

<div> <div>N</div> <div>E<div>W</div></div> </div>	
<div> <div><div></div><div><5</div></div> <div><div></div><div>6</div></div> <div><div></div><div>7</div></div> <div><div></div><div>8</div></div> </div>	<div> <div><div></div><div>9</div></div> <div><div></div><div>10</div></div> <div><div></div><div>11</div></div> <div><div></div><div>12</div></div> <div><div></div><div>13</div></div> <div><div></div><div>14</div></div> </div>
<div> <div>Galaxy</div> <div><div></div></div> <div>Globular</div> <div><div></div></div> <div>Planetary</div> <div><div></div></div> <div>Bright Neb</div> <div><div></div></div> <div>Asterism</div> <div><div></div></div> <div>Comet</div> <div><div></div></div> </div>	<div> <div>Giky Cl</div> <div><div></div></div> <div>Open Cl</div> <div><div></div></div> <div>Clust+Neb</div> <div><div></div></div> <div>Dark Neb</div> <div><div></div></div> <div>Unknown</div> <div><div></div></div> <div>Asteroid</div> <div><div></div></div> </div>
<div> <div>58.1'</div> <div>x</div> <div>1d 9.9'</div> </div>	
Gem	
Uranometria 137	
<div> <div>06h 08m 48.0s</div> <div>+24° 20' 00"</div> </div>	

