

# 1/5 ou 2/5

</div>

<h2>1/5 ou 2/5</h2>

<article>

<p><strong>O que é "four-fifths"?</strong></p>

<p>

<p><strong>four-fifths é igual a <span>4/5</span> (quatro) Tj T\* BT /F1

decimal misto ou um número mero fracionário.</strong></p><p>Eis algumas explicações e exemplos sobre "four-

r-fifths"</p>

<ul>

<li>Em problemas de matemática: Suponha que um pedaço é dividido

em 1/5 ou 2/5 partes iguais. Se forem tomadas quatro dessas partes, o resultado será "four-fifths" ou quatro quintos.</li>

</li>

<li>Na vida real: imagine que um pedaço de bolo é dividido em

1/5 ou 2/5 partes iguais para serem comidos por cinco amigos. No entanto,

apenas quatro dos amigos chegam. Assim, o bolo será dividido em

1/5 ou 2/5 partes, ou seja, 1/5 ou 2/5 "four-

fifths" para quatro amigos presentes.</li>

<li><strong>O que é "five-fifths" seria: Isso

equivale a "five fifths" ou 100% de algo que foi dividido em

1/5 ou 2/5 partes iguais. Isso significa que uma quantidade inteira

está incluída.</li>

</ul>

<p>Confira a seguir a tabela comparativa entre "four-fifths" e "

five-fifths" para melhor compreender:</p>

<table>

<thead>

<tr>

<th>Quantidade Total</th>

<th>Four-Fifths (<span>4/5</span>)</th>

<th>Five-Fifths (<span>5/5</span> ou 1)</th>

</tr>

</thead>

<tbody>

<tr>

<td>5 unidades / partes</td>

<td>4 unidades / partes</td>

<td>5 unidades / partes</td>

</tr>

</tbody>

</table>

<p>Em resumo, o termo "four-fifths" pode ser facilmente explicado

e ilustrado utilizando exemplos. Espero que tenha sido útil.</p>

</article>

</div><p> junho 1/5 ou 2/5 1920, por uma taxa a tra

nsferência relatada em 1/5 ou 2/5 cerca de 3 milhões!</p>