



Manipulables

Dibuja las fichas que faltan.

Ejemplo

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td> </tr> </table>	10	10			$<$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td> </tr> </table>	10	10	10	10		
10	10											
10	10											
10	10											

1

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> </table>	10	10	10	10			10	10	$<$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; height: 100px;"></td> <td style="width: 50%; height: 100px;"></td> </tr> </table>		
10	10											
10	10											
10	10											

2

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> </table>	10	10	10	10			10	10	10	10	$>$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; height: 100px;"></td> <td style="width: 50%; height: 100px;"></td> </tr> </table>		
10	10													
10	10													
10	10													
10	10													

3

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td> </tr> </table>	10	10	10	10			$<$	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; height: 100px;"></td> <td style="width: 50%; height: 100px;"></td> </tr> </table>		
10	10									
10	10									

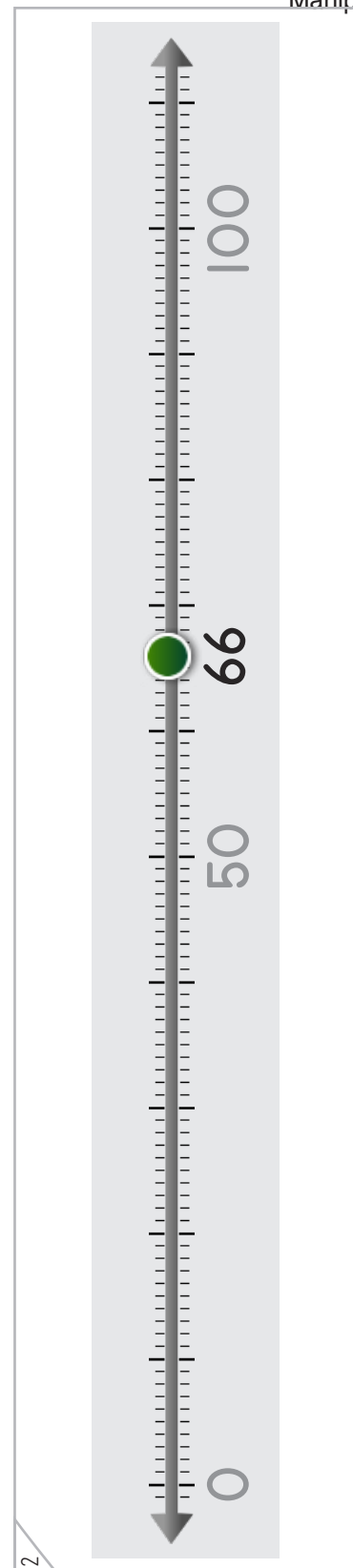
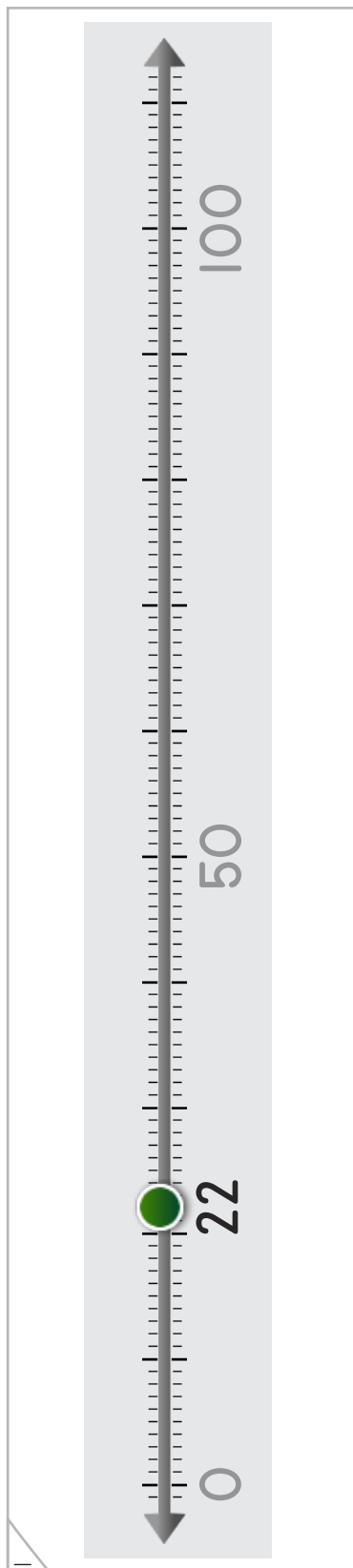
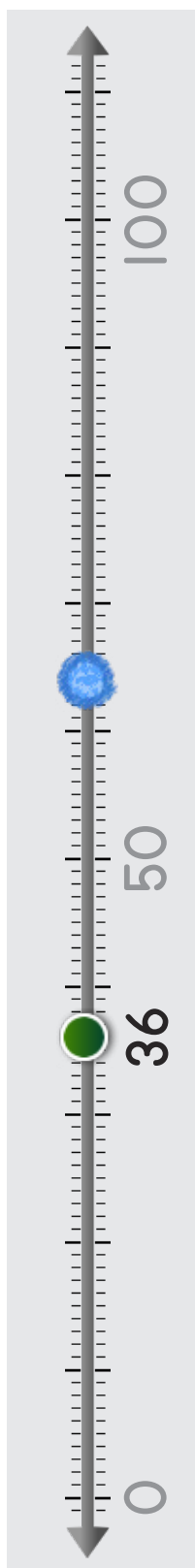




Manipulables

Dibuja un punto en la recta que sea más.

Ejemplo

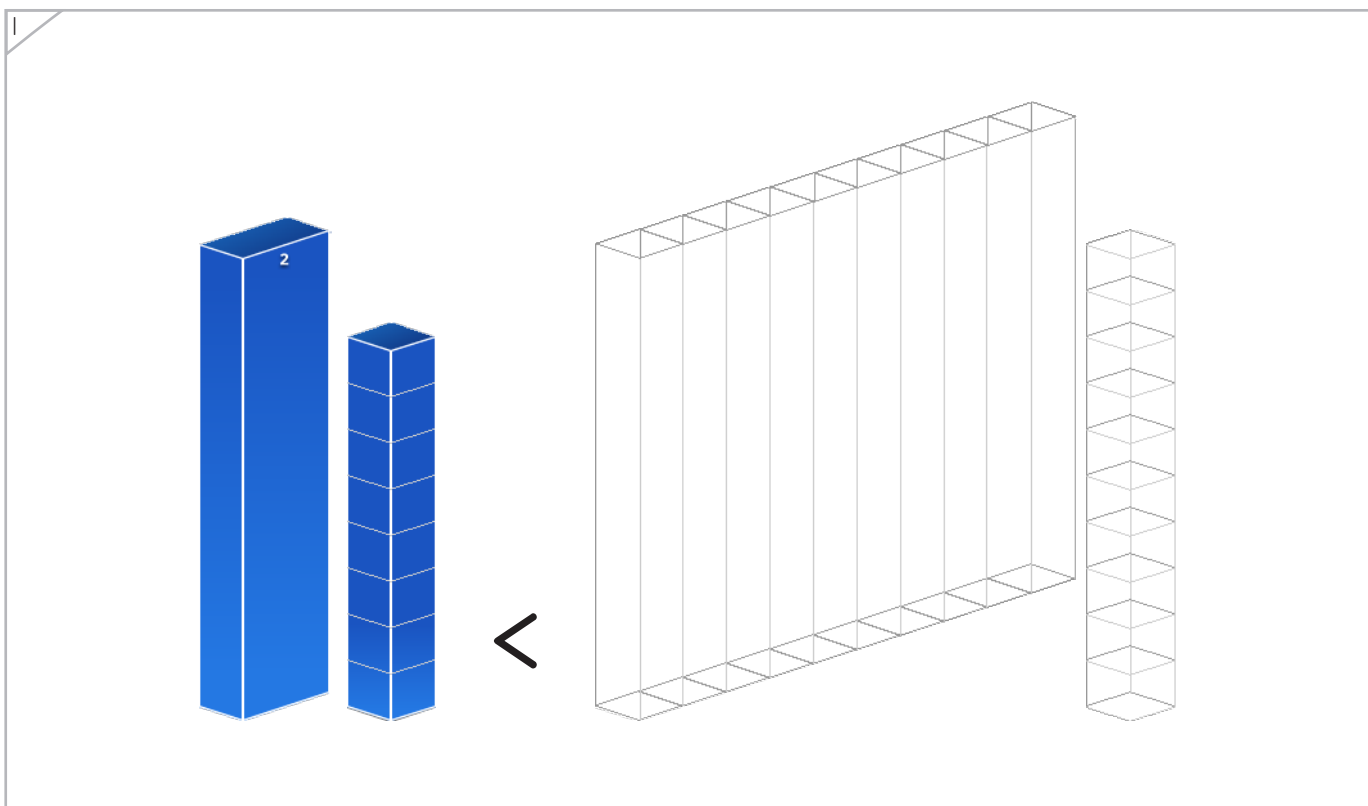
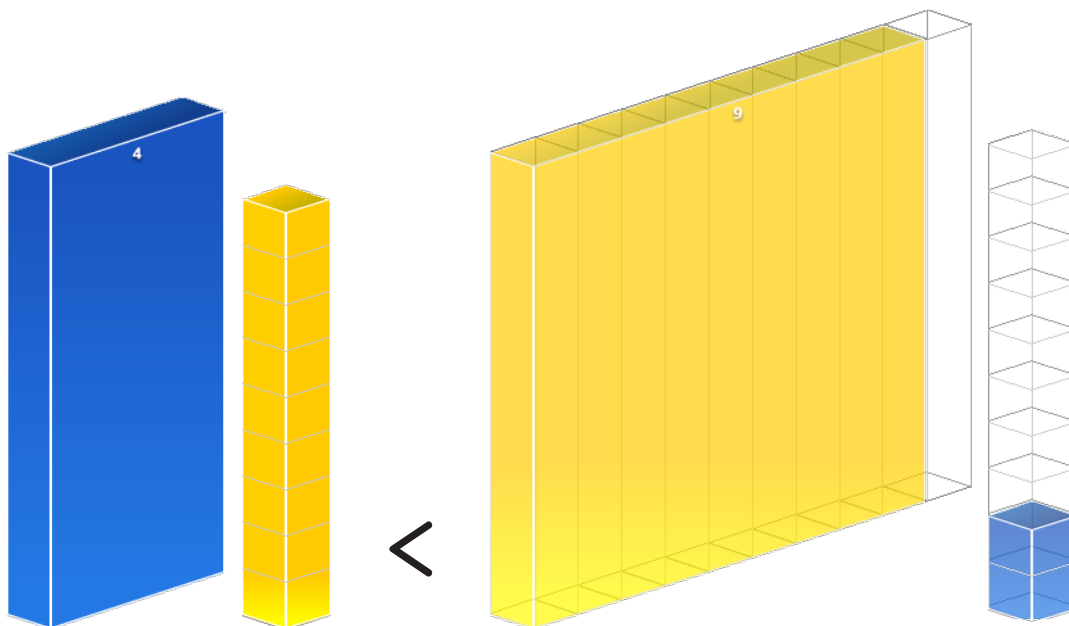


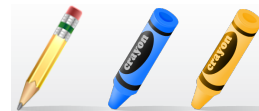


Manipulables

Dibuja las barras para hacer verdadera la comparación.

Ejemplo





Dibuja las fichas y escribe los números correctos.

1

	<	<div style="border-bottom: 1px solid gray; height: 20px; width: 100%;"></div>
<div style="border: 1px solid gray; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	<	62

2

	>	<div style="border-bottom: 1px solid gray; height: 20px; width: 100%;"></div>
<div style="border: 1px solid gray; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	>	72

3

	<	<div style="border-bottom: 1px solid gray; height: 20px; width: 100%;"></div>
<div style="border: 1px solid gray; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	<	<div style="border: 1px solid gray; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>





Coloca el punto y el número correcto.

1

A horizontal number line with arrows at both ends. Major tick marks are labeled 0, 50, and 100. There are 10 small tick marks between each major tick mark. A green dot is placed on the first small tick mark after 30, which is labeled 31.

< 75

2

A horizontal number line with arrows at both ends. Major tick marks are labeled 0, 50, and 100. There are 10 small tick marks between each major tick mark. A green dot is placed on the fourth small tick mark after 20, which is labeled 24.

< 67

3

A horizontal number line with arrows at both ends. Major tick marks are labeled 0, 50, and 100. There are 10 small tick marks between each major tick mark. A green dot is placed on the second small tick mark after 90, which is labeled 92.

>





Dibuja las barras y los escribe los números correctos.

1

9

93

2

4





Llena los espacios para hacer verdadera la comparación.

34 <input type="text"/> 17	95 > <input type="text"/>
<input type="text"/> > 68	72 <input type="text"/> 45
59 = <input type="text"/>	<input type="text"/> > 32
17 > <input type="text"/>	<input type="text"/> = 76
<input type="text"/> > 73	41 <input type="text"/> 40
89 <input type="text"/> 57	80 > <input type="text"/>
36 <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> 53





Llena los espacios para hacer verdadera la comparación.

$87 \square 0$	$72 > \square$
$\square > 51$	$66 \square 46$
$45 = \square$	$\square > 39$
$22 > \square$	$\square = 87$
$\square > 10$	$30 \square 30$
$89 \square 87$	$92 > \square$
$57 \square \square$	$\square \square 62$

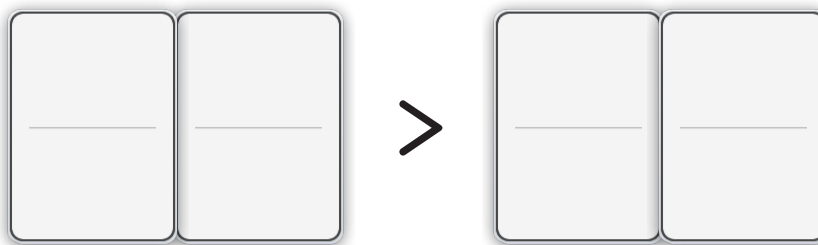




Lee la historia.

Durante un viaje, Demetrio recorrió 57 millas el primer día y 29 millas el segundo. ¿Qué día viajó más rápido Demetrio?

Haz un modelo con fichas que explique la historia.



Escribe una operación para tu modelo.



Respuesta: _____

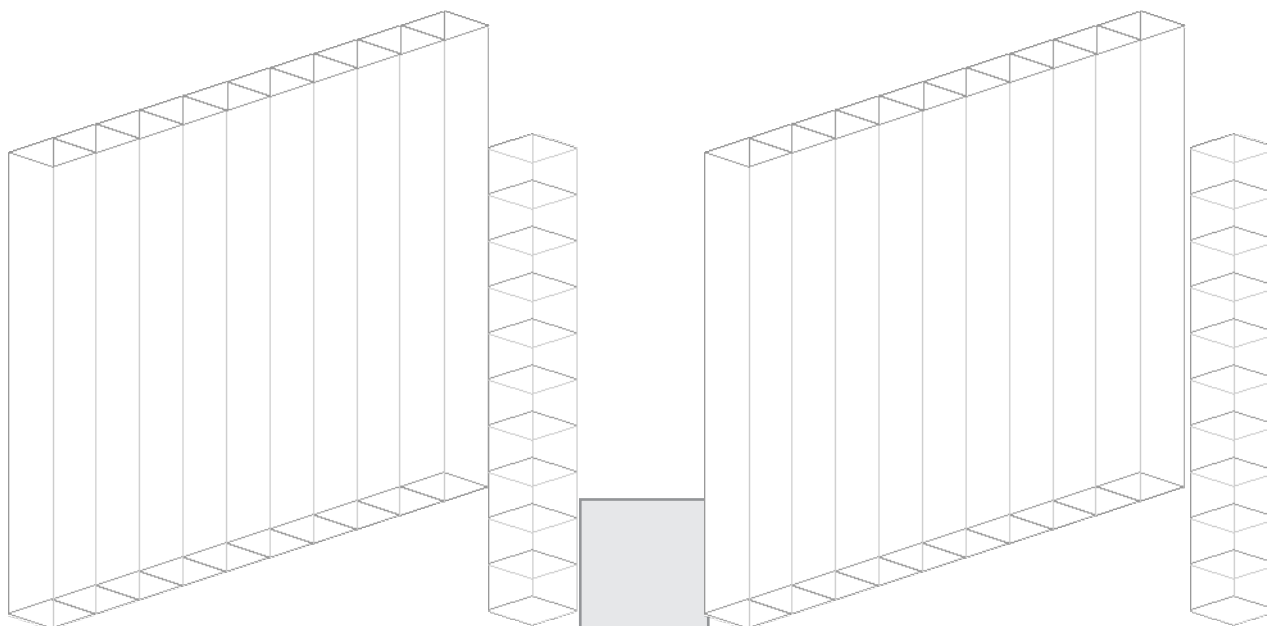




Lee la historia.

Julia recolectó 64 conchas de mar. Isaac recolectó 91.
¿Quién recolectó menos conchas?

Haz un modelo con barras que explique la historia.



Escribe una operación para tu modelo.



Respuesta: _____

