****

Colegio República Argentina

O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332

Rancagua

**GUÍA DE MATEMÁTICA 7° AÑO BÁSICO**

**PORCENTAJE**

**Clase: 10**

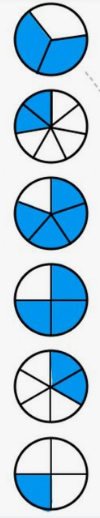
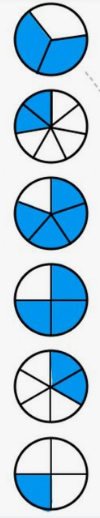
|  |
| --- |
| Nombre: |
| Curso: 7° Años Fecha: Semana 10 del 1 al 5 de Junio 2020 |

|  |
| --- |
| **Objetivo de Aprendizaje:**  Mostrar que comprenden el concepto de porcentaje.  >Representándolo de manera pictórica.  >Calculando de varias maneras.  >Aplicándolo a situaciones sencillas. |

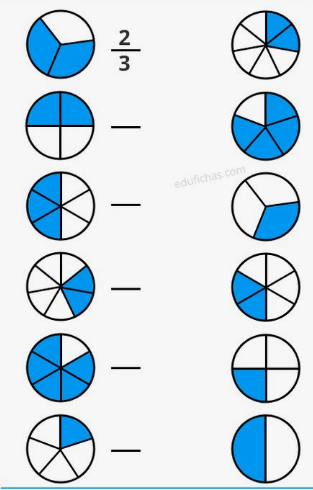
|  |
| --- |
| **Instrucciones:**  A partir de las explicaciones dadas anteriormente, resuelve cada uno de los siguientes ejercicios.  Frente a cualquier inquietud, no dudes en consultar por los medios de comunicación que dispongas. |

|  |
| --- |
| Anímate a desarrollar con alegría y esfuerzo este contenido, poniendo a prueba tus propias potencialidades. Tú eres capaz de esto y mucho más. |

1. Observa las siguientes figuras y escribe la fracción que corresponde a la parte sombreada.

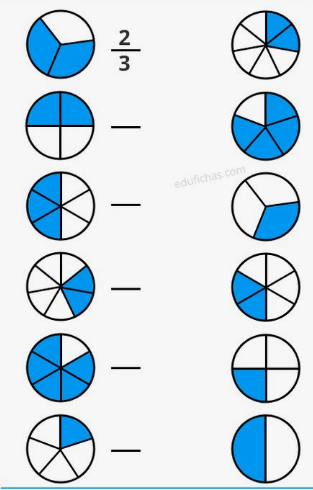
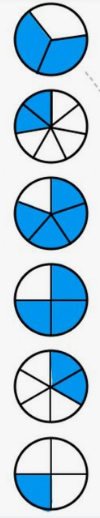
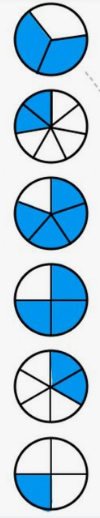


a ) b )



c ) d )

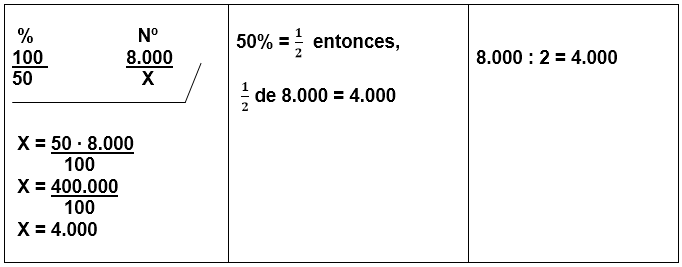
1. Observa la parte sombreada en las siguientes figuras y escribe a que porcentaje corresponde:



a ) b ) c ) d )

1. Escribe el porcentaje relacionado con cada situación:
2. En una comuna 1 de cada 4 mascotas es un gato \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Un concurso de TV regala de un millón de pesos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. De un grupo de 50 personas, 10 asisten a clases de yoga \_\_\_\_\_\_\_
5. Mi amiga, de 2 caramelos se comió 1 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Escribe la fracción que corresponde al:
7. 25% \_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. 75% \_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. 50% \_\_\_\_\_\_\_\_\_
10. 100% \_\_\_\_\_\_\_\_
11. Calcular los porcentajes:

**Ejemplo**: Calcular el 50% de 8.000



1. 25% de 480 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 20% de 45 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 50% de 240 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. En un curso de 32 estudiantes, el 25% esta con gripe. ¿Cuántos estudiantes están enfermos?