

Όνομα: \_\_\_\_\_



Ms. Maria Lafazanoglou

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

26th HOMEWORK 04/22-04/26

**DUE Day Sunday 04/28**

*Mixed Numbers (Addition, Subtraction)*

*Μικτοί Αριθμοί (Πρόσθεση, Αφαίρεση)*

Completed on:

Δευτέρα 04/22, Τρίτη 04/23

Σελίδα(page) 2

☐

Τετάρτη 04/24, Πέμπτη 04/25

Σελίδα(page) 3

☐

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

**1. Να γίνουν οι παρακάτω προσθέσεις:**

$$6\frac{2}{5} + 10\frac{1}{5} =$$

$$18\frac{5}{13} + \frac{2}{13} =$$

$$11\frac{3}{7} + 2\frac{4}{7} =$$

$$15\frac{5}{12} + 3\frac{11}{12} =$$

$$17\frac{3}{5} + 4\frac{2}{15} =$$

$$9\frac{3}{8} + 6\frac{3}{11} =$$

$$13\frac{2}{9} + \frac{5}{6} =$$

$$3\frac{13}{14} + 2\frac{1}{28} =$$

$$8\frac{4}{5} + 13\frac{5}{7} =$$

$$5\frac{1}{3} + 12\frac{1}{6} + \frac{7}{12} =$$

**2. Να γίνουν οι παρακάτω αφαιρέσεις:**

$$15\frac{3}{5} - 10\frac{2}{5} =$$

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

$$13\frac{7}{8} - \frac{1}{4} =$$

$$4\frac{5}{7} - 3\frac{6}{7} =$$

$$7\frac{2}{3} - 3\frac{5}{6} =$$

$$16\frac{5}{11} - 11\frac{2}{5} =$$

$$9\frac{6}{15} - 2\frac{3}{10} =$$

$$15\frac{2}{9} - \frac{5}{12} =$$

$$5\frac{7}{12} - 1\frac{5}{8} =$$

$$11\frac{5}{6} - 9\frac{1}{4} =$$