**ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ 18: Οι αριθμοί ως το 10 000**

Όνομα: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Τάξη: \_\_\_\_\_\_ Ημερ.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Χρησιμοποιώντας **μόνο μια φορά** τα ψηφία **4, 1, 7, 3** να φτιάξεις όσους περισσότερους **τετραψήφιους αριθμούς** μπορείς.

2.Χρησιμοποιώντας μόνο μια φορά τα ψηφία 5, 3, 8, 2 να φτιάξεις:

(α) Τον μεγαλύτερο τετραψήφιο αριθμό:

(β) Τον μικρότερο τετραψήφιο αριθμό:

3. Ένα ψυγείο στοιχίζει €1520, ένα πλυντήριο ρούχων €1250 και μια

τηλεόραση €1205.

(α) Η πιο φτηνή συσκευή είναι

(β) Η πιο ακριβή συσκευή είναι

4. Ποια είναι η αξία του **ψηφίου 8** στις πιο κάτω περιπτώσεις;

5802 \_\_\_\_\_\_\_\_ 1358 \_\_\_\_\_\_\_\_ 8425 \_\_\_\_\_\_\_\_

8270 \_\_\_\_\_\_\_\_ 9783 \_\_\_\_\_\_\_\_ 7680\_\_\_\_\_\_

5.Γράψε στο τετράδιό σου και λύσε, ένα πρόβλημα για τη μαθηματική πρόταση: (2500 + 500)÷3 =……. (Μην ξεχάσεις την ερώτηση, τη μαθηματική πρόταση και την ολοκληρωμένη απάντηση του προβλήματος.)