

ESCUELA CAPITAL FEDERAL. 4º GRADO. ÁREAS INTEGRADAS

GUÍA PEDAGÓGICA N° 23 de RETROALIMENTACIÓN- (3)

Escuela: Capital Federal

CUE: 700060700

Docentes: Micheli Mariela – Luján Montaña

Grado: 4º A y B Segundo Ciclo. Nivel Primario. **Turno:** Mañana y Tarde

Áreas: Matemática, Ciencias Naturales, Educación Física, Música

Título de la Propuesta: **FIESTA DE LA TRADICIÓN VIRTUAL**

Contenidos MATEMÁTICA: El número natural 0 por lo menos hasta 100.000. Escritura de números naturales. Regularidades de la serie oral y escrita hasta 100.000. Relación mayor, igual, menor, anterior, siguiente, entre. Operaciones con números naturales Sumas y restas con números naturales en el intervalo 0 - 10.000. Caracterización de diferentes cuerpos geométricos según la forma y el número de caras. **CIENCIAS NATURALES:** Ambientes de San Juan. Características de la flora y fauna regional. Especies en peligro de extinción. Sistema ósteo-artro muscular: huesos, articulaciones y músculos. Protección de la salud del sistema ósteo-artro-muscular. **MÚSICA:** Patrimonio cultural local y regional, Forma, Estilo, Voz hablada. **EDUCACIÓN FÍSICA:** Juegos Tradicionales.

Indicadores de evaluación para la nivelación

Matemática:*Establece las regularidades de la serie numérica escrita para leer y escribir números convencionalmente. *Utiliza sumas y restas, con dificultad en sus unidades, distintas maneras de presentar la información (enunciados, tablas, gráficos, etc.), reconociendo y registrando los distintos cálculos necesarios para su resolución.* Identifica características y elementos de los cuerpos geométricos para diferenciarlos. **Ciencias Naturales:** Conoce las especies que forman los diversos ambientes de San Juan.*Localizar diferentes huesos y músculos en ilustraciones del cuerpo humano. **Educación Musical:** *Interpreta, analiza e identifica una producción que integra el patrimonio musical local, regional y nacional. *Explora sus posibilidades vocales en voz hablada. **Educación Física:** *Describe, elabora y practica juegos tradicionales autóctonos.

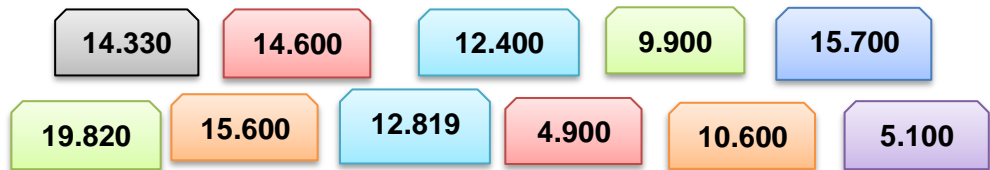
Desafío: Pensar un juego para embocar donde el puntaje sean números con números de 5 cifras puedes usar material reciclable que tengas en casa.

Actividades: MATEMÁTICA



FIESTA DE LA TRADICIÓN – 10 de Noviembre.

En Jáchal están preparando la *Fiesta de la Tradición en forma virtual* y organizaron un gran sorteo, estos son algunos de los números que ya se vendieron.



José es el encargado de llevar el control de los n° por ello...

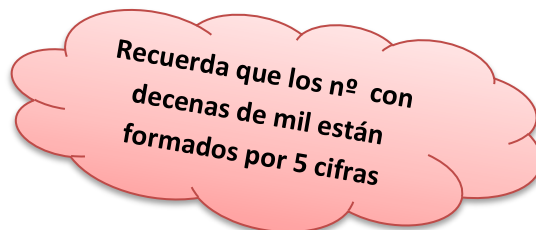
Ordenó los números de menor a mayor -----

Pero luego decidió...

Ubicar el número en las filas que corresponden según la **u. de mil** y **decena de mil**.

u. de mil	d. de mil

Piensa y agrega uno más para cada columna.



CIENCIAS NATURALES

Guille es el gaucho más joven y será quien publicará información sobre San Juan en la página virtual ¿podrías ayudarlo con algunas cosas que no sabe?



Lee la página 43 del libro y completa.

El ecosistema es un conjunto de factores ----- y ----- de un----- y la relación que se establece entre ellos.

Los ecosistemas se clasifican en -----

Pinta de verde las especies que forman parte de la flora y con otro las de la fauna de San Juan.

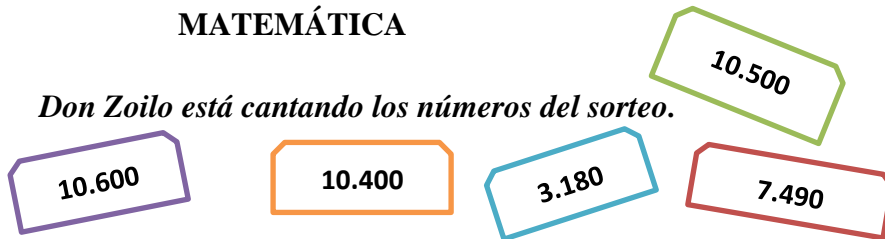
ESCUELA CAPITAL FEDERAL. 4º GRADO. ÁREAS INTEGRADAS

Sauce criollo	pastizal	cóndor	puma	choique
vicuña	Gato andino	jarilla	Sombra de toro	Rey del bosque

Marca con una **X** las especies en peligro de extinción.

MATEMÁTICA

Don Zoilo está cantando los números del sorteo.



¿Podrías escribir los nombres de los números que salieron?



Don José dice que también salieron estos números ¿Cuáles son?

diez mil trescientos diez mil ciento veinte diez mil once

ocho mil quinientos treinta y dos diez mil doscientos

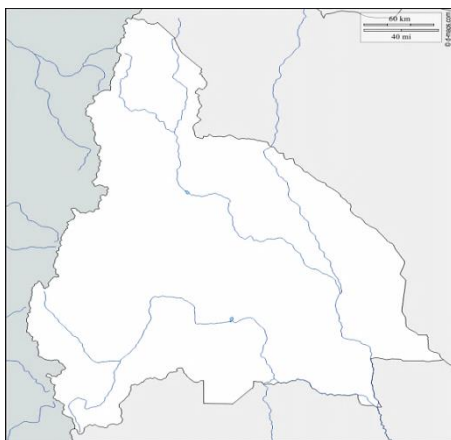
De los nº que dijo *don Zoilo* y *don José* cuales y dónde ubicarías en esta serie numérica.

10.100	10.200					10.700	10.800
---------------	---------------	--	--	--	--	---------------	---------------



CIENCIAS NATURALES

A Guille se ocurrió dibujar en un mapa los lugares donde se encuentran Los ambientes de San Juan.



¿Podrías ayudarlo?

MATEMÁTICA: PROBLEMAS CON TRADICIONES

ESCUELA CAPITAL FEDERAL. 4º GRADO. ÁREAS INTEGRADAS



Don José vendió **10.426** entradas y Don Zoilo **10.341**.



¿Cuántas entradas vendieron entre los dos en total?

¿Cuántas entradas le **faltan** a Don Zoilo para igualar a Don José?

Recuerda: utilizamos la **suma** cuando averiguamos totales, agregamos o juntamos cantidades y **restamos** cuando quitamos, sacamos diferencia, averiguamos cuánto falta para...



Guille sorteará este cuadro cuando llegue a los **10.484** seguidores, aún tiene **10.350** ¿Cuántos le faltan aún?



También se organizó un concurso **CANTANDO por TRADICIÓN** la gente votaba por mensajitos de textos.



canciones	Martín	Pedro	Juan
1º canción	10.230 votos	9.458 votos	10.340 v.
2º canción	4.786 votos	10. 633 votos	6.570 v.
puntaje			16.910 v

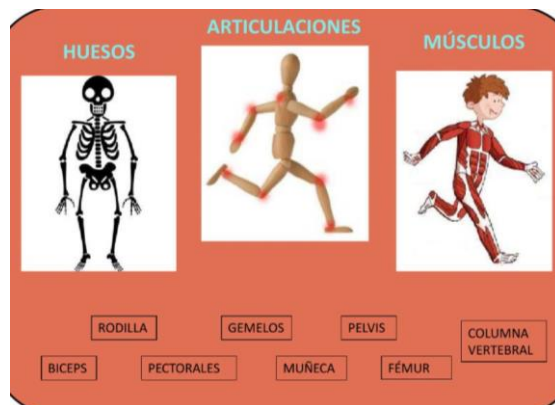
¿Quién ganó el concurso? -----

¿Qué diferencia hay entre el puntaje de Martín y Pedro?-----

CIENCIAS NATURALES Sistema óseo y muscular.

Dónde ubicarías cada hueso articulaciones y músculos

Completar la frase con estas palabras: **FORMA-SOSTÉN -ESQUELETO -MOVIMIENTO.**



El conjunto de huesos forman el -----Los huesos sirven de ----- a nuestro cuerpo

Y los músculos sirven para dar ----- a nuestro cuerpo y le dan ----- a los huesos.

ESCUELA CAPITAL FEDERAL. 4º GRADO. ÁREAS INTEGRADAS

Te propongo que observes la imagen y escribas 3 de esos hábitos saludables que cumples y 1 que te propongas cumplir.



MATEMÁTICA – GEOMETRÍA

Observa y completa con el nombre del cuerpo geométrico que corresponda.



EDUCACIÓN FÍSICA.

Elige uno de estos 3 juegos y manda a mi correo profandrespereyra@hotmail.com una foto o video realizando el juego. Invita a tu familia a jugar. ¡Que te diviertas!

- 1. El broche y la soga:** Coloca broches en un recipiente (de 10 a 20). Cada participante deberás tomar de a un broche por vez, ir corriendo y colocarlo en la soga. Gana el que coloca más broches.
- 2. El huevo y la cuchara:** busca una cuchara y una pelotita (puede ser una pelota de papel). Debes caminar con la cuchara en tu boca, hasta algún lugar que elijas sin que se caiga el huevo o la pelota.

ESCUELA CAPITAL FEDERAL. 4º GRADO. ÁREAS INTEGRADAS

3. Carrera de tres pies: Primero debo formar parejas. Cada pareja debe atarse el pie derecho con el pie izquierdo del otro, y se inicia una carrera. Gana el primero que llega sin caerse a la meta. Marca una meta de llegada a 10mts o más. Dependiendo el espacio que tengas. También pueden estar agarrados espalda con espalda.

MÚSICA

❖ Lee la siguiente canción:

VALLECITO

Vallecito de Huaco donde nací,
sombra del fuerte abuelo que ya se fue;
a tu molino viejo quiero volver
hoy que de amarga vida probé la hiel.

Lejos de ti,
de mi querencia,
pobre de mí
me paso llorando ausencias,
me paso llorando ausencias.

Te canto Vallecito por recordar
tus verdes alfalfares mi huerto en flor,
el oro de tus trigos, el manantial,
y la lejana estrella que el reflejó.

Lejos de ti,
de mi querencia,
pobre de mí,
me paso llorando ausencias,
me paso llorando ausencias.

❖ Responde en tu cuaderno:

- ¿Escuchaste alguna vez esta canción?
- ¿Sabes quién es el autor? Escribe su nombre
- ¿De qué lugar de San Juan habla? ¿Lo conoces?

Equipo Directivo: Juana Montaña, Zulma Orellano.