

## Φύλλο Εργασίας στα προβλήματα με πρόσθεση και αφαίρεση κλασμάτων.

Να κάνεις τις προσθέσεις και αφαιρέσεις :

$$12\frac{3}{8} + 4\frac{2}{3} =$$

$$14\frac{1}{5} - 5\frac{3}{4} =$$

$$9 + 5\frac{4}{9} - 0,3 =$$

$$3\frac{1}{2} - \frac{7}{18} =$$

Ένας έμπορος υφασμάτων πούλησε το πρωί  $18\frac{3}{5}$  μέτρα ύφασμα και το απόγευμα  $4\frac{2}{3}$  μ. περισσότερα από το πρωί. Πόσα μέτρα πούλησε συνολικά πρωί και απόγευμα ;

Λύση

**Και να ένα δύσκολο πρόβλημα. Μπορείς όμως να τα καταφέρεις . ( Συνολικά πρέπει να βρεις 64,4 κιλά ροδάκινα και 115,92€ )**

Ένας αγρότης πούλησε στη λαϊκή αγορά τρία τελάρα ροδάκινα προς 1,8 € το κιλό. Το α' τελάρο είχε  $18\frac{4}{5}$  κιλά ροδάκινα και το β' 3,7 κιλά περισσότερα από το α' και  $\frac{3}{5}$  κιλά λιγότερα από το γ'. πόσα χρήματα εισέπραξε ο αγρότης;

Λύση