

МАТЕМАТИЧКИ ДЕСЕТОБОЈ

- ДРУГО КОЛО -

УЧЕЊАК И КЛИКЕРАШ

Уколико различитим словима одговарају различите цифре (и истим словима одговарају исте цифре) колика је највећа могућа вредност разломка

$$\frac{У \cdot Ч \cdot Е \cdot Њ \cdot А \cdot К}{К \cdot Л \cdot И \cdot К \cdot Е \cdot Р \cdot А \cdot Ш}$$

(бројилац и именилац разломка представљају производ цифара)?

Напомена: Решење проблема треба детаљно образложити и послати га, као фотографију, на имејл адресу matematicki.desetoboj@gsm-nis.edu.rs, са насловом "Решење проблема Учењак и кликераш".