

Όνομα: \_\_\_\_\_



Ms. Maria Lafazanoglou

[maria.lafazanoglou@archimedean.org](mailto:maria.lafazanoglou@archimedean.org)

24th HOMEWORK 04/01-04/05

**DUE Day Sunday 04/07**

*Review Fractions*

*Επανάληψη Κλασμάτων*

Completed on:

Τρίτη 04/02

Σελίδα(page) 2

☐

Πέμπτη 04/04

Σελίδα(page) 3

☐

Please feel free to contact me with any questions or concerns.

1. Να κάνετε τις παρακάτω πράξεις:

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{3} + \frac{1}{2}$$

$$3\frac{5}{6} - \frac{1}{3} - \frac{2}{5}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{4} - \frac{1}{3}$$

$$3 - \frac{2}{5} + 4\frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{1}{6} \times \frac{1}{2}$$

$$\frac{7}{8} \times 4 \times 2\frac{1}{3}$$

2. Να κάνετε τις παρακάτω πράξεις:

$$5\frac{1}{6} \div \frac{2}{3} - 4$$

$$\frac{3}{4} + \frac{2}{5} \times \frac{1}{3}$$

$$\frac{5}{6} \div \left( \frac{1}{3} \times \frac{1}{4} \right)$$

$$7 - \frac{3}{4} \times 2\frac{2}{5}$$

$$8 \times \left( \frac{1}{2} + 3\frac{3}{4} \right)$$