

TRIANGLE



MYTHOLOGIE

Chez les Grecs, le Triangle était appelé Delta, en référence au delta du Nil.

C'est l'une des rares constellations à ne pas avoir de mythe associé à elle.

PARTICULARITÉ

La constellation du Triangle est composée de 3 étoiles qui forment... un triangle !

SES ÉTOILES

Aucune des 3 étoiles du Triangle n'est très lumineuse.

REPÉRAGE

La constellation se situe entre le Bélier et Andromède.

Pour trouver l'étoile la plus brillante (celle qui forme l'angle droit de la figure), tracez un trait entre l'extrémité d'Andromède (à l'opposé de Pégase) et l'étoile la plus lumineuse du Bélier.

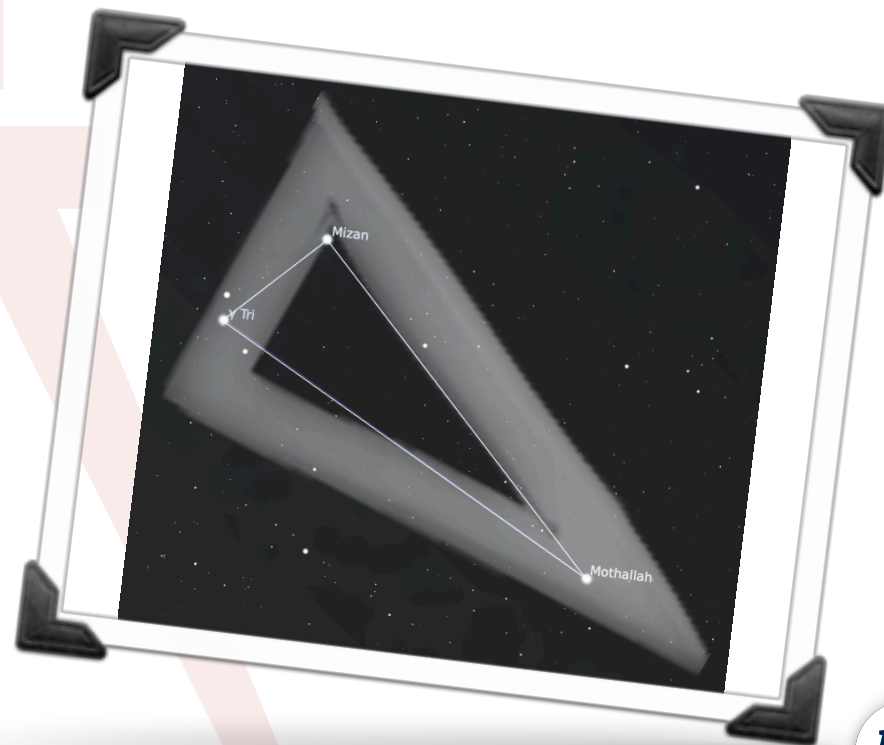
Au centre de celui-ci se trouve, β Trianguli (ou Mizan), la principale étoile de la constellation.

Vous n'avez ensuite plus qu'à repérer les deux autres étoiles pour former le Triangle.

VISIBILITÉ : HÉMISPÈRE NORD

LUMINOSITÉ : 1/5

PÉRIODE D'OBSERVATIONS : AUTOMNE



AP

OBJETS CIEL PROFOND DU TRIANGLE



M33

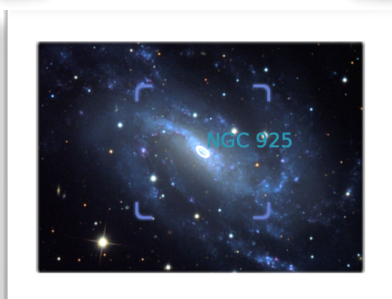
Nom : Galaxie du Triangle

Type : Galaxie

Magnitude : 5,72

Ascension droite: 1h33m50,91s

Déclinaison : +30°39'35.8"



NGC 925

Nom : -

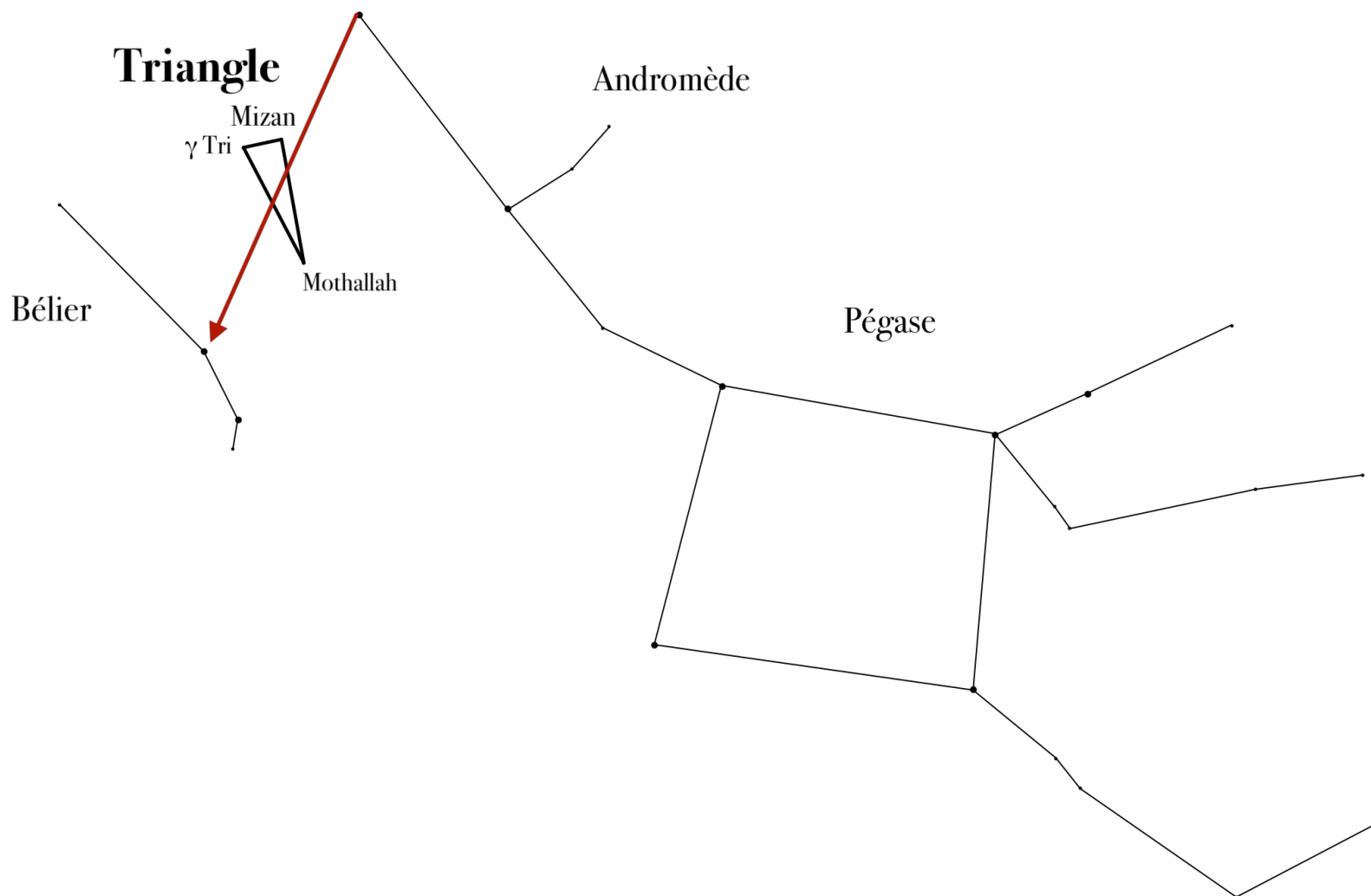
Type : Galaxie

Magnitude : 10,12

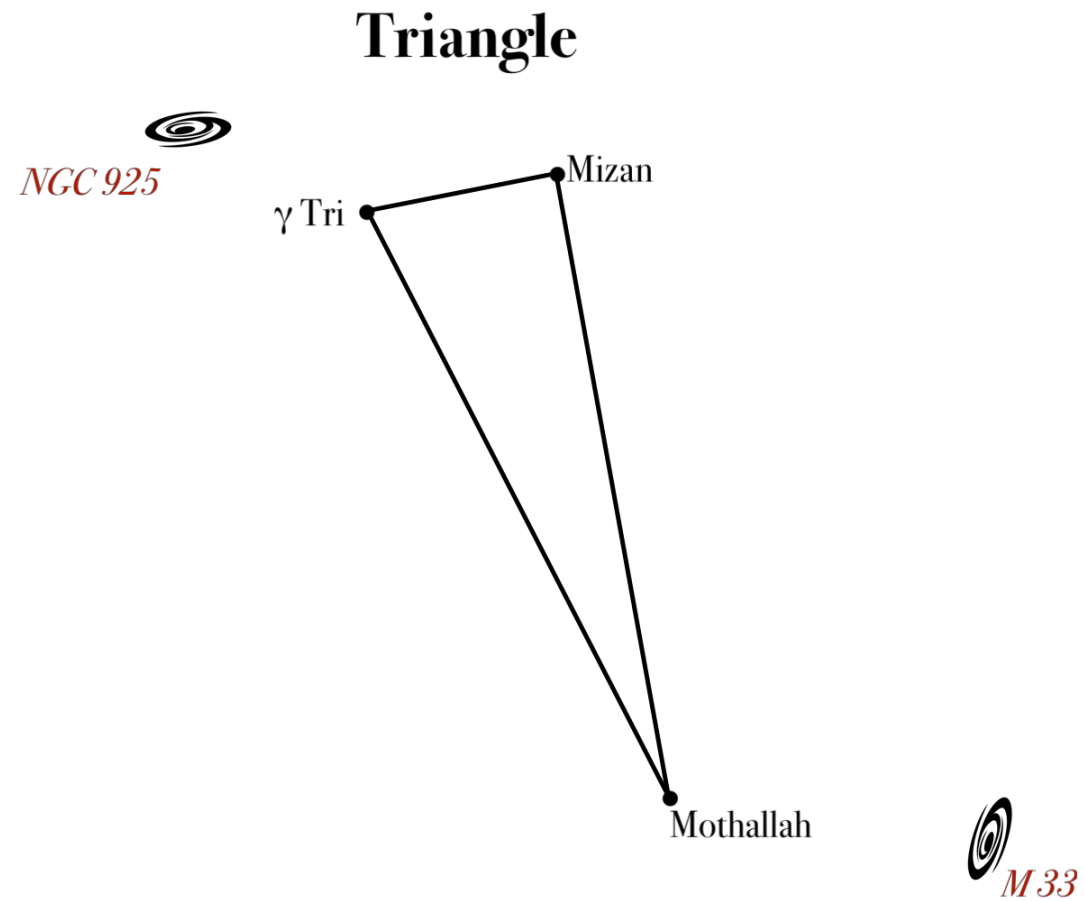
Ascension droite: 2h27m16,92s

Déclinaison : +33°34'44.0"

TRIANGLE : REPÉRAGE



TRIANGLE : REPÉRAGE CIEL PROFOND



Galaxies