

TABLERO DE SELECCIÓN FAMILIAR DE 3ER GRADO

ALFABETIZACIÓN

FONÉTICA

Letra Pong

Para esta divertida actividad de fonética, etiquete los vasos de plástico con patrones como -ge, -dge, -ch, -tch, -ire, -are. Coloca los vasos en forma de triángulo y deja que tu hijo lance una bola de papel a un vaso. Cada vez que la pelota entre en el vaso, tendrás que decir una palabra que utilice ese patrón.

FLUIDEZ

Lee el siguiente poema enlazado:

La taza de chocolate
perfecta

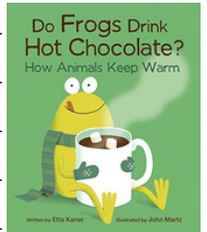
Lee el poema en voz alta a un miembro de la familia.

VOCABULARIO

Escucha ¿Las ranas beben chocolate caliente? enlazado AQUÍ.

Escucha las palabras interesantes Ejemplo:

huddle (amontonarse)
¡Encuentra 2 más!



COMPRENSIÓN

Lee el pasaje

Tarjetas de secuencia de chocolate caliente

Vuelve a contar la secuencia para preparar el chocolate caliente.

Sigue los pasos para hacer chocolate caliente con tu familia.

INVESTIGACIÓN

Elige uno de los animales del cuento

¿Las ranas beben chocolate caliente?

Investiga en la biblioteca o en Internet para saber más sobre cómo el animal sobrevive al invierno.

DICIEMBRE



TABLERO DE SELECCIÓN FAMILIAR DE 3ER GRADO

MATEMÁTICAS

VALOR POSICIONAL

NECESITAS UN JUEGO DE CARTAS

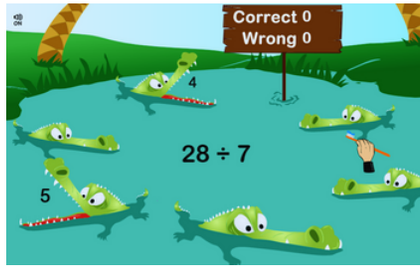


Los jugadores dan la vuelta a 2 cartas y las multiplican. El que tenga el producto mayor es el ganador y se lleva las cartas.

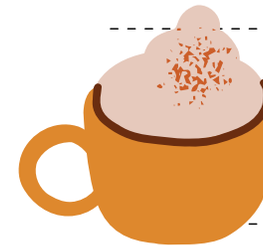
BONO: Redondea los productos a la decena más cercana.

JUEGOS

JUEGA A ESTE **JUEGO EN LINEA** PARA PRACTICAR LA DIVISIÓN.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



Tengo una bolsa de 24 marmelos. Mi madre tiene 4 tazas de chocolate caliente para nuestra familia. ¿Cuántos marmelos puedo poner en cada taza?



DETECTIVES DE NUMEROS

$$54 \div 9 = n$$

$$54 \div 6 = n$$

$$6 \times 9 = n$$

$$9 \times 6 = n$$

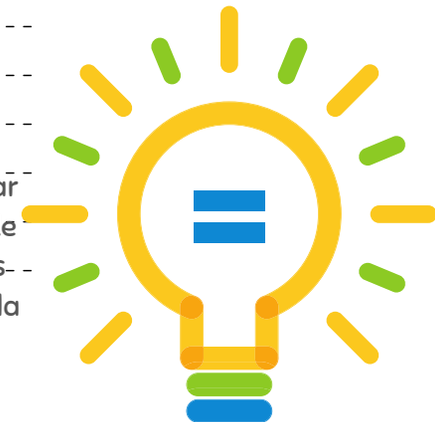
Explica la relación entre estas ecuaciones.



MATEMÁTICAS ALREDEDOR NUESTRO



Esta caja tiene suficientes bastones de caramelo para dar a 60 estudiantes 4 bastones de caramelo cada uno. ¿Cuántos bastones de caramelo hay en la caja?



DICIEMBRE