



Matemáticas En Casa

DICIEMBRE 2004



Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
			1 ¿Cuántos días faltan para fin de año?	2 Circula el número que sea mayor: 56 75; 28 82; 110 109.	3 Cuenta de 2 en 2 hasta 20. De 5 en 5 hasta 50.	4 Estima cuántos pasos hay del baño a la cocina. Inténtalo.
5 ¿Cuántos números puedes escribir en un minuto? Empieza con el número uno.	6 ¿Qué hora es? Súmale 2 horas más.	7 ¿Cuántos <i>nickels</i> necesitas para tener 75 ¢?	8 Encuentra el número que va antes: ____, 126; ____, 713; ____, 333; ____, 586.	9 ¿Cuántos días impares hay en diciembre?	10 Cuenta una historia de números a tus papás usando los números 4 y 8.	11 Suma 25¢ y 50¢. ¿Cuánto tienes?
12 Hay 10 vacas. 7 vacas son cafés. ¿Cuántas vacas no son cafés?	13 ¿Qué va entre: 15, ____, 17; 28, ____, 30; 42, ____, 44; 98, ____, 100?	14 Encuentra 5 cosas en tu casa que tengan forma de cubo.	15 Circula el número impar. 32 73	16 ¿De cuántas diferentes maneras puedes tener \$1.00?	17 Cuenta cuántos pares de zapatos hay en tu casa.	18 ¿Cuántos jueves hay en el mes de diciembre?
19 Qué viene después de: 110, ____; 132, ____; 165, ____?	20 Cuenta de 2 en 2 hasta 100.	21 Tú compras 3 barras de dulce a 5¢ cada una. ¿Cuánto dinero gastas?	22 Cuenta hacia atrás. Empieza desde el 100.	23 Circula el número impar. 98 67.	24 ¿Cuántos problemas de sumas puedes escribir que te den 18?	25 ¿Qué hora es ahora? Suma 3 horas más.
26 ¿Cuántos números pares hay en diciembre?	27 Como puedes juntar 50¢ de 3 diferentes maneras.	28 Cuenta de 10 en 10 hacia atrás empezando desde el 100.	29 Escribe problemas de + y - usando los números 7, 8 y 15.	30 Juenga un juego de tic, tac, toe.	31 Tenemos 15 campanas. 9 están sonando. ¿Cuántos no?	

Grados 1 & 2