

20) Je-li zohlednit rovinu rovina ekliptiky, je "mily poledek" rovina prodarejici Země a jarním bodem kolmo na rovinu ekliptiky. Pak je "délka" skutečné vzdálenosti délka / latitudy.

- v případě heliocentrických souřadnic je používána rovina ekliptiky pro žitku a rovna prodarejici slunce a jarním bodem kolmo na rovinu ekliptiky pro délku
- kartézské heliocentrické souřadnice 2 (země) jarní rovnodennost

