

TAREA DE REFUERZO MATEMATICAS PIE 2020

Asignatura:	Matemáticas
Docente Diferencial:	Valery Martínez Torres
Semana:	Nº12 (15 al 19 de junio)
Objetivo de la clase:	Nivelar aprendizajes trabajados en clases a través del uso de variados recursos educativos y el repaso de contenidos.

Estimado estudiante, quiero felicitarte por tu trabajo realizado hasta ahora. Sé que has hecho tu mejor esfuerzo para realizar cada una de las tareas.



Esta semana será para que puedas ponerte al día con los contenidos, **debes realizar las tareas que tengas pendiente** y así poder nivelar tus aprendizajes e ir a la par con tus compañeros, es fundamental que realices las actividades tales como:

1. Resolver ejercicios de multiplicación de dos dígitos. (Tarea de la semana 5)
2. Resolver ejercicios de divisiones de dos dígitos por divisor de 1 dígito. (Tarea de la semana 6)
3. Resolver operaciones combinadas. (Tarea de la semana 7)
4. Resolver problemas rutinarios y no rutinarios. (Tarea de la semana 8)
5. Encontrar patrones de secuencias numéricas. (Tarea de la semana 9)
6. Retroalimentación de resolución de problemas. (Tarea de la semana 10)
7. Retroalimentación de valor posicional de dígitos. (Tarea de la semana 11)

Estimado estudiante debes realizar todas las actividades que tengas pendientes y enviar fotografías al siguiente correo con tu nombre completo: valery.martinez@colegio-augustodhalmar.cl o vía WhatsApp.

Si vas al día **¡te felicito!**, te invito a un repaso de los contenidos tratados en el siguiente enlace. <https://www.thatquiz.org/>

Debes seleccionar en la parte de abajo el idioma español.

The screenshot shows the ThatQuiz website interface. At the top, there are four main categories: **enteros**, **fracciones**, **conceptos**, and **geometría**. Each category has several sub-topics listed in buttons. Below these are **vocabulario** (with options for Inglés, Español, Francés, Alemán) and **geografía** (with options for Américas, Europa, África, Asia). At the bottom, there is a **ciencia** section with options for Células, Anatomía, Elementos, and Conversión. A language selection bar at the very bottom includes **Español**, Français, Italiano, Português, Català, Euskara, Slovenščina, Türkçe, Ελληνικά, Українська, 中文(简体), and עברית. An arrow points to the 'Español' option.

Haz click en la parte de dice

The screenshot shows the 'Aritmética' quiz settings and a question. On the left, a sidebar contains settings: **Largo** (30), **Nivel** (50), **Duración** (Abiert), **Pausa** (No), and a list of operations: **Sumar**, **Restar**, **Multiplicar**, and **Dividir** (all checked), and **Simple** (selected). Below these are options for **Invertido**, **Complejo A**, **Complejo B**, **Triple**, **Negativos**, **Paréntesis**, **Valor absoluto**, **Enfocado**, and **x10** / **x100**. On the right, the question is **17 + 35 =** followed by an input box and an **OK** button. A text box with an arrow pointing to the settings sidebar says: **Selecciona estas mismas características en tu pagina y desarrolla los ejercicios.**