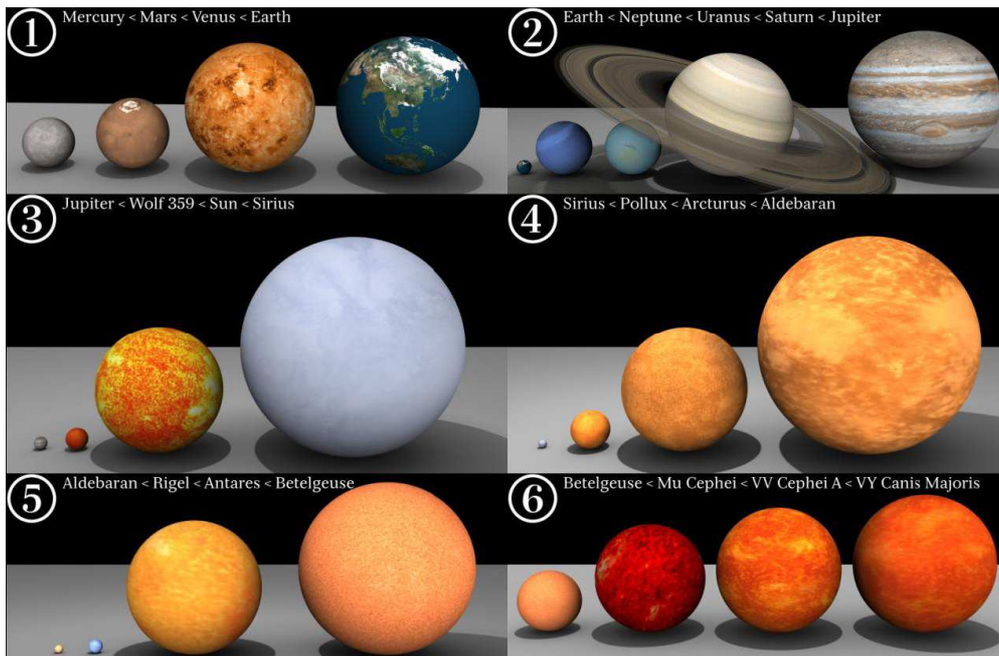


De la plus grosse à la plus petite étoile !



- **VY Canis Majoris (7h 22m / -25° 46') : Période d'observation idéale: hiver**
- **VV Cephei A (21h 56m / 63° 37') : Période d'observation idéale: fin été et début automne**
- **Mu Cephei (21h 43m / 58° 46') : Période d'observation idéale: fin été et début automne**
- **Bételgeuse (5h 55m / . 7° 24') : Période d'observation idéale: hiver**
- **Antares A (16h 29m / -26° 25') : Période d'observation idéale: été**
- **Rigel (5h 14m / -8° 12') : Période d'observation idéale: hiver**
- **Aldébaran (04h 35m / +16°30') : Période d'observation idéale :**
- **Arcturus : (14h 15m / +19°10') : Période d'observation idéale : été**
- **Pollux (07h 45m / +28°01') : Période d'observation idéale : hiver**
- **Sirius (06h 45m / -16°42') : Période d'observation idéale : hiver**