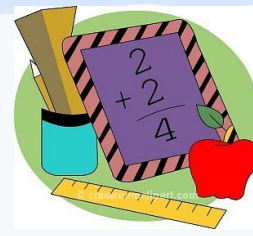


Escuelas Publicas de Passaic

Actividades Matemáticas del distrito 2017

Grados 2 & 3



Actividades de Matemáticas en el verano

- Dígale a su hijo(a) que usted está pensando en un número. Dele el número de decenas y unidades y dígale a su hijo(a) que adivine qué número es. Por ejemplo "Mi número tiene 2 decenas y 3 unidades." El número es 23. Invite a su niño(a) que piense en un número de 2 o 3 dígitos para que usted los adivine.
- Practique ejercicios mentales, encontrando 10 más o 10 menos que un número de 2 dígitos. Por ejemplo, "¿Cuál número es 10 más que 42?" (52) o "¿Cuál número es 10 menos que 86?" (76). Tómense creando y contestando preguntas.
- Dele a su niño(a) un problema de suma o resta con dos números más pequeños que 20, como por ejemplo $14 + 5$ o $18 - 9$. Haga que los resuelva y explique cómo lo resolvió. Luego, pídale a su niño(a) que cree una historia numérica (problema) que corresponda a la ecuación.
- Con su niño(a), corte o parta comida como pizza, sandwiches, galletas, o fruta en dos partes iguales y luego en cuatro partes iguales. Describa las partes usando palabras como mitades y cuartos. Hable sobre cómo a medida que el tamaño de las partes aumenta los pedazos se hacen más pequeños.

Libros para leer:

- Constanza, B: "Cinco monitos brincando en la cama"
- Hutchins, Pat: "Llaman a la puerta"
- Leoni, Leo: "Pulgada a pulgada"
- Carle, Eric: "La oruga muy hambrienta"
- Williams, Sue: "Salí de paseo"

Juegos para jugar:

- Chutes and Ladders
- Sorry
- Trouble
- Candyland
- Yahtzee Jr.

Portales en el internet:

- <https://es.khanacademy.org/>
- <http://pbskids.org/games/spanish/www.fun4thebrain.com/additionaddmodelsSpanish.html>
- <https://esp.brainpop.com/>

