



on.
ropi
me.

1472

	21. 51. 45		Lieu du Soleil.
bord sup.	50. 49. 40	50. 49. 00	\pm 5. 37. 38 $\frac{1}{2}$
5 ^d 18' 37" $\frac{1}{2}$	79. 40 + 74	10. 17. 50	Tables — 29
bord sup.	20. 30. 15	20. 29. 35	95. 30. 40
bord inf.	21. 02. 47 $\frac{1}{2}$	21. 02. 07 $\frac{1}{2}$	
65 ^d 13' 15"	24 ^d 39' 55" + 277	65. 12. 33	95. 31. 17 $\frac{1}{2}$
Diam.	33 ^{Revol.} 37 $\frac{1}{2}$ 32. 27 $\frac{1}{2}$	
Lune au mér.	21. 41. 00	21. 40. 20	
59' $\frac{1}{2}$ inf.	25. 20. 00	25. 19. 20	
8 ^h 01'.	25. 20. 15	25. 19. 35	
bord sup.	51. 59. 52 $\frac{1}{2}$		
.	128. 09. 50
Lieu du Soleil.	\pm 8. 35. 19
3' $\frac{1}{2}$ bord. inf.	76. 22. 35	76. 21. 55	
corne sup.	75. 52. 50	75. 52. 10	
3 ^c grandeur.	70. 08. 05	70. 07. 25	
.	76. 35. 00 ::	76. 34. 20	296. 45. 15
$\frac{1}{4}$.			
de la Lune.	31 ^{Revol.} 09. 29. 52 $\frac{1}{2}$	
.	40. 38. 52 $\frac{1}{2}$	40. 38. 12 $\frac{1}{2}$	
.	64. 59. 10	64. 58. 30	333. 51. 30
.	77. 12. 15	77. 11. 35	
5' $\frac{1}{2}$ bord inf.	64. 52. 50	64. 52. 10	
$\frac{1}{4}$ bord sup.	53. 08. 30	53. 07. 50	
0 ^h 2' $\frac{1}{3}$ inf.	53. 38. 25	53. 37. 45	
iffon boréal.	53. 50.		
.	55. 59. 12 $\frac{1}{2}$	55. 58. 32 $\frac{1}{2}$	356. 42. 12 $\frac{1}{2}$
.	59. 05. 30	59. 04. 50	

210^c
Lunaison.