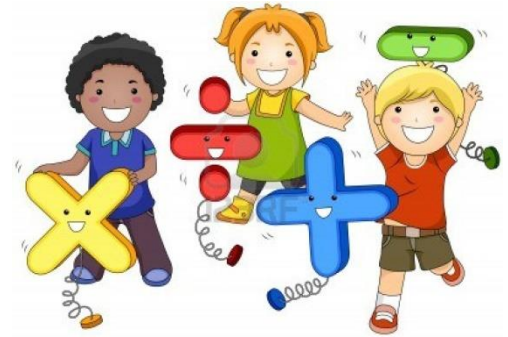




SEBASTIAN'S COLLEGE
SANTA JULIA 150 GRANEROS
DEPARTAMENTO MATEMATICA
PROFESORA: NATALY PUENTES MUÑOZ.
CURSO: 3° BÁSICO.



Proyecto "Jugar con las tablas"

- **Objetivo: Demostrar que comprenden las tablas de multiplicar.**
- Duración de desarrollo del proyecto: del 01 al 29 de junio.
- El video de explicación estará disponible en nuestro canal de youtube.

Favor enviar fotos de tu juego con las 10 tarjetas al correo institucional, utpsebastianscollege@gmail.com

Proyecto "Jugar con las tablas"

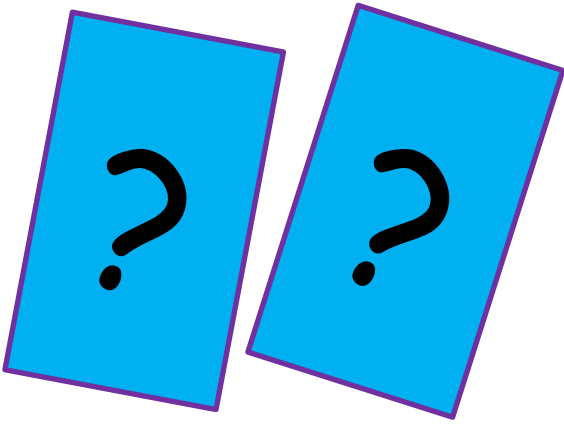
1.- Escribe en 10 tarjetas con problemas como los siguientes:

Hay 5 bolsas con 6 globos cada una.
¿Cuántos globos hay en total?

Escribe dos multiplicaciones cuyo producto se 36

El resultado 4×3 es mayu que el resultado 8×2

2.- Numera tus problemas y escribe tu respuesta en tu cuaderno.

3	4	5	6
2			7
1			8
INICIO	META	10	9

3.- Reúnete con un integrante de tu familia y ubiquen sus tarjetas al centro del tablero.

4.- Juego:

- Lancen el dado.
- Quien obtenga el mayor puntaje, ¡comienza el juego!
- Quien inicia el juego, lanza nuevamente el dado, cuenta los puntos y avanza a las casillas del tablero.
- Cuando llegue a una casilla, extrae una de las tarjetas del otro jugador y lee el problema.
- Si responde correctamente, lanza nuevamente el dado, de lo contrario permanece en la casilla en la que está.
- El primero en llegar justo a la Meta, retrocediendo si fuese necesario, gana el juego.

Desarrollar Actividades del texto:

- Resolver páginas del texto: 132, 133.
- Cuadernillo de actividades pagina 56,57,58 y 59.

¡VAMOS TU PUEDES!