

Completa estas descomposiciones, como en el



<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">56</td></tr> <tr><td>5D 6U</td></tr> <tr><td>4D 16U</td></tr> <tr><td>3D 26U</td></tr> </table>	56	5D 6U	4D 16U	3D 26U	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">58</td></tr> <tr><td>5D <input type="text"/>U</td></tr> <tr><td>2D <input type="text"/>U</td></tr> <tr><td><input type="text"/>D 48U</td></tr> </table>	58	5D <input type="text"/> U	2D <input type="text"/> U	<input type="text"/> D 48U	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">51</td></tr> <tr><td>4D <input type="text"/>U</td></tr> <tr><td><input type="text"/>D 21U</td></tr> <tr><td><input type="text"/>D 41U</td></tr> </table>	51	4D <input type="text"/> U	<input type="text"/> D 21U	<input type="text"/> D 41U
56														
5D 6U														
4D 16U														
3D 26U														
58														
5D <input type="text"/> U														
2D <input type="text"/> U														
<input type="text"/> D 48U														
51														
4D <input type="text"/> U														
<input type="text"/> D 21U														
<input type="text"/> D 41U														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">54</td></tr> <tr><td><input type="text"/>D 54U</td></tr> <tr><td>2D <input type="text"/>U</td></tr> <tr><td>4D <input type="text"/>U</td></tr> </table>	54	<input type="text"/> D 54U	2D <input type="text"/> U	4D <input type="text"/> U	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">59</td></tr> <tr><td>3D <input type="text"/>U</td></tr> <tr><td>4D <input type="text"/>U</td></tr> <tr><td>2D <input type="text"/>U</td></tr> </table>	59	3D <input type="text"/> U	4D <input type="text"/> U	2D <input type="text"/> U	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">53</td></tr> <tr><td><input type="text"/>D 13U</td></tr> <tr><td><input type="text"/>D 33U</td></tr> <tr><td>1D <input type="text"/>U</td></tr> </table>	53	<input type="text"/> D 13U	<input type="text"/> D 33U	1D <input type="text"/> U
54														
<input type="text"/> D 54U														
2D <input type="text"/> U														
4D <input type="text"/> U														
59														
3D <input type="text"/> U														
4D <input type="text"/> U														
2D <input type="text"/> U														
53														
<input type="text"/> D 13U														
<input type="text"/> D 33U														
1D <input type="text"/> U														



Relaciona cada número con su descomposición.

50	54	43
53	1D 44U	55
51	2D 30U	47
56	3D 26U	58
46	4D 12U	57
52	1D 36U	
	3D 21U	
	0D 57U	
	2D 35U	
	3D 13U	
	1D 37U	
	2D 38U	
	3D 23U	

