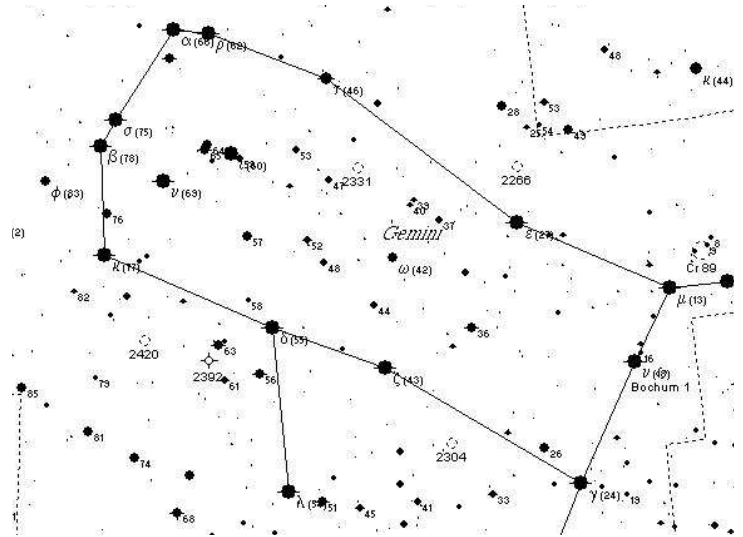


NGC 2420



NGC 2420 est un amas ouvert dans la constellation des Gémeaux.

Ascension droite (RA, a)	07h 38m 5s
Déclinaison (Dec, d)	+21° 34'
Magnitude apparente	+8.3m
Dimensions apparentes	10 minutes d'arc

Histoire :

Données physiques : NGC 2420 est constitué d'environ 1000 étoiles confinées dans un espace quasi-sphérique de 30 années-lumière de diamètre. C'est un amas qui présente la particularité d'être à 3000 années-lumière au dessus du disque de la Voie Lactée. Sa distance est approximativement de 10000 années-lumière. Son âge est de 1.7 milliards d'année et la composition de ses étoiles est très proche de celle du Soleil.

Observation : Au 200, cet amas est mal résolu. Il présente une quinzaine d'étoiles sur un fond diffus.