



ΟΝΟΜΑ:.....

ΒΑΘΜΟΣ:.....ΗΜ/ΝΙΑ:.....

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:.....

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤ' ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ**  
Επαναληπτικό Διαγώνισμα  
Κεφάλαια 23<sup>ο</sup>

**1.** Να υπολογίσεις τις παρακάτω προσθέσεις.

$$\frac{3}{7} + \frac{1}{7}$$

$$\frac{6}{12} + \frac{4}{12}$$

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

$$\frac{9}{10} + \frac{3}{2}$$

$$\frac{17}{20} + \frac{5}{8}$$

$$2 \frac{3}{4} + \frac{2}{3}$$

$$\frac{2}{5} + \frac{3}{10} + \frac{4}{15}$$

$$4 \frac{1}{12} + 2 \frac{3}{4}$$

**2.** Να υπολογίσεις τις παρακάτω αφαιρέσεις.

$$\frac{7}{9} - \frac{3}{9}$$

$$\frac{7}{12} - \frac{5}{12}$$

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

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

$$\frac{8}{3} - 2$$

$$1 - \frac{5}{12}$$

$$1 \frac{3}{5} - \frac{5}{7}$$

$$8 \frac{1}{4} - 2 \frac{3}{4}$$



## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤ' ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ

3. Η κυρία Αναστασία είχε  $2\frac{1}{2}$  κιλά αλεύρι. Χρησιμοποίησε  $1\frac{3}{4}$  κιλά για να φτιάξει κουλουράκια. Πόσο αλεύρι της έμεινε; Να εκφράσετε την ποσότητα σε κλάσμα.

Απάντηση: \_\_\_\_\_



4. Ένα μπουκάλι γάλα έχει βάρος  $1\frac{1}{2}$  λίτρο. Ο Αργύρης ήπια τα  $\frac{2}{5}$  μαζί με τα δημητριακά του. Πόσα λίτρα γάλα έχει τώρα στο ψυγείο του; Να εκφράσετε την ποσότητα σε κλάσμα.

Απάντηση: \_\_\_\_\_



5. Ο Πέτρος έδωσε το  $\frac{1}{6}$  από τα σοκολατάκια του στον αδερφό του και τα  $\frac{1}{4}$  στην αδερφή του. Ποιο μέρος από τα σοκολατάκια έμεινε για τον εαυτό του;

Απάντηση: \_\_\_\_\_

