

Guía No. 4 - Unidad No. 2 - Ciclo Escolar 2021

Curso: **Matemática**

Docente: **Lídice Avalos**

Grado y Sección: **Primero Básico Sección "A"**

**Nombre completo:** \_\_\_\_\_

**Instrucciones generales:** Realice lo que se le pide en cada inciso escribiendo su respuesta en el espacio indicado.

**Serie I:** Observe el video que se le muestra a continuación. En él encontrará la explicación del tema que se evalúa en la guía.

**Serie II:** Lea los siguientes enunciados y luego arrastre la respuesta que considere correcta a cada uno de ellos.

1. El conjunto de los múltiplos de un número se identifica con la letra.

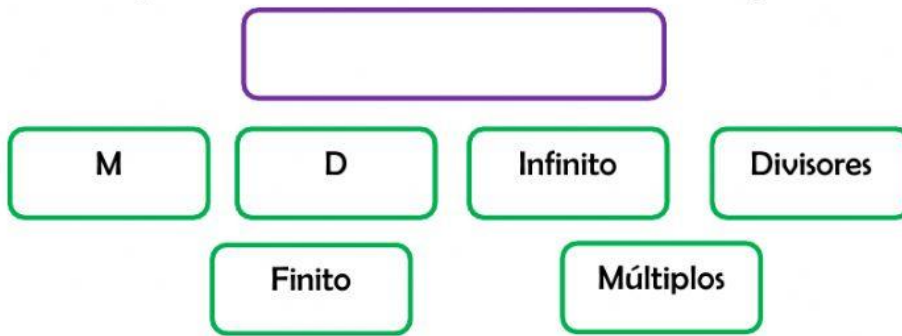
2. Este conjunto se refiere a todos los números que dividen exactamente a un número específico.

3. El conjunto de los divisores de un número se identifica con la letra.

4. El conjunto de los múltiplos de un número es un conjunto...

5. Se le llama así al resultado que se obtiene de multiplicar un número por todos y cada uno de los números naturales.

6. El conjunto de los divisores de un número es un conjunto...



**III Serie:** Escriba el conjunto de múltiplos de los números que se le dan a continuación.

1)  $M_{12} = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

2)  $M_5 = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

3)  $M_{15} = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

4)  $M_3 = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

5)  $M_{10} = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

**IV Serie:** Escriba el conjunto de divisores de los números que se le dan a continuación.

1.  $D_{25} = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

2.  $D_{10} = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

3.  $D_7 = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

4.  $D_{100} = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$

5.  $D_2 = \{ \rule{15cm}{0.4pt} \}$