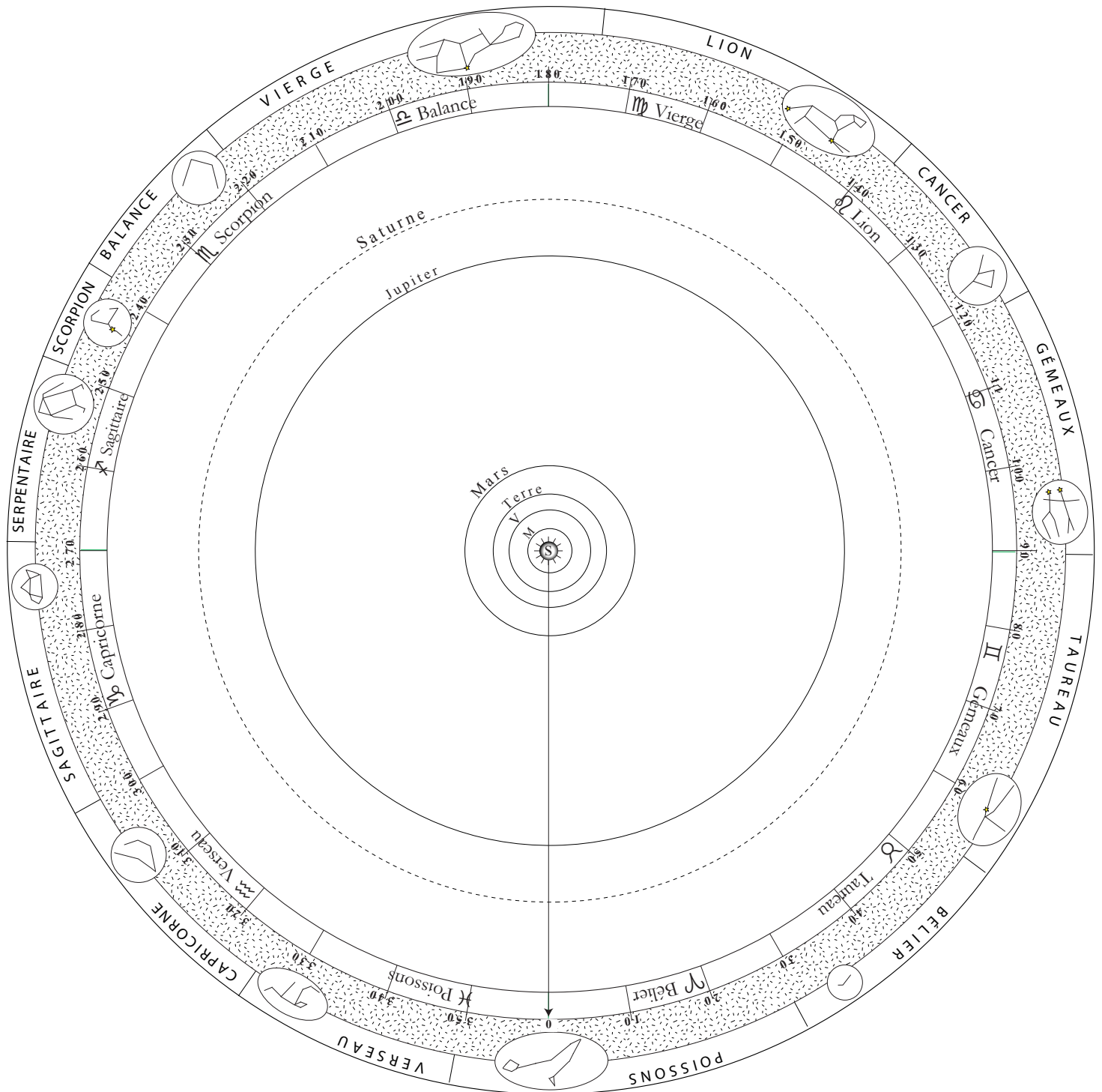


Planétaire héliocentrique



	MERCURE	VÉNUS	TERRE	MARS	JUPITER	SATURNE
1/2 Grand Axe (u.a.)	0,39	0,72	1	1,5	5,2	9,5
Révolution sidérale	88 j	225 j	365,25 j	687 j	12 ans	29,5 ans
Rotation axiale sidérale	59 j	243 j (rétro)	23h 56mn	24h 37mn	9h 55mn	10h 14mn
Vitesse orbitale (km/s)	48	35	30	25	13	9
Longitude le						
Longitude le						