

«καὶ πᾶς δὲ ἀδύνατος ἴσος ἰσάκις γενέσθαι, ἀλλ' ἢ πλείων ἐλαττονάκις ἢ ἐλάττων πλεονάκις γίγνεται, μείζων δὲ καὶ τῶν ἐπιπέδων φεῖρεν ἢ αὐτῶν περιπέδων, τῷ προμήκει αὐτῷ σχήματι ἀπεικάσαντες προμήκη ἀριθμὸν ἐκαλέσαμεν.²⁹»

Με αυτήν την έννοια, ο αριθμός 12.960.000 του Adam, είναι τετράγωνος αριθμός και επομένως δεν μπορεί να αντιπροσωπεύει και τις δύο αρμονίες για τις οποίες μιλάει ο Πλάτων.

Οι δύο αρμονίες κατά τον Πρόκλο, όπως θα δούμε σε άλλο σημείο αυτής της εργασίας, είναι ο τετράγωνος αριθμός 10.000 και ο προμήκης αριθμός 7.500 (που είναι και «Γνώμων», $75 = 100 - 5^2$).

Οι δύο αριθμοί που προέκυψαν από το χωρίο 546 b-c της πολιτείας του Πλάτωνος, σύμφωνα με την ερμηνεία του James Adam, είναι:

1) ο $216 = 3^3 + 4^3 + 5^3 = 6^3$, ο οποίος εκκαλείτο *ψυχογονικός κύβος* και εκφράζει τον αριθμό, σε ημέρες, της επτάμηνης κύησης ενός εμβρύου.

Η περίοδος των εννέα μηνών, προκύπτει από το 216 προσθέτοντας το $60 = 3 \times 4 \times 5$, δηλαδή εννέα μήνες = 276 μέρες = $216 + 60$.

2) και ο $12.960.000 = 3.600^2 = (3 \times 4 \times 5)^4 = 4.800 \times 2.700$

και εκφράζει τις μέρες του Μεγάλου Ενιαυτού, ή 36.000 χρόνια των 360 ημερών έκαστον.

Η αριθμητική σχέση τους είναι : $\frac{12.960.000}{216} = 60.000 = 60 \times 10^3$.

Η πρώτη από τις δύο αρμονίες, που κατά τον Adam αντιστοιχεί στον πρώτο κύκλο του μύθου της κοσμικής αντιστροφής του «Πολιτικού», είναι 3600^2 , τετράγωνος αριθμός = ομοιότητας

ενώ η δεύτερη είναι η προμήκης

προϊόν δύο άνισων αριθμών: $2.700 \times 4.800 =$ ανομοιότητας.

Η ερμηνεία του Adam, σύμφωνα με την οποία το αριθμητικό αποτέλεσμα της πρότασης «*αὐξήσεις δυνάμεναί τε καὶ δυναστευόμεναι*», είναι ο αριθμός $3^3 + 4^3 + 5^3 = 216$, είναι λανθασμένη γιατί ακόμη και αν δεχθούμε ότι η έκφραση αυτή του Πλάτωνα σημαίνει τους κύβους των αριθμών 3, 4 και 5 –αν και ο Πλάτων έχει πιο απλές εκφράσεις για να δηλώσει κάτι τέτοιο – δεν εξηγείται ποια λέξη -αν υπάρχει κάποια- του χωρίου αυτού υπαγορεύει να προστεθούν οι αριθμοί 3^3 , 4^3 και 5^3 .

²⁹ Θεαίτητος 148 a1- a4