



Depto. de Matemáticas.
Prof. Rocío Gimeno Bozzolo
Prof. Diferencial Javiera Molina Alarcón

Producto final proyecto 1.ºto: FRACCIONANDO MI NOMBRE

Nuestro proyecto ha llegado a su final, por lo que ahora toca evaluar tu aprendizaje durante este tiempo... ¡Se que lo puedes lograr!

Materiales:

- Hoja de cuaderno, blanca o de block (la que tengas en tu casa)
- Lápiz mina y de colores

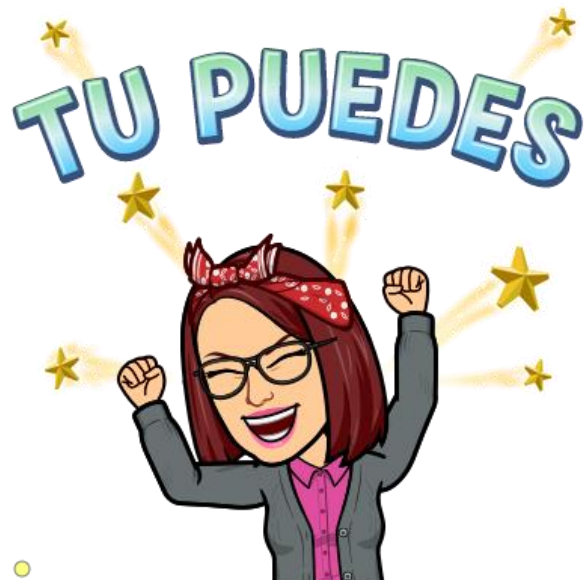
Instrucciones: A continuación, te presentaremos el producto final de nuestro proyecto y lo que debes realizar para poder terminarlo. Nuestra evaluación se llama "Fraccionando mi nombre", ya que tendrás que utilizar tu propio nombre y apellido para poder trabajar.

La idea es que puedas crear tu propia tabla de fracciones, con las características de tu nombre. Para esto, tendrás que rellenar la tabla que te presentamos al final de esta hoja.

No olvides, que al ser tu propio nombre, tendrás que tomar como ENTERO, la cantidad de letras en total que tenga tu nombre y apellido (En mi caso Rocío Gimeno = 11 letras, por lo tanto mi entero es 11).

Pasos a seguir:

1. Escoge la hoja que utilizarás y escribe de título "Proyecto 1 matemática: Fraccionando mi nombre"
2. Escribe tu nombre y apellido abajo del título (solo tu PRIMER nombre y tu PRIMER apellido)
3. Dibuja en tu hoja la tabla que sale al final de esta hoja
4. Completa la tabla con las fracciones que te piden pero con tu propio nombre.
5. Sacar una foto a tu trabajo y envíalo hasta el día Viernes 25/09 a mi correo: r.gimeno@colegioamankay.cl





Depto. de Matemáticas.
 Prof. Rocío Gimeno Bozzolo
 Prof. Diferencial Javiera Molina Alarcón

Tabla a completar:

| | Fracción | Se lee | Región | Conjunto | Amplifica por 4 | Simplifica por 2 (en el caso de que no se pueda seguir simplificando escribe N/S) | Fracción equivalente | Representa en la recta numérica |
|---------------------------------|----------|--------|--------|----------|-----------------|---|----------------------|---------------------------------|
| Fracción de letras mayúsculas | | | | | | | | |
| Fracción de letras minúsculas | | | | | | | | |
| Fracción de vocales | | | | | | | | |
| Fracción de consonantes | | | | | | | | |
| Fracción de letras del nombre | | | | | | | | |
| Fracción de letras del apellido | | | | | | | | |

Ejemplo Profesora Rocío

A continuación te presentaré un ejemplo con mi nombre en una de las filas que se presentan.

Nombre: Rocío Gimeno

Cantidad de letras en total: 11

| | Fracción | Se lee | Región | Conjunto | Amplifica por 4 | Simplifica por 2 (en el caso de que no se pueda seguir simplificando escribe N/S) | Fracción equivalente | Representa en la recta numérica |
|-------------------------------|----------------|--------------|--------|----------|-----------------|---|----------------------|---------------------------------|
| Fracción de letras mayúsculas | $\frac{2}{11}$ | Dos onceavos | | | $\frac{8}{44}$ | N/S | $\frac{4}{22}$ | |



Depto. de Matemáticas.
 Prof. Rocío Gimeno Bozzolo
 Prof. Diferencial Javiera Molina Alarcón

Pauta de evaluación trabajo matemática

Nombre:
 Curso: 5°

Objetivo: Completar la tabla "Fraccionando mi nombre" aplicando todos los contenidos aprendidos durante el proyecto sobre fracciones.

| Indicador | 5 puntos | 4 puntos | 3 puntos | 2 puntos | 1 punto | 0 puntos | Puntaje obtenido |
|-----------|--|--|--|--|--|-------------------------|------------------|
| Contenido | Identifica correctamente las 5 fracciones de acuerdo a lo solicitado | Identifica correctamente 4 fracciones de acuerdo a lo solicitado | Identifica correctamente 3 fracciones de acuerdo a lo solicitado | Identifica correctamente 2 fracciones de acuerdo a lo solicitado | Identifica correctamente 1 fracción de acuerdo a lo solicitado | No realiza el ejercicio | |
| Contenido | Escribe correctamente cómo se lee cada una de las fracciones | Escribe correctamente cómo se lee 4 fracciones | Escribe correctamente cómo se lee 3 fracciones | Escribe correctamente cómo se lee 2 fracciones | Escribe correctamente cómo se lee 1 fracción | No realiza el ejercicio | |
| Contenido | Representa correctamente las 5 fracciones en una región | Representa correctamente las 4 fracciones en una región | Representa correctamente las 3 fracciones en una región | Representa correctamente las 2 fracciones en una región | Representa correctamente las 1 fracción en una región | No realiza el ejercicio | |
| Contenido | Representa correctamente las 5 fracciones en un conjunto | Representa correctamente 4 fracciones en un conjunto | Representa correctamente 3 fracciones en un conjunto | Representa correctamente 2 fracciones en un conjunto | Representa correctamente 1 fracción en un conjunto | No realiza el ejercicio | |
| Contenido | Amplifica correctamente las 5 fracciones | Amplifica correctamente 4 fracciones | Amplifica correctamente 3 fracciones | Amplifica correctamente 2 fracciones | Amplifica correctamente 1 fracción | No realiza el ejercicio | |
| Contenido | Simplifica correctamente las 5 fracciones o escribe N/S | Simplifica correctamente 4 fracciones o escribe N/S | Simplifica correctamente 3 fracciones o escribe N/S | Simplifica correctamente 2 fracciones o escribe N/S | Simplifica correctamente 1 fracción o escribe N/S | No realiza el ejercicio | |



Depto. de Matemáticas.
 Prof. Rocío Gimeno Bozzolo
 Prof. Diferencial Javiera Molina Alarcón

| | | | | | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|--|---|--|-----|
| Contenido | Identifica correctamente 5 fracciones equivalentes a la fracción original | Identifica correctamente 4 fracciones equivalentes a la fracción original | Identifica correctamente 3 fracciones equivalentes a la fracción original | Identifica correctamente 2 fracciones equivalentes a la fracción original | Identifica correctamente 1 fracción equivalente a la fracción original | No realiza el ejercicio | | |
| Contenido | Representa correctamente en la recta numérica las 5 fracciones | Representa correctamente en la recta numérica 4 fracciones | Representa correctamente en la recta numérica 3 fracciones | Representa correctamente en la recta numérica 2 fracciones | Representa correctamente en la recta numérica 1 fracción | No realiza el ejercicio | | |
| Orden | | | El trabajo se encuentra ordenado y con letra legible | El trabajo se encuentra parcialmente ordenado y con letra legible | El trabajo se presenta ordenado o con letra legible | El trabajo se presenta desordenado y con letra ilegible | | |
| Autoevaluación | | | | | Entrega la autoevaluación completa | No entrega la autoevaluación | | |
| Puntaje obtenido | | | | | | | | /44 |
| Porcentaje de logro | | | | | | | | |

Retroalimentación: