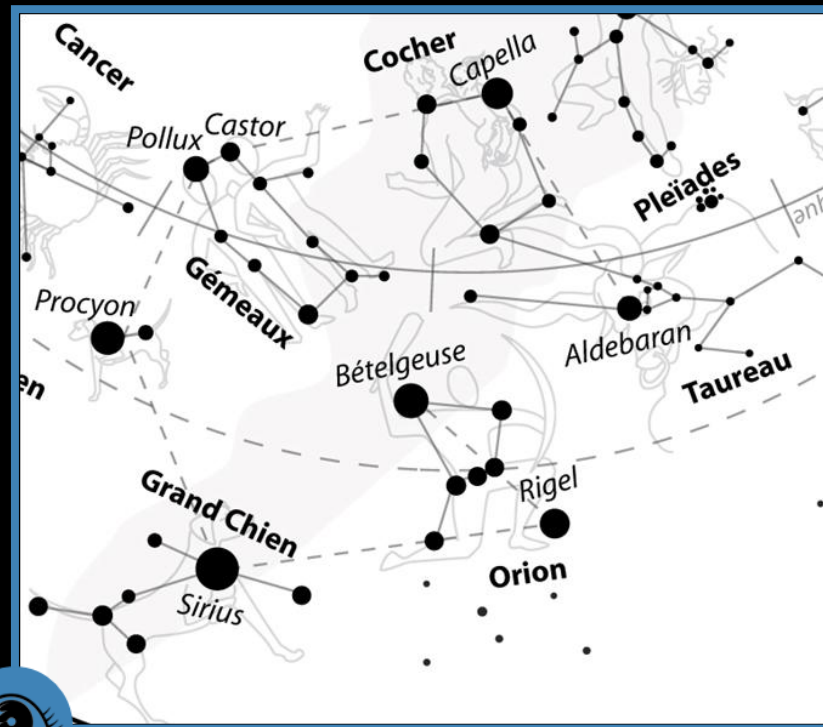


# Constellation

## En bref

Une constellation est un ensemble d'étoiles dont les projections sur la voûte céleste sont suffisamment proches pour qu'une civilisation les relie par des lignes imaginaires, traçant ainsi une figure sur la voûte céleste.

Actuellement, l'Union astronomique internationale (UAI) divise le ciel en 88 constellations avec des frontières précises, de sorte que tout point du ciel appartient à une constellation.



## A observer

Les constellations « phares » de l'hiver sont faciles à reconnaître et riches en étoiles spectaculaires, à commencer par **Orion**. Dominant l'horizon sud, celle-ci se présente sous la forme d'un grand sablier avec dans le coin supérieur gauche une étoile rouge (Bételgeuse), dans le coin inférieur droit une étoile bleue (Rigel), et au centre trois étoiles alignées, que l'on appelle le Baudrier. Suivant cet alignement d'étoiles vers l'est, on découvre Sirius, l'étoile la plus brillante de la constellation du **Grand Chien** et du ciel.

Dans le prolongement de Rigel et Bételgeuse vers le haut du ciel, on trouve une sorte de rectangle : les **Gémeaux**.

A l'ouest d'Orion, on trouve le **Taureau**, en forme de V.