

X.2. Centrum Wszechświata.

Philolaos (V w.p.n.e.) przedstawiał, że w centrum jest ogień i Zeus. Wokół ognia krąży Anty-Ziemia (Antychton), następnie Ziemia w ciągu 24 godzin, dalej Księżyc, Słońce oraz w dalszych odległościach planety: Wenus, Merkury, Mars, Jupiter, Saturn.

Następnie gwiazdy stałe, następnie ogień zewnętrzny i następnie nieskończoność.

Zauważmy, że w powyższym opisie Ziemia nie jest nieruchoma w Kosmosie: Ziemia krąży wokół Ognia, podobnie jak inne planety i Słońce.

Ergo: nie jest to system, ani geocentryczny, ani też heliocentryczny!