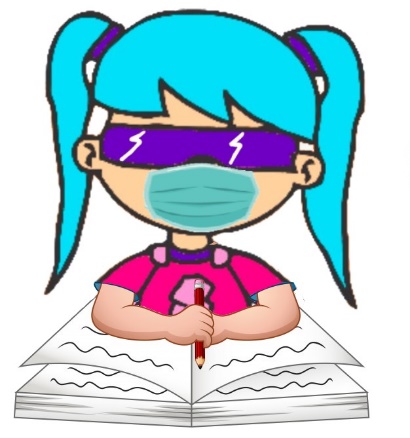
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COLEGIO PSICOPEDAGÓGICO EL ARTE DEL SABER** | | | |
| **ASIGNATURA: MATEMÁTICAS** | **GRADO:**  **SEGUNDO** | **PERIODO: IV**  **SEMANA 33** | **FECHA:**  **SEPTIEMBRE 21 AL 25** |



Objetivo: •Reconocer situaciones problema que requieran del uso de múltiplos para su solución.

**ACTIVIDAD DE MATEMÁTICAS GRADO SEGUNDO.**

****

**GUÍA DE TRABAJO VIRTUAL (Copiar en el cuaderno)**

**MÚLTIPLOS:**

Los múltiplos de un número son el conjunto de números que se obtienen al multiplicar el número por los números naturales incluyendo el cero (0). Los múltiplos son infinitos.

Se representa con la letra M.

M5= 0,5,10,15,20,25,30,35,40,45,50….

M5= 0x5, 5x1, 5x2, 5x3, 5x4, 5x5, 5x6,….

**Ejercicio.**

1. Completa usando las palabras del recuadro:

Cero múltiplos infinitos

-El conjunto de los productos 0; 2; 4; 6; 8; 10; 12; 14; 16; 18;... son **múltiplos** de 2.

-Los \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de un número se obtienen al multiplicar dicho número por otro cualquiera.

- Los múltiplos de un número son \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

- Él \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es múltiplo de todos los números.

1. Halla los diez primeros múltiplos de: (Debes hacer proceso o las multiplicaciones para hallar los múltiplos)

M3 = { \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ }

M7 = { \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ }

**HOMEWORK**

1. Por favor lee la guía completa antes de empezar a resolverla.

Observa el Video de YouTube para afianzar los temas a trabajar:

Videos: Múltiplos de un número.

<https://www.youtube.com/watch?v=jtw2k4B5xJk>

1. Resuelve las páginas 132 y el punto 5 de la página 133 del módulo. (Se realizaran en la vídeollamada)

Nota: Te invito a desarrollar tu guía con anticipación para poder revisarte en clase.

En la vídeollamada desarrollaremos las páginas del módulo y si ya tienes el resto copiado en tu cuaderno, quedaras eximido (a) de enviar actividad por Nota Escolar.