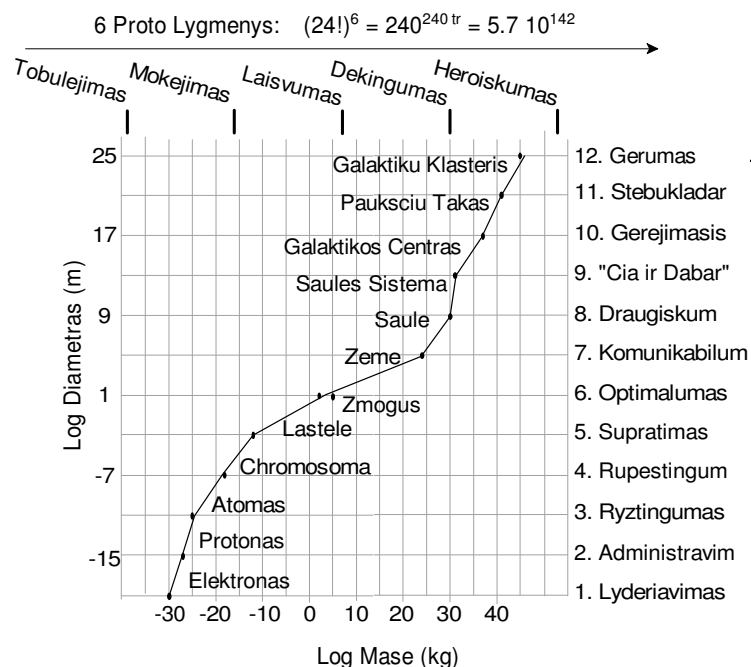


Protas, Erdvė, Intelektas

Protas pasiskirstęs erdvėje pagal daugiasluksnę sūkurinę sistemą, aprašomą aukštesnio rango Fibonačio skaičiais ($F(F_n)$ ir $F(F(F_n)) - F_n$, kur $n = F_m$, o $m = F_k$):



$$F_n: 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21$$

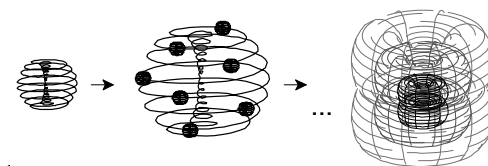
$$F(F_n): 1, 1, 1, 2, 5, 21, 233, 10946$$

$$F(F(F_n)): 1, 1, 1, 1, 5, 10946, \sim 10^{48}, \sim 10^{2287}$$

$$F(F_n): F_8 = 21 \quad F(F_n): F_{21} = 10,946$$

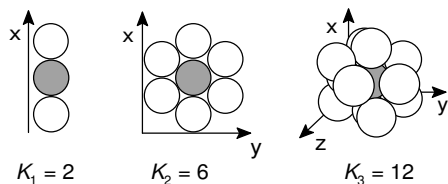
$$F_{13} = 233 \quad F_{233} = 2 \times 10^{48}$$

Daugiasluksnes fizine ir intelekt. erdves:



12 fizines erdves lygiu,
9 intelekt. erdves lygiai,
1 zingsnis nuo seimos iki dieviskumo

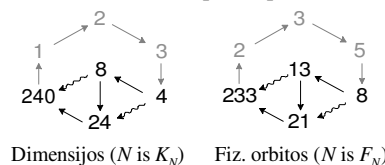
Intelektas apsprendžiamas vienu metu priimamų faktorių skaičiumi, išreiškiamu "Kissing Number" (K_N) – kiek vienas rutuliukas gali liesti kitų tokių pačių rutuliukų N-matėje erdvėje:



$$K_N: K_4 = 24 \quad K_{24} = 196,560$$

$$K_8 = 240 \quad K_{240} = 4 \cdot 10^{47}$$

Uždari kontūrai - "pats tapk idealiu":



N^*	K_N	Dvasinis Įkūnijimas	F_n	Fizinis Įkūnijimas (Sūkurio vystymasis)
1	2	1-komp. Eteris: „Vertinimas“	$F_2 = F(F_3) = 1$	Pradinė Stadija
2	6	2-komp. Eteris: „Paišymas“	$F_3 = F(F_4) = 2$	„Pereinamasis periodas“
3	12	3-komp. Eteris: „Vaizdavimas“	$F_5 = F(F_5) = \dots = 5$	Lūžio taškas
4	24	Pilnavertė Dvasia: Materija	$F_8 = F(F_6) = 21$	Pusė sūkurio (planetų masių centro ir Merkurijaus orbitų santykis)
8	240	Kūrybinis Polėkis: Vyras ir Moteris	$F_{13} = F(F_7) = 233$	Pilnas sūkurys (tolimiausios ir artimiausios planetų orbitų santykis)
24	196,560	Visatos Siela: Žvaigždė	$F(F_8) = F(F(F_6))) = F_{21} = 10,946$	Tarpsūkurinė erdvė (Saulės sistemos ir Saulės, elektrono ir protono diam. santykiai)
240	$\sim 4 \cdot 10^{47}$	Visatos Protas: Dievas	$F(F_{13}) = F(F(F_7))) = F_{233} = 2 \cdot 10^{48}$	Visatos ir elem. dalelės diametrų santykis
11,400	$\sim 10^{2,287}$	Ateities Visata	$F(F_{21}) = F(F(F_8))) = F_{10,946} = 1.7 \cdot 10^{2,287}$	Nežinomas etapas

* N – erdves dimensijų skaičius, lygus vienu metu priimamų jausmų skaičiui