

Ση ΚΗ: Ουλωβρίου

ΚΟΝΤΑΚΙΟΝ

Ἦχος Α̅ ᾠ̅ η̅ Νη

Ὡς περ νεφέελη ἄγλαωσέπισσι ἄζοσάσα

της εὐιληοὶ καὶ πληρωμάτα παναχρῶσαντε

ἐν τῇ ἰτολει παλαιῶ ὠ ὠ ὠ φθῆ ἦτη θασι λιδι

Ἄλλως εὐεπηταλα ἄσασα ὠ ὠ περ μάακος

περὶ σὺε πασονη μαεῖ πασῆς ὀλιφρωῶ

Τοὶ κρυγα ζοῦνται χῆρι ἄσῦεσπηο

λοο δῶ ὠ ὠ τεεε

Η Ζ: Ουλωβρίου 1453

Dr. K. H. Untermyer

KONSTANTION

Wiederholung

Die Konstante $\frac{1}{2}$ ist die halbe Summe der beiden

Werte $\frac{1}{2}$ und $\frac{1}{2}$ der beiden

Werte $\frac{1}{2}$ und $\frac{1}{2}$ der beiden

Werte $\frac{1}{2}$ und $\frac{1}{2}$ der beiden

Werte $\frac{1}{2}$ und $\frac{1}{2}$ der beiden

Die Konstante $\frac{1}{2}$ ist die halbe Summe der beiden

Werte $\frac{1}{2}$ und $\frac{1}{2}$ der beiden