**Τάξη Δ’**

**Γενικές επαναληπτικές ασκήσεις στα Μαθηματικά.**

**1. Δύο αδέρφια μέτρησαν το ύψος τους. Ο Θύμιος έχει ύψος 1,69 μ. και ο Τίμος είναι 12 εκατοστά πιο κοντός. Τι ύψος έχει ο Τίμος;**

*Λύση*

*Απάντηση*

**2. Το μεικτό βάρος ενός φορτηγού είναι 12 τόνοι και το αποβαρό του είναι 4,5 τόνοι. Πόσο είναι το καθαρό βάρος του;**

*Λύση*

*Απάντηση*

**3. Η κυρία Χρυσούλα κρατάει δύο σακούλες με ψώνια. Η πρώτη ζυγίζει 5,2 κιλά και η δεύτερη 2,8 κιλά λιγότερα.**

α) πόσα κιλά ζυγίζει η δεύτερη σακούλα;

β) πόσα κιλά ζυγίζουν και οι δύο σακούλες μαζί;

*Λύση*

*Απάντηση*

**4. Να βάλεις το κατάλληλο σύμβολο ισότητας ή ανισότητας ( < , = , > )**

α)   8,04        8,40                 β)   0,09        0,90

γ)   236,8      236,800           δ)   402,6      42,06

ε)   251,7      251,71            στ) 0,96        0,958

**5. Να διαγράψεις τα μηδενικά που δεν επηρεάζουν την αξία του αριθμού.**

α) 0,08              β) 0,900            γ) 18,90            δ) 15,08

ε) 40,00             στ) 55,03           η) 16,000           θ) 4,06

**6. Να βρεις τα πηλίκα των παρακάτω διαιρέσεων με το 10, το 100 και το 1.000.**

α) 6:10 =                 β) 28:10 =           γ) 819:10 =          δ) 5:100 =           ε) 76:100 =

στ) 818:100 =         ζ) 7:1.000 =         η) 51:1.000 =       θ) 465:1.000 =

**7. Παρατηρήστε και συμπλήρωσε τα παρακάτω κενά.**

α) 0,4 , 0,8 , 0,12 ,     …,   …,   …,    ... .

β) 5,5, 11, 16,5 ,        …,   …,   …,    ... .

γ) 2,5, 5, 7,5              …,   …,   …,    ... .

**8. Να κάνεις τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς.**

       78                    55                78

     x60                  x60              x60

     -------             --------          --------

**9. Να κάνεις τις παρακάτω διαιρέσεις και τις δοκιμές τους.**

2.075 : 5 =                       8.109 : 9 =                    9.016 : 6 =