# **GUÍA PEDAGÓGICA Nº 24 DE RETROALIMENTACIÓN**

Escuela: Mary Olstine Graham .CUE 700030100. Grupo N° 2

**Docentes**: ILLANES, Mariela- MALLEA, Claudia- MANRIQUE, Carolina.

**Grado**: 3º A- B- C. **Turno**: Mañana y tarde.

<u>Áreas</u>: Matemática- Lengua- Ciencias Sociales. <u>Título de la propuesta</u>: EL GRAN FESTEJO.

**Contenidos:** 

<u>Matemática</u>: Numeración. Operaciones. Cálculos mentales. Situaciones problemáticas. Líneas paralelas y perpendiculares.

Lengua: Comprensión de textos instructivos. Producción con distintos propósitos.

<u>Ciencias Sociales:</u> Utilización de plano que suministra información.

Indicadores de evaluación para la nivelación:

- Reconoce números naturales de la familia de los miles.
- Resuelve estrategias para resolver situaciones problemáticas.
- Identifica líneas paralelas y perpendiculares en un plano.
- Elabora un texto sencillo a partir de un tema propuesto.
- Reconozca diferentes trayectos realizados.

<u>Desafío:</u> DISEÑAR Y CONFECCIONAR LA TARJETA DE INVITACIÓN AL FESTEJO EMPLEANDO LÍNEAS RECTAS.

#### **ACTIVIDADES**

Martes, 24 de noviembre de 2020. <u>Área</u>: Matemática

Bautista organiza su cumple está averiguando el precios de los salones de fiestas.

1-Une con flecha el precio de los salones que encontró, con el nombre del número.

5.000	Cuatro
2.000	Mil
1.000	Dos mil
4.000	Tres mil
3.000	Cinco mil

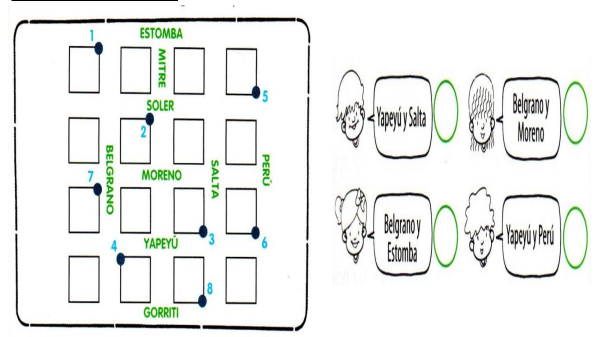


#### 2-Piensa y coloca el resultado final.

Bautista quiere comprar dos tipos de cotillón, uno para nenas de Barbie, que cuesta \$2.000 y para varones de Iron Man a \$1.120 ¿Cuánto dinero necesitan para comprar los dos cotillones?

Área: Ciencias Sociales.

1-Mira el plano y coloca el número de la casa donde viven los amigos de Bautista que invitará a su cumpleaños.



Miércoles, 25 de noviembre de 2020

Área: Matemática.

1-Bauti colocará 2 chupetines en cada bolsita. Completa la serie para saber cuántos colocara en las 12 bolsitas.



2-Para decorar armó junto a su mamá racimos de 5 globos. Tacha los números que no corresponden a los globos inflados.



3-Calcula la cantidad de globos.



Área: Lengua

2

1-<u>Diana la hermana de Bauti, quiere preparar la torta</u> ¿Le ayudas? Escribe la receta para realizarla.

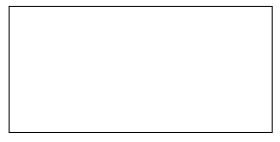


Jueves, 26 de noviembre de 2020

Área: Ciencias Sociales.

1-Mira la casa de Bautista .Completa el plano del dormitorio.

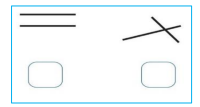




Plano del dormitorio de Bauti

Área: Matemática

1-Observa las rectas que dibujo Bauti en el piso para organizar las mesas y juegos para el cumpleaños. Pinta de rojo las líneas paralelas y de verde las perpendiculares.

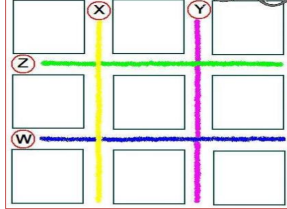




2-Responde verdadero (V) o falso (F) mirando el plano de las calles que rodean al salón de

eventos.

- X es paralela a Y.....
- \* X es paralela a Z.....
- \* Z es perpendicular a W......
- \* X es perpendicular a Y......



#### <u>Viernes</u>, 27 de noviembre de 2020.

¡Hora de invitar!

- 1-Bautista tiene todo preparado para su festejo solo le falta realizar la tarjeta para invitar a sus amigos y familiares.
- 2-<u>Diseña la tarjeta de invitación</u> utilizando líneas rectas paralelas y perpendiculares, usa y adórnala con el material que desees (fibras, papel glasé, etc.) envía una foto con el resultado final a la seño(WhatsApp).



**DIRECTORA:** MAZUECO, Valeria

VICEDIRECTORA: SORIA, Sandra.