

Astrolabe Paris, Louvre, OA 10880

Maroc, ca 1800.



Liste des étoiles lisibles sur l'araignée :

	Nom Bayer	Nom arabe sur l'araignée	Transcription	Nom actuel
Intérieur du cercle de l'écliptique				
1.	β Per	راس الغول	<i>Ras al-Ġūl</i>	Algol ¹
2.	α Aur	عيوق	<i>ʿAyyūq</i>	Capella, Alhajoth
3.	θ UMa	يد الدب	<i>Yad al-Dubb</i>	Merak
4.	μ UMa	رجل الدب	<i>Rijl al-Dubb</i>	Phecda
5.	α Boo	رامح	<i>Rāmiḥ</i>	Arcturus, Alramech
6.	α CBr	الفكة	<i>Fakka</i>	Alphecca
7.	α Ser	عنق الحية	<i>ʿUnq al-Ḥayya</i>	Unukalhay
8.	α Oph	راس الحوا	<i>Ra's al-Ḥawwā</i>	Rasalhague
9.	α Lyr	واقع	<i>Wāqiʿ</i>	Véga
10.	α Aql	طائر	<i>Ṭā'ir</i>	Altaïr
11.	ε Del	دلفين	<i>DulḤīn</i>	Deneb el Delphin
12.	α Cyg	ردف	<i>Ridf</i>	Deneb, Arided
13.	β Peg	فرس	<i>Faras</i>	Scheat, Alferaz

¹ Les noms usuels sont indiqués en caractères gras, les autres en caractères maigres.

Extérieur du cercle de l'écliptique				
14.	α Tau	دبران	<i>Dabarān</i>	Aldébaran
15.	β Ori	قنم الجوزا	<i>Qadam al-Jawzā</i>	Rigel
16.	α Ori	منكب الجوزا	<i>Mankib al-Jawzā</i>	Betelgeuze
17.	α CMa	العبور	<i>al-^cAbūr</i>	Sirius, Alhabor
18.	α CMi	غميصا	<i>Ġumaysā</i>	Procyon, Gomeisa
19.	α Hya	الشجاع	<i>al-Šujā^c</i>	Alfard
20.	γ Crv	الغراب	<i>Al-Ġurāb</i>	Gienah
21.	α Vir	الاعزال	<i>al-A^czāl</i>	Spica, Alaazel
22.	<i>sans nom</i>			
23.	<i>sans nom</i>			
24.	<i>sans nom</i>			

Tympan :

Tympan		Cités et latitudes
1 papier	R	Pour la latitude de <i>Makka mušarrafa</i> (La Mecque) 21°
	V	Pour la latitude de <i>Madīna mušarrafa</i> (Médine) 25°
2 alliage cuivreux	R	Pour la latitude de <i>Sijilmāsa</i> (Sijilmassa) Latitude de 31°
	V	Pour la latitude de <i>Marrākuš</i> (Marrakech) Latitude de 32°
3 alliage cuivreux	R	Pour la latitude de <i>Fās</i> (Fès) 34°
	V	Pour la latitude de <i>Maknās</i> (Meknès) 34°
4 papier	R	Pour toutes les cités dont la latitude est 35°
	V	face vide
5 papier	R	Tympan des horizons
	V	face vide
6 papier	R	tracé inachevé
	V	face vide
7 papier	R	Page d'un livre découpée
	V	face vide