

σίας, ἐξ ὧν λέγεται ὅτι ὅλα τὰ ὄγκωδη καὶ μικτὰ σώματα εἶναι συνθεμένα, καὶ εἰς ἀνάγονται καὶ διαλύονται.

Ε'ρ. Πόσα σοιχεῖα εἶναι;

Α'π. Οἱ Παλαιοὶ ἐλάμβανον ἐπτὰ δηλ. τὸ Πῦρ, τὸ "Τδωρ, τὴν Γῆν, τὸ "Αλας, τὸ Θεῖον, καὶ τὸν Τδράργυρον.

Ε'ρ. Καὶ οἱ νεώτεροι πόσα;

Α'π. "Αλοι μὲν νεώτεροι χυμικοὶ δέχονται πέντε δηλ. τὸ Φλέγμα, τὸν Τδράργυρον, τὸ Θεῖον, τὸ "Αλας, καὶ τὴν Γῆν ἄλλοι δὲ τρία, τὸν Τδράργυρον, τὸ Θεῖον, καὶ τὸ "Αλας. εἰς τόπουν ὅπερ κυρίως δὲν εἶναι τελείως ἄλλα σοιχεῖα τῶν φυσικῶν σωμάτων, παρὰ τὰ πρώτισα μόρια τῆς ὕλης ἢ τῆς ψίας, ἐξ ὧν εἶναι κοινῶς συνθεμένα, καὶ αἱ αἰνωνευ ῥηθεῖσαι ιδιότητες ὅπερ ἔχεται αὐτά. (α)

Κ ε φ. Β'.

Περὶ Ε'κτάσεως, Μεγέθεως, καὶ περὶ διατάσεων τῶν Σωμάτων.

Ε'ρ. Ε'νθυμήματι ὅπερ μοὶ εἴπατε ὅτι ἡ πρώτη κοινὴ καὶ ψιωδῆς ιδιότης τῆς ὕλης, ἡ τῶν σωμάτων ἥτοι

(α) Μόνου ἔνα σοιχεῖον εἶναι ὅλων τῶν σωμάτων, δηλ. ἡ ψία, καθὼς τὸ ἀπέδειξαν διεξοδικῶς οἱ συγγραφεῖς ὅπερ ἀνέφερον εἰς τὸ προηγμένον χόλιον.