



Matemática
Quintos básicos
EVALUACIÓN FORMATIVA
NÚMEROS GRANDES Y CÁLCULO MENTAL

Nombre	Curso	Fecha
	5° A-B-C-D	____ / ____ / ____
Tiempo estimado de trabajo 60 MINUTOS	Habilidad a trabajar 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 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 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.