

---

# Índice

<b>Introducción .....</b>	<b>4</b>
<b>Juegos con dinero en el internet .....</b>	<b>5</b>
<b>Contar dimes, nickels, y céntimos .....</b>	<b>6</b>
<b>Contar dimes, nickels, y céntimos 2 .....</b>	<b>9</b>
<b>Quarters .....</b>	<b>11</b>
<b>Práctica con dinero .....</b>	<b>14</b>
<b>Vuelto .....</b>	<b>16</b>
<b>Repaso de contar monedas .....</b>	<b>19</b>
<b>Repaso - monedas .....</b>	<b>22</b>
<b>Sumar cantidades de dinero .....</b>	<b>23</b>
<b>El medio dólar .....</b>	<b>25</b>
<b>Dólares .....</b>	<b>27</b>
<b>Dólares 2 .....</b>	<b>30</b>
<b>Contar vuelto .....</b>	<b>33</b>
<b>Dar vuelto .....</b>	<b>35</b>
<b>Matemáticas mental y problemas con dinero .....</b>	<b>39</b>
<b>Resolver problemas con dinero .....</b>	<b>42</b>
<b>Repaso .....</b>	<b>46</b>
<b>Clave .....</b>	<b>47</b>
<b>Sobre la autora .....</b>	<b>51</b>

---

# Introducción

*Mamut Matemáticas Dinero* es un cuaderno sobre el dinero estadounidense. Abarca temas que usualmente se estudian en los grados 1-3. El libro contiene las explicaciones y ejercicios, y es diseñado ser muy fácil utilizar en la enseñanza. El libro requiere muy poca preparación por parte del profesor. (Solo hay que hallar algunas monedas de antemano para la práctica).

El libro comienza con temas del primer grado, como contar pennies, nickels, dimes, y quarters. Aunque las lecciones utilizan dibujos para representar las monedas, practicar con monedas reales es aún mejor, por supuesto.

Después de esto, las lecciones avanzan hacia los temas del segundo grado, y al fin hasta los del tercer grado. Por eso, el estudiante puede completar las lecciones de este libro durante varios períodos de tiempo, dependiente del nivel actual del estudiante. No es necesario estudiar todas en uno solo período.

*Dar vuelto* explica dos maneras básicas de hallar el vuelto: contar ascendentemente, y restar (hallar la diferencia). Todo esto se hace con matemáticas mental. La siguiente lección también practica problemas con dinero utilizando matemáticas mental.

En la última lección resolvemos problemas con dinero sumando y restando cantidades de dinero verticalmente (en columnas).

En la siguiente página encontrará una lista de actividades y juegos con dinero en el Internet.

*¡Le deseo muchos éxitos en su enseñanza de matemáticas!*

*Maria Miller*