**Γ΄ ΤΑΞΗ**

  **Αφαιρέσεις διψήφιων και τριψήφιων αριθμών**

1. Κάνω **κάθετα** τις παρακάτω αφαιρέσεις. **Γράφω** και **υπολογίζω** τα **κρατούμενα** όταν υπάρχουν:

 46-14= 65-18= 74-39= 38-29=



 72-27= 55-16= 24-8= 84-67=



1. Κάνω τις αφαιρέσεις. Γράφω και υπολογίζω τα κρατούμενα όταν υπάρχουν.

 54 158 86 97 83 41

* + 25 - 37 - 34 -44 - 17 - 32

1. Κάνω τις αφαιρέσεις. Γράφω και υπολογίζω τα κρατούμενα όταν υπάρχουν.

 97 86 60 41 69

* + 65 - 14 - 29 - 23 - 26

 239 475 283 154

 -65 - 20 - 36 - 67

 **Προβλήματα**

|  |  |
| --- | --- |
| Η μητέρα της Δέσποινας έφτιαξε 43 τυροπιτάκια για τη γιορτή των γενεθλίων της κόρης της. Οι καλεσμένοι της Δέσποινας έφαγαν τα 25. Πόσα τυροπιτάκια έμειναν; Λύση      Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | Ένα λεωφορείο ξεκίνησε από την αφετηρία με 54 επιβάτες. Στη διαδρομή κατέβηκαν οι 35. Πόσοι επιβάτες έφτασαν στο τέρμα; Λύση       Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   |
| Ένα ζαχαροπλαστείο προμηθεύτηκε 72 πάστες αμυγδάλου. Την ίδια μέρα πούλησε 46 από αυτές. Πόσες πάστες αμυγδάλου έμειναν απούλητες; Λύση       Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   | Ένας ανθοπώλης έχει 92 τριαντάφυλλα. Απ’ αυτά τα 64 είναι κόκκινα και τα υπόλοιπα είναι λευκά. Πόσα είναι τα λευκά τριαντάφυλλα; Λύση       Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |