

70002001 Escuela Almirante Brown Anexo - 1° y 2° Ciclo- lengua-matemática-ciencias naturales- ciencias sociales- formación ética y ciudadana_guia17

Escuela: Almirante Brown.

Docente: Marisa Pascual.

Ciclo: 1° Y 2°

Turno: vespertino.

Áreas curriculares: **lengua – matemática - ciencias naturales - ciencias sociales formación ética y ciudadana.**

Contenido Lengua: Lectura comprensiva. Las oraciones. Palabras terminadas que llevan –z. Singular y plural. Adjetivos calificativos.

Contenido Matemática: numeración hasta el 800 y situaciones problemáticas. Fracciones usuales. Figuras geométricas.

Contenido Ciencias Sociales: La Argentina el país donde vivimos. Efeméride 11 de septiembre: día del maestro.

Contenido Ciencias Naturales: contaminación ambiental y cuidado del medio ambiente.

Contenido Formación Ética y Ciudadana: democracia y ciudadanía. Valor de la solidaridad.

Título de la propuesta: “Con solidaridad y amor seguimos el camino de la educación”

Guía N°17

Día 1: 31/08

Área: Matemática – Lengua.

1) Lee y escribe con números.

Quinientos cuarenta y ocho: _____

Ochocientos: _____

Ciento noventa y nueve: _____

Cuatrocientos cincuenta y tres: _____

Setecientos treinta y seis: _____

Ciento cincuenta y uno: _____

2) Ordena de menor a mayor.

3) Resuelve las siguientes situaciones problemáticas.

- Rosa quiere comprar regalos de cumpleaños para su hermana, solo tiene \$800, y eligió una remera de \$560 y un esmalte de \$230. ¿le alcanzará con el dinero que tiene? ¿le sobra algo de dinero?

- Julián quiere comprar un kilo de naranjas a \$90, un kilo de bananas a \$120 y un kilo de pomelos a \$155, ¿Cuánto dinero gastó en la verdulería?

4) Escribe tres oraciones con algunas de las siguientes palabras: peces, zorro y cazador.

700002001 Escuela Almirante Brown Anexo - 1° y 2° Ciclo- lengua-matemática-ciencias naturales- ciencias sociales- formación ética y ciudadana_guia17

- 5) Recuerda: la oración es la palabra o grupo de palabras que comienzan con y termina con un y tiene sentido completo, porque entendemos su significado.

Día 2: 1/09

Área: Ciencias Naturales.

- 1) Observa las siguientes imágenes.



- 2) ¿Cuáles son los tipos de contaminación?
3) ¿Menciona tres consecuencias de la contaminación ambiental?
4) ¿Es importante cuidar el medio ambiente? ¿Por qué?

Día 3: 2/09

Área: Ciencias Sociales.

- 1) Completa las oraciones.

La Argentina, el país donde vivimos.

El país donde vivimos se llama _____.

El territorio argentino está formado por _____ y la ciudad Autónoma de _____.

Cada provincia tiene una _____ donde residen las autoridades del gobierno provincial. La ciudad de buenos aires no pertenece a ninguna provincia; es la capital de toda la _____ y en ella residen las autoridades nacionales.

- 2) Une con flechas cada provincia con su capital.

Catamarca	Posadas
Chubut	Ushuaia
La Pampa	San Fernando del valle de Catamarca
Misiones	Resistencia
Corrientes	Rawson
Chaco	Ciudad de Santa Rosa
Tierra del fuego	Ciudad de Corrientes

- 3) Escribe 5 provincias cuyas capitales se llamen igual.

Día 4: 3/09

Área: Formación Ética y Ciudadana.

- 1) Lee las siguientes afirmaciones y coloca verdadero (V) o Falso (F) según corresponda. Justifique su respuesta si es falso.
 - En nuestro país vivimos en una monarquía.
 - Tenemos el derecho de elegir a nuestros representantes mediante el voto.
 - Votamos para elegir diputados senadores, gobernadores e intendentes, es decir, a todas las autoridades que conformarán el gobierno de nuestro país.
 - Si vivimos en la ciudad pertenecemos aun municipio, los que viven en el campo no.
- 2) ¿Qué es la ciudadanía? Explica con tus palabras.
- 3) Escribí cuatro pautas que nos ayuden a vivir siendo ciudadanos responsables.

Día 5: 4/09

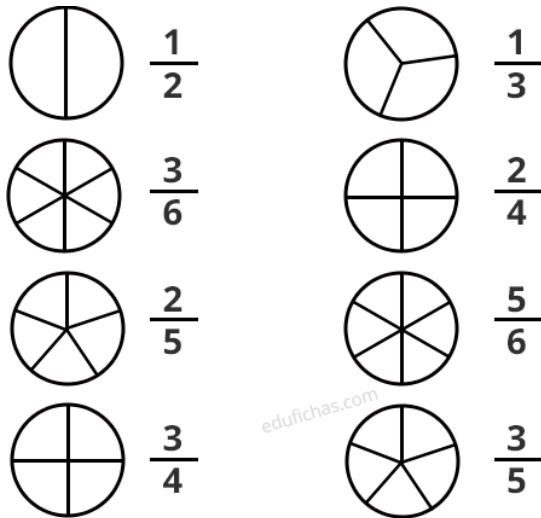
Área: Ciencias Naturales.

- 1) Responde colocando ejemplos de:
 - ¿Qué puede contaminar el aire de esta ciudad?
 - ¿Cómo puedo evitar la contaminación del agua?
 - ¿Cómo se contamina el suelo?
- 2) Coloca verdadero (V) o falso (F) según corresponda.
 - Debes echar los desperdicios y papeles en las papeleras.
 - El humo que liberan los autos muy usados contaminan el aire.
 - Debemos sembrar árboles en las áreas libres, pues los vegetales purifican el aire.
 - No debemos usar mucho insecticida químico.
- 3) ¿Cómo puedes cuidar el medio ambiente? Escribe 5 acciones que podés realizar para cuidarlo.
- 4) Es importante cuidar el medio ambiente. ¿Por qué?

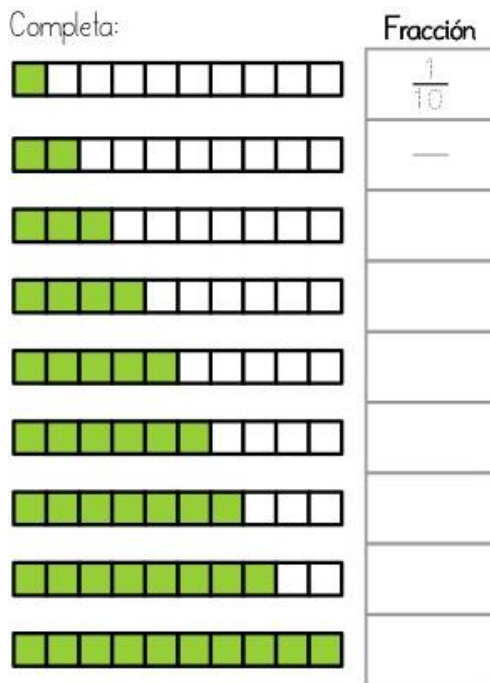
Día 6: 7/09

Área: Matemática - Lengua.

- 1) Pinta en el grafico según la fracción que representa.



2) Completa con la fracción.



3) Pasa los siguientes sustantivos singulares a plural.

- vez -
- pez -
- lápiz -
- codorniz -
- luz -

4) Completa las oraciones agregando adjetivos calificativos.

Las casas de mi barrio son _____, _____ y _____.

Camino por una calle _____ y una calle _____.

Mi hermana Rosa es _____ y su auto _____ es nuevo.

Día 7: 8/09

Área: Ciencias Sociales.

1) Observa la siguiente imagen.



2) ¿A quién pertenece esta casa? ¿alguna vez fuiste?

3) Lee con mucha atención.

Nacido el 15 de febrero de 1811 en San Juan, Domingo Faustino Sarmiento se desempeñó como político, escritor, docente, periodista y militar. Además, fue gobernador de la Provincia de San Juan entre 1862 y 1864, presidente de la Nación Argentina entre 1868 y 1874, senador por su provincia entre 1874 y 1879 y ministro del interior en 1879.

Mientras ejerció la gobernación de su provincia, decretó la Ley de enseñanza obligatoria de la primaria. En 1849 escribió "Educación Popular", una obra que inspiró la Ley de Educación Primaria Obligatoria, Gratuita y Laica (Ley 1420) promulgada bajo el mandato de Roca.

La educación fue su mayor legado, cada 11 de septiembre, se celebra el Día del Maestro en Argentina en homenaje a Domingo Faustino Sarmiento, conocido como "el padre del aula", en el aniversario de su fallecimiento.

4) ¿Crees que es importante que todos los niños tengan el derecho a la educación? ¿Por qué?

Día 8: 9/09

Área: Formación ética y ciudadana.

1) Lee cada situación, piensa y escribe como puedes ayudar.

- Una abuela va muy cargada con las compras del supermercado.

700002001 Escuela Almirante Brown Anexo - 1° y 2° Ciclo- lengua-matemática-ciencias naturales- ciencias sociales- formación ética y ciudadana_guia17

- Una señora que está embarazada, subió a un colectivo donde todos los asientos están ocupados
- Una niña es nueva en el colegio, no conoce a nadie y no tiene amigos.
- Un niño muy pequeño se alejó de sus papás en el supermercado y se encuentra llorando.

2) ¿Te parece que todos podemos hacer algo por los demás?

3) ¿Cómo te sentís cuando ayudas a alguien?

Día 9: 10/09

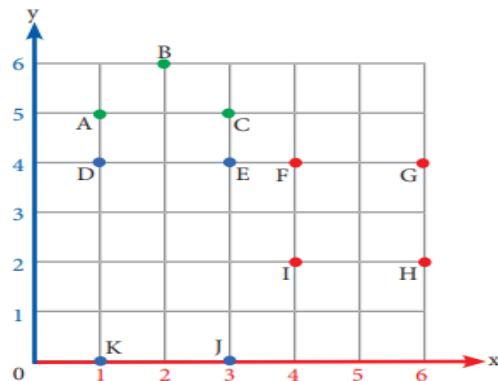
Área: Matemática.

1. Observa y lee con atención.



2. Observa el gráfico y resuelve:

Gráfico «A»



- Une los puntos A, B y C. La figura es un _____.
a) cuadrado b) rombo c) triángulo
- Une los puntos D, E, J y K. La figura es un _____.
a) cuadrado b) rectángulo c) rombo
- Une los puntos I, F, G y H. La figura es un _____.
a) cuadrado b) triángulo c) rectángulo

“LA VERDADERA ALEGRÍA ESTÁ EN LAS COSAS SIMPLES DE LA VIDA”

Director: Luis Castro.