



U.T.P.

**SEMANA 12 DEL 15 AL 19 DE JUNIO
GUÍA N°11 MATEMÁTICA 7° AÑOS 2020**

NÚMEROS ENTEROS POSITIVOS

ESTUDIANTES PROGRAMA INTEGRACIÓN ESCOLAR (PIE)

Nombres:	Apellidos:	Curso: 7°	FECHA:
-----------------	-------------------	------------------	---------------

Tiempo considerado: 90 minutos.

Prof.: Paola Pizarro

Objetivo de Aprendizaje: Adquirir conocimientos previos OA1. Resolviendo operatoria usando la adición, sustracción, multiplicación y división . .

Habilidad: Resolver Problemas, Argumentar y comunicar, Modelar y Representar.

Estándar: EAM 11 Dominar la operatoria combinada con enteros respetando el uso de paréntesis y la prioridad de las operaciones

Números Enteros Positivos.

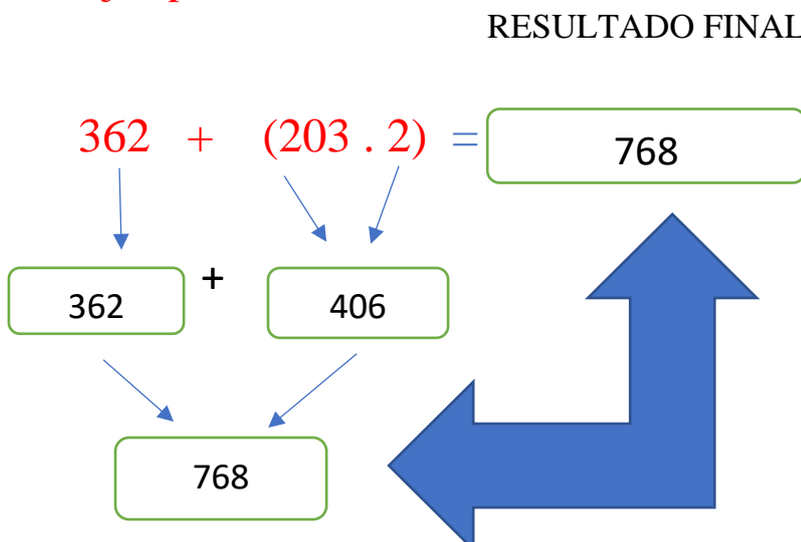
(Antes visita el siguiente enlace)

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

Resuelve los siguientes ejercicios para practicar las destrezas matemáticas, recuerda el orden de las operaciones.

Actividad I Resolver las siguientes operaciones combinadas:

Ejemplo:



1.- $348 + (534 \cdot 6) =$

+

2.- $(222 : 2) + (458 : 4) =$

+

3.- $(7.884 \cdot 6) + (6 \cdot 6) =$

+

II._ Resolver problemas:

1.- un grupo de niños y niñas de scout junta latas de aluminio para recaudar fondos para una obra de beneficencia. Su meta es juntar 3.000 latas en 6 meses. Si se proponen juntar una cantidad igual de latas cada mes, ¿cuántas latas deben juntar cada mes?

Datos	Operatoria	Respuesta

2.- La mina de Chuquicamata mide aproximadamente 3.500 metros de su parte más ancha. Un edificio de tres pisos, mide aproximadamente 7,5 metros de ancho. ¿Cuántos edificios de 3 pisos, puestos horizontalmente uno al lado del otro, cabrían en el ancho de la mina de Chuquicamata?

Datos	Operatoria	Respuesta

III._ Responder con tus palabras:

1. ¿Qué has aprendido en esta guía?

2. ¿Qué dificultades has tenido al responder?

3. ¿Para qué te ha servido?

4. ¿En qué otras ocasiones podrás utilizar lo que has hecho/ aprendido?

Devuelve esta guía a la profesora de asignatura al correo

pizarropaola440@gmail.com paola.pizarro@colegio-moisesmuss.cl