



Memory Improvement Tips

Futoshiki - Medium #035

<input type="text"/>	>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	>	<input type="text"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text"/>	<	<input type="text"/>	<input type="text" value="4"/>	>	<input type="text" value="2"/>
<input type="text"/>								
<input type="text" value="7"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="6"/>	>	<input type="text" value="4"/>	>	<input type="text"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	>	<input type="text"/>	<	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="5"/>	
<input type="text"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="3"/>	<	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Instructions: Fill the squares with a number from 1 to 7. Every row and column contains each number exactly once.

THE TWIST: The < (less than) and > (greater than) signs between the squares tell you which number is bigger. The arrowhead must always point to the smaller number.