

Tarea extraescolar para el miércoles 31 de mayo - 3º grado

1) **Leé** para recordar sustantivos propios y comunes.

Las palabras que nombran objetos, personas, animales y lugares de manera general se llaman **sustantivos comunes**. Por ejemplo: lápiz, tío, liebre, campo. Se escriben con minúscula al comienzo de la palabra.

En cambio, los **sustantivos propios** los nombran de manera particular. Por ejemplo: Nemo, Pablo, San Juan, Argentina.

2) **Escribí** 2 sustantivos propios para cada caso.

a)- Nombres de nenas.

b)- Nombres de varones.

c)- Nombres de negocios que vos conozcás.

d)- Elegí 3 sustantivos y escribí 2 oraciones usándolos.

3) **Resolvé** estas cuentas en columna.

$$3.841 - 2.615 =$$

$$5.277 - 1.094 =$$

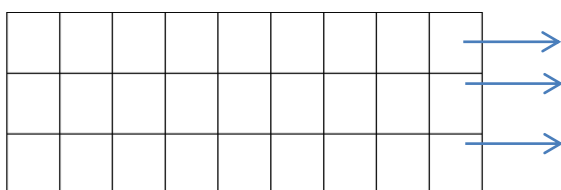
$$760 + 89 + 2.114 =$$

$$73 + 500 + 4.213 =$$

Tarea extraescolar para el jueves 1 de junio - 3º grado

1) **A contar** ...

a)- **Calculá** el total de cuadritos en este rectángulo. *Escribí el cálculo en tu cuaderno.*



b)- La siguiente imagen muestra las butacas de un cine. **Hacé** los cálculos necesarios para averiguar el total de butacas.



2)- En el librito Buena Letra, realizá la ejercitación de la página 4. "Información en la web". En la misma página, escribí cuántas oraciones tiene el texto.

Te cuento algo...

Los aborígenes Selknam, habitaron en Argentina, en Tierra del Fuego. También se los conoce como Onas.

3)- Buscá en tu diccionario la palabra **aborigen** y copió el significado que vos comprendás.

Tarea extraescolar para el viernes 2 de junio - 3° grado

1)- **Ordená** alfabéticamente los nombres de estos animales que aparecen en el cuento que leímos hoy.

zorro-puma- araña - sapo- halcón- cóndor- abeja- grillo- serpiente

2)- Para trabajar con el libro que llevaste de biblioteca.

a)- Anotá el título del libro.

b)- Escribí un texto contando de qué se trata.

c)- Escribí qué aprendiste de esa lectura.

RECORDÁ: MAÑANA ES DÍA DE BIBLIOTECA. ACORDATE DE TRAER EL LIBRO.

3)- **Resolvé** estos cálculos en columna.

$$2.316 + 602 + 72 =$$

$$1.968 - 1.739 =$$

$$6.339 - 2.324 =$$