

Gyllene Snittet inom Solsystemet

Anita Wingefors mars 2013

Avstånd i astrologiska enheter, dvs Solen till Jorden = 1, (149,6 milj km).

Planet	Avstånd AE	Avståndsförhållande				% massa
		F = 0.33	F = 1.7	F = 10	F = 6	
Solen	0					99,85
Merkurius	0,3-0,5	1				0,00002
Venus	0,7	2				0.0002
Jorden	1	3				0,0003
Mars	1,4-1,7	5	1			0,00003
Jupiter	5-5,5		3		ca 1	0,1
Saturnus	9-10,1		5	1	-	0,03
Uranus	18,3- 20,1			2	3	0,004
Neptunus	29,8- 30,4			3	5	0,005
Pluto	29,7- 49,5			5	8	0,0000007

Observera att faktorförhållandet (F) i sig också bildar flera gyllene snittserier om man bortser från tiopotenserna:

1,7	1	ca 1
0,33	2	-
6	ca 3	3
10	-	5

Samt, **satellitbild över en orkan visar tydligt uppbyggnaden enligt gyllene snittets princip**. En projicerad gyllene snittrektangel ger bl a centrumdiagonalerna 89,144, 233, 377!!