

Όνομα: \_\_\_\_\_



Ms. Maria Lafazanoglou

maria.lafazanoglou@archimedean.org

8th HOMEWORK 10/06-10/12

**DUE Day Sunday 10/12**

*Mixed Numbers (Addition, Subtraction)*

*Μικτοί Αριθμοί (Πρόσθεση, Αφαίρεση)*

Δευτέρα 10/06

Σελίδα(page) 2

Τρίτη 10/07

Σελίδα(page) 3

Τετάρτη 10/08

Σελίδα(page) 4

➤ Assessments :

- **Quiz** (Add & Subtract Mixed Numbers) on **Thursday 10/09**
- **Test** (Fractions, Add & Subtract Fractions & Mixed Numbers) on **Tuesday 10/14**

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

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

$$\frac{5}{7} + 1\frac{1}{7} = \quad -$$

$$4\frac{1}{6} + 12\frac{3}{6} = \quad - = \quad -$$

$$11\frac{7}{10} + 2\frac{1}{10} + 8\frac{3}{10} = \quad - = \quad -$$

$$8 + 4\frac{3}{16} = \quad -$$

$$5\frac{11}{12} - \frac{6}{12} = \quad -$$

$$14\frac{5}{8} - 9\frac{3}{8} = \quad - = \quad -$$

$$7\frac{1}{4} - 3\frac{3}{4} = \quad - - \quad - = \quad - = \quad -$$

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

$$\frac{1}{2} + 1\frac{1}{3} = \text{---} + \text{---} =$$

$$3\frac{2}{5} + 1\frac{3}{15} = \text{---} + \text{---} =$$

$$\frac{1}{2} + 1\frac{3}{4} + 2\frac{3}{8} = \text{---} + \text{---} + \text{---} =$$

$$3\frac{3}{5} + 4\frac{1}{7} = \text{---} + \text{---} =$$

$$3\frac{1}{3} - 1\frac{1}{9} = \text{---} - \text{---} =$$

$$4 - 2\frac{1}{4} = \text{---} - \text{---} =$$

$$3\frac{1}{7} - 1\frac{3}{14} = \text{---} - \text{---} =$$

$$5\frac{3}{13} - 2 = \text{---} - \text{---} =$$

$$3\frac{2}{4} + \frac{5}{8} - 1\frac{7}{24} = \text{---} + \text{---} - \text{---} =$$

3. Να γίνουν οι παρακάτω **προσθέσεις** και **αφαιρέσεις**:

$$7\frac{3}{4} + 3\frac{1}{2} + 5\frac{5}{6} = \quad - + \quad - - \quad - =$$

$$4\frac{1}{7} + 6\frac{5}{14} - 8\frac{4}{7} = \quad - + \quad - - \quad - =$$

$$0.6 + 2\frac{3}{10} = \quad - - \quad - =$$

$$3.18 - 2\frac{3}{25} = \quad - - \quad - =$$

4. Να κάνετε τις παρακάτω **συγκρίσεις** ( $<$ ,  $>$ ,  $=$ )

$2\frac{1}{6} + 5\frac{2}{3} \bigcirc 6\frac{2}{5} - \frac{3}{5}$	$4 + 3\frac{1}{15} \bigcirc 2\frac{1}{4} - 0.7$	$5 - 2\frac{1}{2} \bigcirc 4.5 - 1\frac{1}{3} - \frac{2}{3}$
---	---	--