**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ ΤΑΞΗΣ**

**Προβλήματα**

1. Πόσα ευρώ είναι δύο χαρτονομίσματα των εκατό, ένα των πενήντα, ένα των είκοσι , δύο των δέκα και ένα των πέντε;

Λύνω:

Απαντώ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Για ένα παγωτό έδωσες ένα κέρμα των πενήντα λεπτών και δύο των είκοσι και για μια λεμονάδα τέσσερα κέρματα των δέκα λεπτών. Ποιο ήταν ακριβότερο και πόσο;

Λύνω:

Απαντώ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Η μητέρα πηγαίνοντας για ψώνια είχε ένα χαρτονόμισμα των διακοσίων ευρώ και τώρα που γυρίζει μαζί με τα ψώνια φέρνει ρέστα ένα χαρτονόμισμα των είκοσι ευρώ και ένα των πέντε. Πόσα ευρώ πλήρωσε για τα ψώνια;

Λύνω:

Απαντώ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Με τους αριθμούς 329 και156 γράφω ένα δικό μου πρόβλημα πρόσθεσης και το λύνω.

Απαντήσεις(1ο προβ.295, 2ο προβ.α) το παγωτό,β) 50 λεπτά, 3ο προβ.175 ευρώ