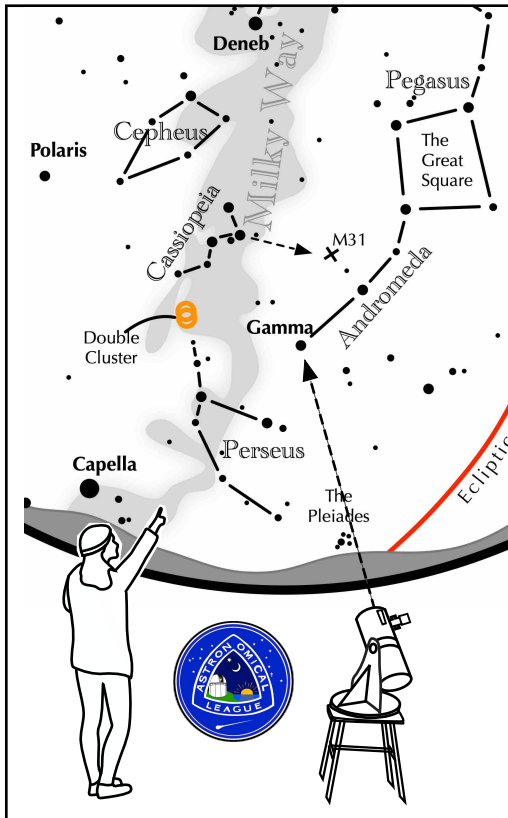


ASTRONOMICAL LEAGUE Double Star Activity



Other Suns: Gamma Andromedae

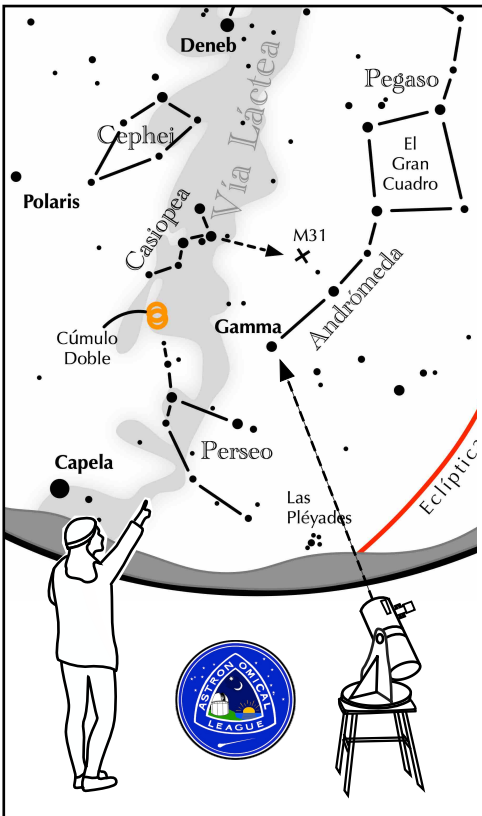
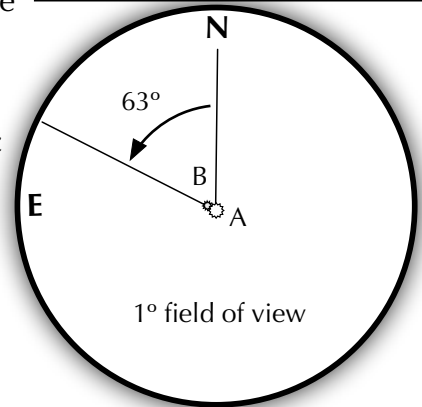
How to find Gamma Andromedae on an October evening

Face northeast. Find the Great Square and the curve of stars extending to the lower left. This is Andromeda. Gamma is the third star on the string and is as bright as the major stars of the Big Dipper. From the "W" of Cassiopeia, Gamma lies to the lower right.

Suggested magnification: 40x
Suggested aperture: >2 inches

Gamma Andromedae

A-B separation: 9.7 sec
A magnitude: 2.3
B magnitude: 5.0
Position Angle: 63°
A & B colors:
orange, blue



Otros Soles: Gamma Andromedae

Cómo encontrar Gamma Andromedae en una tarde de Octubre

Mira al noreste. Encuentra el Gran Cuadrado y la curva de estrellas que se extiende hacia la parte inferior izquierda. Gamma es la tercera estrella de la cadena y es tan brillante como las estrellas principales de la Osa Mayor. Desde la "W" de Cassiopeia, Gamma se encuentra en la parte inferior derecha.

Ampliación sugerida: >40x,
Apertura sugerida: >50 mm

Gamma Andromedae

A-B separación: 9.7 sec
A magnitud: 2.3
B magnitud: 5.0
PA: 63°
A & B color:
naranja, azul

