



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN FINAL DE AÑO

Versión
Fecha de
aprobación:

NOMBRE:

Área/ asignatura: MATEMÁTICAS		Grado: 2°
Docente: DORICELY RENGIFO ORTIZ - DANIELA DURANGO		
Competencias del área y grado (anual): Desarrollar la capacidad de comprensión y utilización de las operaciones básicas (Adición, sustracción, multiplicación, división) en los números naturales hasta cuatro dígitos, que les permitan la exploración del espacio, la medición de longitudes, la interpretación de gráficas y la solución de ecuaciones sencillas a través de la manipulación de material concreto en la resolución situaciones problemas.		
Descripción de las actividades a desarrollar en las actividades de recuperación de final de año y porcentaje evaluativo de cada actividad:	Fecha de presentación, desarrollo de la actividad o evaluación de sustentación:	
1. Asesoría y presentación de taller.	1. Semana 13. 18 – 20 de noviembre	
2. Sustentación y evaluación	2. Semana 13. 18 – 20 de noviembre	

TALLER

La actividad está dirigida para todos los estudiantes, teniendo en cuenta que los niños con necesidades académicas desarrollaran la actividad de manera oral y gráfica.

DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD.

-Con la siguiente información el estudiante realizara el conteo, tabla de datos y una gráfica de barras.

1. Lee atentamente el texto, luego, escribe el número que corresponde a cada animal y responde las preguntas

Durante una visita al municipio de Puerto Gaitán, Lauren y sus abuelos pudieron observar mucha fauna silvestre, además, hicieron un recorrido por el río Manacacías para ver algunas especies acuáticas.

En el transcurso del recorrido observaron 5 delfines rosados, 14 tucanes, 3 iguanas, una bandada de 37 loros, 7 alcaravanes y 1 venado de cola blanca.

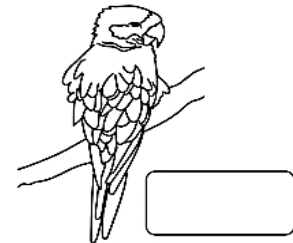
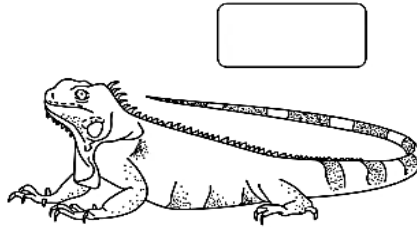
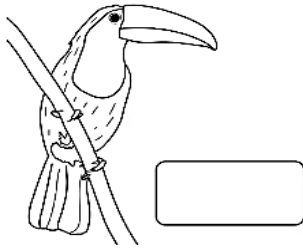
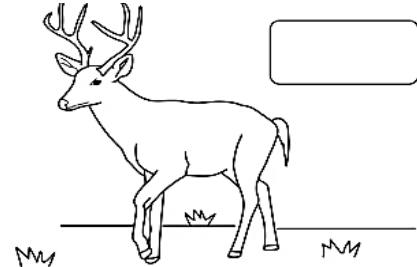
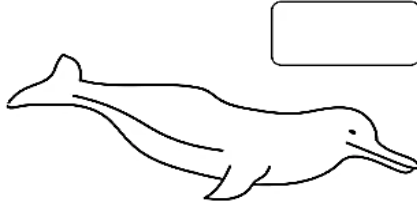
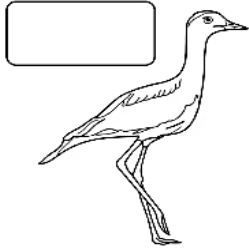


INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN FINAL DE AÑO

Versión
Fecha de
aprobación:



Responder:

¿Cuántos animales vieron en total? _____

¿Cuántas especies de aves vieron? _____

¿Cuántos individuos de aves pudieron observar? _____

¿Cuál de estos animales te gustaría ver en su hábitat natural? _____

2. Resuelve el problema matemático atendiendo al concepto de doble.

Rosa tiene 8 caramelos y Juan tiene el doble. ¿Cuántos caramelos tiene Juan?

OPERACIÓN	RESULTADO	REPRESENTACIÓN



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

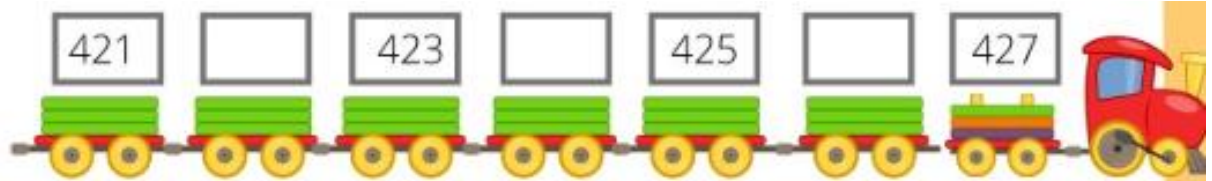
Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN FINAL DE AÑO

Versión
Fecha de
aprobación:

3. Con esta actividad el estudiante demostrará su conocimiento numérico con orden y claridad.

- Completa las series de menor a mayor
- Escribe el número anterior y posterior



Escribe los números anterior y posterior

99

180

212

149

290

409

4. PROBLEMA MATEMÁTICO CON **DIVISIÓN**.

Ana quiere repartir entre sus amigas ranas: Amarila, Celeste y Rosilda, **18** moscas en partes iguales. **¿Cuántas moscas le corresponde a cada una?**

OPERACIÓN	RESULTADO	REPRESENTACIÓN