



Kindergarten Math – SPANISH

Matemáticas de Kínder Revisar, dominar y ampliar

Estimados padres,

El verano nos da una gran oportunidad para continuar aprendiendo desde la casa. Su hijo puede revisar los estándares que aprendió en Kínder, asegurarse que los domina y comenzar a aprender los de primer grado. En kínder el enfoque fue:

- Saber los nombres de los números y la secuencia al contar
- Contar para saber cuántos objetos hay
- Entender la suma y la resta hasta el 10
- Trabajar con números entre el 11 y el 19 y saber su valor por posición
- Describir y comparar cualidades mensurables
- Clasificar objetos en categorías
- Identificar, analizar, comparar, crear y componer figuras

Conceptos que su hijo va a aprender en 1^{er} Grado

- Sumar y restar hasta el 20
- Platear y resolver problemas hasta el 20
- Resolver problemas con tres números enteros
- Contar hasta el 120

Ejemplo 1: Lección central- Sumar $7 + 9$. Puedo ponerlo como $9 + 7$ porque poner primero el número más grande hace que la suma sea más fácil.



Ejemplo 2

La mamá de Tracy hizo 18 pastelitos y se comieron 4 inmediatamente. ¿Cuántos pastelitos quedan?



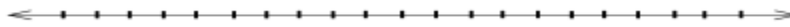
Ejemplo 3

Juan, Mía y Jennifer trajeron sus mascotas. Juan trajo 2 pájaros, Mía trajo 3 perros y Jennifer trajo 4 hámsteres. ¿Cuántas mascotas trajeron entre los tres para la presentación?



Ejemplo 4

Dibuja una línea numérica que vaya del 0 al 120. Pon un punto en la línea, ¿Qué número representa ese punto?



Actividades en casa

- Cuente objetos como dulces en un frasco, centavos en una jarra, cheerios en una bolsa, etc.
- Encuentre números en revistas, periódicos o en cosas alrededor de la casa.
- Practiquen a contar mientras están haciendo otras cosas como conduciendo en el coche, brincando la cuerda, esperando en línea en una tienda, etc.
- Tire dados y sumen los números que les salgan.
- Tire dos o más dados al mismo tiempo. Combinen los dígitos para hacer números y súmenlos.
- Sumen los números de su dirección.
- Comience con 20 cosas (frijoles, centavos, etc.) y tire un dado para hacer un número de 2 dígitos, reste el número y continúe hasta que le queden 0 cosas.
- Dele a su hijo una suma o una resta y pídale que invente un problema con esos datos. Por ejemplo $(2-1=1)$. Hay dos galletas en el plato. La mamá se come una galleta. ¿Cuántas galletas quedan en el plato?







Recursos de internet

Texto en línea: connected.mcgraw-hill.com

Editor del libro	Impreso u hojas sueltas	Acceso en línea
My Math McGraw-Hill 2013	Cuaderno de trabajo de hojas sueltas	http://connected.mcgraw-hill.com/connected/login.do Identificación del estudiante: ccsc(ID estudiante) Clave: cobbmath1

Enlaces para desarrollar conocimiento y comenzar con el material de 1^{er} grado:

Destreza & Concepto	Página Web	Enlace
Matemática Temprana	 <p>Para comenzar: Pulse en Start Mission, abra una Cuenta Nueva, entre usando gmail, facebook o su correo electrónico. Ponga su nombre y fecha de nacimiento, vaya a su cuenta y entre en el enlace que le manden, entre usando la identificación y la clave con las que se registró.</p>	https://www.khanacademy.org/math/early-math
Sumar y Restar dentro de 20		https://learnzillion.com/lesson_plans/4965-add-and-subtract-within-20-on-an-open-number-line
Problemas de matemáticas usando suma y resta		http://www.abcya.com/first_grade_word_problems_add_subtract.htm
Contar hasta el 120		https://www.youtube.com/watch?v=RgbAcoPpxwk