

# Matemáticas en casa

Estimada familia:

Mi clase está comenzando la Unidad 2, **Estrategias y operaciones básicas**. Voy a aprender estrategias que me ayuden a hacer operaciones de suma y resta hasta el 18. Me pueden ayudar a aprender estas palabras de vocabulario y podemos hacer juntos la Actividad de matemáticas para la familia.

De:

---



## Vocabulario

**familia de operaciones** Grupo de operaciones relacionadas de suma y resta que usan los mismos números

$$6 + 9 = 15 \quad 15 - 9 = 6$$

$$9 + 6 = 15 \quad 15 - 6 = 9$$

La familia de operaciones de arriba usa los números 6, 9 y 15.

**suma** El resultado de la suma

$$4 + 3 = 7 \leftarrow \text{suma}$$

**diferencia** El resultado de la resta

$$10 - 6 = 4 \leftarrow \text{diferencia}$$



### Education Place

Visite [www.eduplace.com/txmaf/](http://www.eduplace.com/txmaf/) para

- Más juegos y actividades
- Matemáticas en casa, en otros idiomas

## Actividad de matemáticas para la familia



Juego para 2 jugadores: Coloque 10 frijoles en una mesa. El primer jugador cierra los ojos. El segundo jugador toma algunos de los frijoles y los oculta en su mano. El primer jugador mira la mesa, dice cuántos frijoles están ocultos y dice una oración numérica para los frijoles. Los jugadores se turnan para ocultar los frijoles.



### Analízalo

Tienes 6 frijoles en la mano porque  $4 + 6$  es igual a 10 frijoles.

## Literatura

Estos libros hablan sobre las matemáticas de esta unidad. Podemos buscarlos en la biblioteca.

- **¿Cuántos osos hay?** por Cooper Edens (Atheneum, 1994)
- **Juegos: Para aprender matemáticas jugando**

