

**GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD N° DE GUÍA: 11**

ASIGNATURA: \_\_\_\_\_ M A T E M Á T I C A \_\_\_\_\_

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_ LETRA: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

**4to. Básico. NIVEL 1 O.A.Priorización: 6** Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito: • usando estrategias para dividir con o sin material concreto • utilizando la relación que existe entre la división y la multiplicación

**LOS TÉRMINOS DE LA DIVISIÓN**

En la guía anterior mencionamos las partes de la **división**, ahora las volveremos a repasar.



Mira este ejemplo:

<p>En la división</p> $50 : 4 = 12$ <p style="margin-left: 20px;">D      U</p> $10$ $2$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th style="width: 50%; color: red;">D</th> <th style="width: 50%; color: blue;">U</th> </tr> <tr> <td>DD DD</td> <td>UU UU</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>UU UU UU</td> </tr> </table> <p>Como sobra una D, se pasa a las Unidades</p>	D	U	DD DD	UU UU	D	UU UU UU	<p><b>COMPLETA</b></p> <p>El dividendo es : _____</p> <p>El divisor es: _____</p> <p>El cociente es: _____</p> <p>El resto es: _____</p>
D	U							
DD DD	UU UU							
D	UU UU UU							

Debemos aprender la forma de dividir que enseña la tía Maritza. Así que cuando recibas esta guía te enviare un whatsapp con un video explicativo.

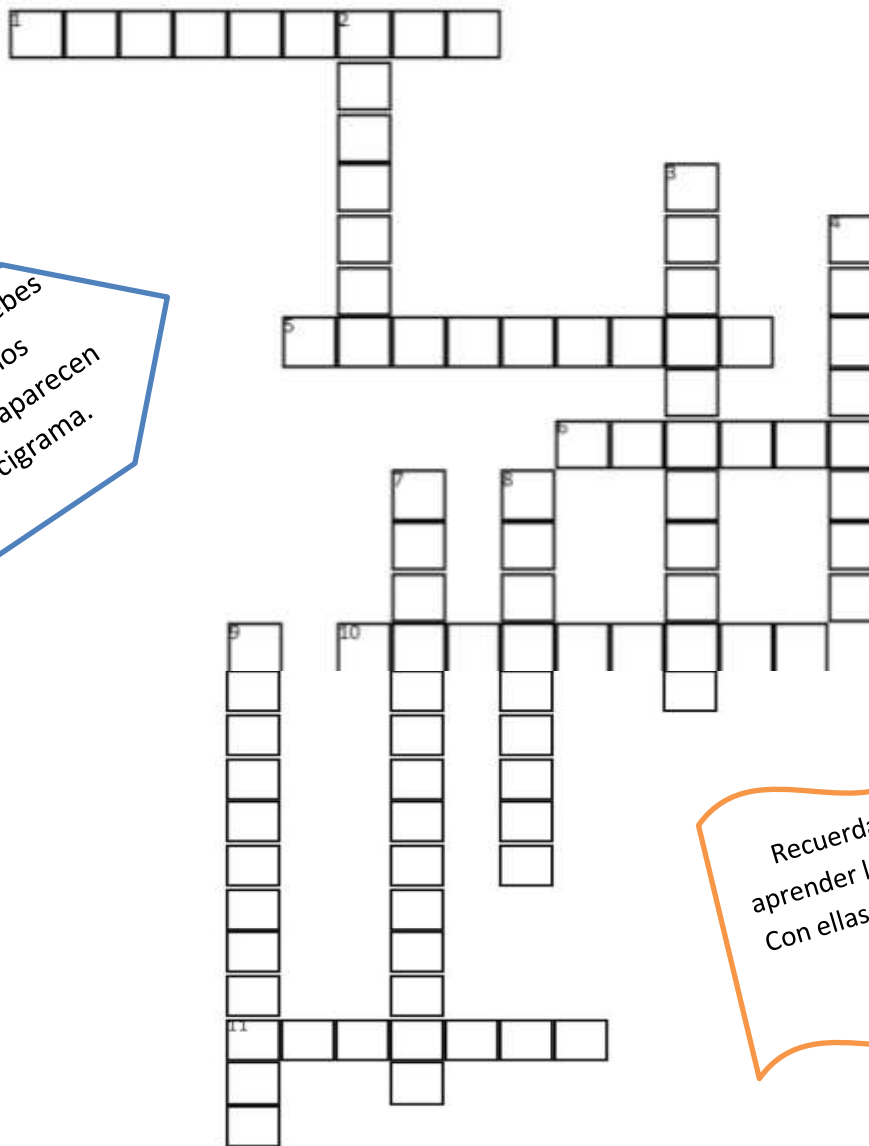
Realiza estas divisiones son el método de descomposición.

$35 : 2 =$  <table border="1" style="width: 100%; height: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%;"></td><td style="width: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 50%;"></td><td style="width: 50%;"></td></tr> </table>					$53 : 4 =$  <table border="1" style="width: 100%; height: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%;"></td><td style="width: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 50%;"></td><td style="width: 50%;"></td></tr> </table>					$39 : 3 =$  <table border="1" style="width: 100%; height: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%;"></td><td style="width: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 50%;"></td><td style="width: 50%;"></td></tr> </table>				

Repasemos las tablas de multiplicar completando el crucigrama. Fíjate donde tienes que colocar los resultados hay números.

## TABLAS DE MULTIPLICAR

coloca el resultado de las tablas en el crucigrama



Cada resultado debes ubicarlo en los números que aparecen en el crucigrama.

Recuerda que es importante aprender las sumas y multiplicas más rápido

### Horizontales

- 1 2 X 9
- 5 3 X 7
- 6 3 X 5
- 10 2 X 6
- 11 3 X 10

### Verticales

- 2 2 X 7
- 3 5 X 5
- 4 5 X 8
- 7 4 X 9
- 8 2 X 8
- 9 3 X 8