



**Matemática**  
**Quintos básicos**  
**EVALUACIÓN FORMATIVA**  
**NÚMEROS GRANDES Y CÁLCULO MENTAL**

Nombre	Curso	Fecha
	5° A-B-C-D	____ / ____ / ____
<b>Tiempo estimado de trabajo</b> 60 MINUTOS	<b>Habilidad a trabajar</b> REPRESENTAR RESOLVER PROBLEMAS MODELAR ARGUMENTAR Y COMUNICAR	

**Objetivo de Aprendizaje:**

**OA 1:** Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones: › identificando el valor posicional de los dígitos › componiendo y descomponiendo números naturales en forma estándar y expandida › aproximando cantidades › comparando y ordenando números naturales en este ámbito numérico › dando ejemplos de estos números naturales en contextos reales

**OA 2:** Aplicar estrategias de cálculo mental para la multiplicación: › anexar ceros cuando se multiplica por un múltiplo de 10 › doblar y dividir por 2 en forma repetida › usando las propiedades conmutativa, asociativa y distributiva.

**ACTIVIDAD 1: EVALUACIÓN FORMATIVA**

- INGRESA A LA PÁGINA WEB [WWW.APRENDOLIBRE.CL](http://WWW.APRENDOLIBRE.CL) Y REALIZA LA EVALUACION FORMATIVA DE NÚMEROS GRANDES Y CÁLCULO MENTAL
- SI NO TIENES ACCESO A LA PÁGINA O A INTERNET, ENVÍAME UN CORREO A [profesoracvergara@gmail.com](mailto:profesoracvergara@gmail.com) PARA ENVIARTE LA EVALUACIÓN Y PUEDES DEVOLVÉRMELA DE LA MISMA MANERA.
- SI DE IGUAL MANERA NO PUEDES REALIZARLA EN COMPUTADOR, HAZLA EN TU CUADERNO, SOLO LA RESPUESTA, Y ME MANDAS FOTOS DE ESTAS RESPUESTAS.