

Espacio curricular: MATEMÁTICA

Curso: 1º AÑO A

Profesora: Inés Sama

Mail: isama@institutosvallecba.edu.ar

Chicos.

Ya que seguimos trabajando desde casa para cuidarnos, les pediré me envíen al mail **el trabajo de la semana anterior y la actividad que envió hoy**.

Atención a las indicaciones:

- La **fecha límite es 06 de abril**, tienen que cumplir con la misma. (Configuré respuesta automática de Recibido para que tengan certeza de que llegó correctamente, deben estar atentos a recibirla).
 - En el Asunto escriban: Apellido y nombre y curso (Ej: SAMA INÉS – 1º AÑO A) y si desean saludar o aclarar algo lo hacen en el cuerpo del mail.
 - Las fotos tienen que ser claras y estar ordenadas, **sólo de las actividades**, no de lo que copian.
 - El trabajo es **individual y personal**, tienen que leer con atención las explicaciones y ejemplos que van copiando, intentar comprender y luego hacer las actividades.
-

CONTINUAMOS COPIANDO EN LA CARPETA como si yo estuviera dando la clase, las actividades propuestas se resuelven **en ese lugar** continuando luego con el copiado de lo siguiente.

02 y 03 de abril de 2020

Hoy trabajaremos con **EJERCICIOS COMBINADOS**, para eso les indicaré los pasos a seguir y mostraré el procedimiento con ejemplos.

Pasos a seguir:

- 1) **Separar en términos**: los signos + y - que se encuentren **fuera de** paréntesis (), separan términos.
- 2) **Resolver en cada término** lo que corresponda, siempre escribiendo los resultados parciales hacia abajo.
- 3) **Resolver las sumas y restas finales** que separaron los términos.

Ejemplo:

$$(7 + 3 + 2) : 3 + 7 \cdot 4 = \longrightarrow \text{Acá separo en términos}$$
$$12 : 3 + 28 = \longrightarrow \text{Resuelvo en cada término lo que corresponde primero.}$$
$$4 + 28 = 32 \longrightarrow \text{Cuando me queda un solo número en cada término realizo el último paso.}$$

Otro ejemplo:

$$13 \cdot (5 + 1) - 352 : 11 - 972 : 4 : 9 =$$
$$13 \cdot 6 - 32 - 243 : 9 =$$
$$78 - 32 - 27 = 19$$

(Espacio para cuentas que no sean mentales)

Actividad para entregar:

Separa en términos y resuelve los siguientes ejercicios combinados.

- $17 + 148 : 4 - 49 =$
- $8 \cdot 42 - 19 \cdot 7 + 73 =$
- $138 : 6 + (60 : 5 - 1) \cdot 7 - 264 : 3 =$
- $(112 : 7 + 9) : 5 + 152 : (14 : 2 + 1) =$
- $169 : (42 : 6 + 6) + (378 : 9 - 37) \cdot 19 =$

(RECUERDEN ESTUDIAR TODO LO QUE VAMOS APRENDIENDO, LA PROXIMA SEMANA HAREMOS UNA EJERCITACIÓN GENERAL).