
Mamut Matemáticas Reloj

Índice

Introducción	4
Horas completas y media horas	5
Los minutos y media horas	9
AM y PM	13
Repaso - media horas.....	16
Los minutos	17
Intervalos de cinco minutos	20
¿Cuánto tiempo pasa?	24
Media hora y cuartos de hora	26
Práctica	28
Repaso: Leer el reloj	29
La hora al minuto	31
Tiempo que se ha transcurrido	34
Más sobre tiempo que se ha transcurrido	36
Calendario - año 2008	40
Utilizar el calendario	42
Cambiar unidades de tiempo	44
Repaso	48
Clave	49
Sobre la autora	55

Introducción

El cuaderno *Mamut Matemáticas Reloj* enseña a los niños leer el reloj (decir la hora). Contiene las instrucciones y los ejercicios para aprender el reloj en un solo libro, facilitando la enseñanza sin una guía de maestro separada. Es diseñado ser auto-didáctico así que el niño puede aprender solo con tal que pueda leer.

Este libro abarca los temas de leer el reloj, resolver intervalos de tiempo sencillos, y utilizar el calendario, todo en el mismo libro. Esos temas progresan del primer grado hasta el tercer grado. Por eso, el niño puede completar las páginas de este libro en varios períodos de tiempo - dependiendo del nivel actual del niño.

Las lecciones se dividen entre los primeros tres grados en esta manera: leer el reloj a la media hora es un tema para el primer grado; leer el reloj en los intervalos de cinco minutos es para el segundo grado; y leer el reloj al minuto es para el tercer grado. Entiendo que esta división es más o menos arbitrario, y no hay que seguirlo exactamente. Simplemente tenga presente que la materia en este libro avanza de lo fácil hacia más difícil en la última parte del libro.

Necesitará un reloj para practicar, como un despertador, para que el niño pueda mover las manecillas del reloj. Leer el reloj es una habilidad que se usa en situaciones diarias, así que (afortunadamente) los niños también lo van aprendiendo con experiencia, y no lo olvidan fácilmente después de aprenderlo.

Puede hacer más hojas de ejercicios en <http://www.mamutmatematicas.com/ejercicios/reloj.php>

¡Le deseo muchos éxitos en su enseñanza de matemáticas!

Maria Miller