



Dessein représentant les sections de l'ombre de la terre sur la lune. Dans l'éclipse totale de lune qui doit arriver le 19 juin 1750 au soir, au Méridien de Paris

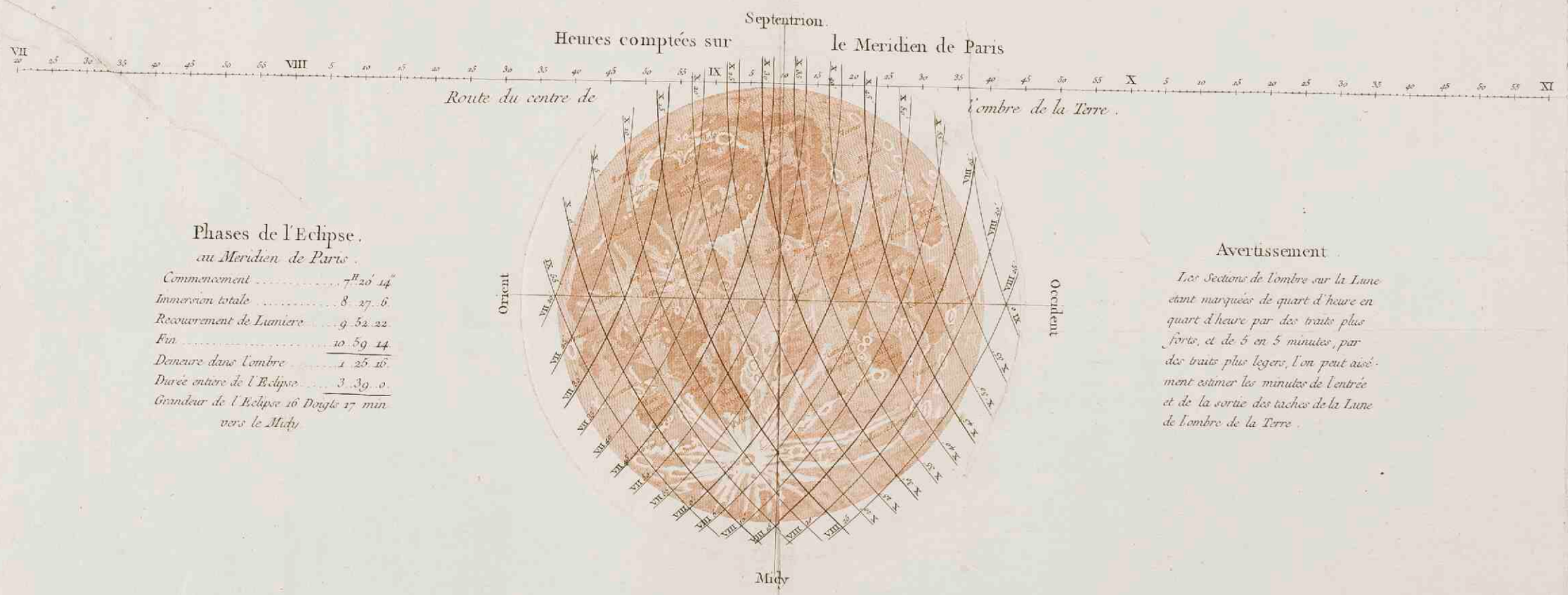
Kaart voor de totale maansverduistering van 19 juni 1750

<https://hdl.handle.net/1874/33166>

DESSEIN REPRESENTANT LES SECTIONS DE L'OMBRE DE LA TERRE SUR LA LUNE

Dans l'Eclipse totale de Lune qui doit arriver le 19 Juin 1750 au Soir, au Meridien de Paris.

Par M. de l'Isle de l'Academie Royale des Sciences.



Phases de l'Eclipse.
au Meridien de Paris.

Commencement	7 ^h 20' 14"
Immersion totale	8 27 6
Recouvrement de Lumiere	9 52 22
Fin	10 59 14
Demeure dans l'ombre	1 25 16
Durée entiere de l'Eclipse	3 39 0
Grandeur de l'Eclipse 16 Digits 17 min vers le Midy	

Avertissement

Les Sections de l'ombre sur la Lune
étant marquées de quart d'heure en
quart d'heure par des traits plus
forts, et de 5 en 5 minutes, par
des traits plus legers, l'on peut aisé-
ment estimer les minutes de l'entrée
et de la sortie des taches de la Lune
de l'ombre de la Terre.

A PARIS
Chez le Sr. Julien a l'Hôtel Soubise.