

## ΒΡΙΣΚΩ ΤΟ ΜΙΣΟ ΚΑΙ ΤΟ ΔΙΠΛΑΣΙΟ

1. Βρίσκω τους αριθμούς στις παρακάτω αριθμητικές αλυσίδες:

$$51, 53, \underline{\hspace{15em}} 79$$

$$36, 38, \underline{\hspace{15em}} 60$$

$$27, 37, \underline{\hspace{15em}} 97$$

$$99, 89, \underline{\hspace{15em}} 9$$

2. Γράφω πως φτιάχνονται οι αριθμοί:

22, 36, 45, 58, 67, 74, 85, 93.

$$11 = 10 + 1$$

$$22 = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

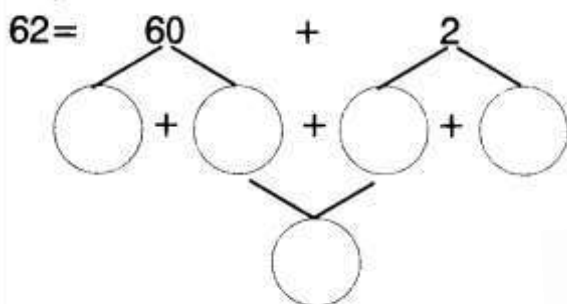
$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

3. Βρίσκω:

Το μισό του 62 είναι το  $\square$



#### 4. Προβλήματα

Ο μπαμπάς έδωσε σε μένα και στην αδερφή μου 56 € και μας είπε να τα μοιράσουμε μισά μισά. Πόσα € πήρε ο καθένας μας;

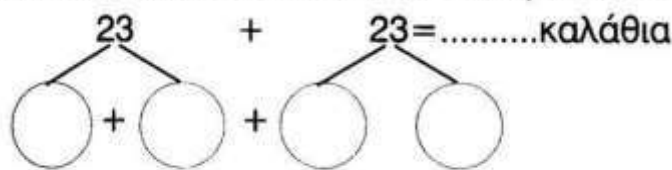
Το μισό του 50 είναι:

Το μισό του 6 είναι:

Άρα το μισό του 56 είναι:  +  =

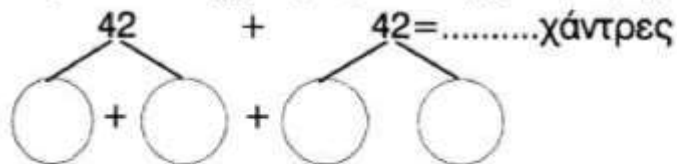
Εγώ πήρα: .....

Ο Γιώργος σε έναν αγώνα μπάσκετ έβαλε 23 καλάθια. Ο Φάνης έβαλε τα διπλάσια. Πόσα καλάθια έβαλε ο Φάνης;



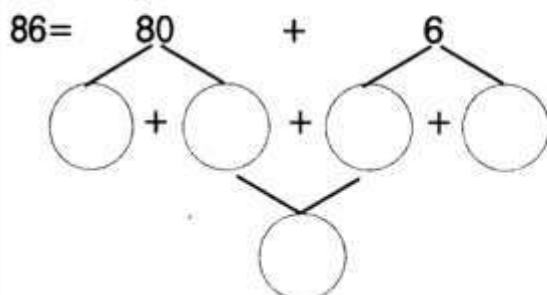
Απάντηση: \_\_\_\_\_

Η Μαίρη έχει ένα βραχιόλι με 42 χάντρες. Η Εύη έχει ένα βραχιόλι με τις διπλάσιες χάντρες. Πόσες χάντρες έχει το βραχιόλι της Εύης;



Απάντηση: \_\_\_\_\_

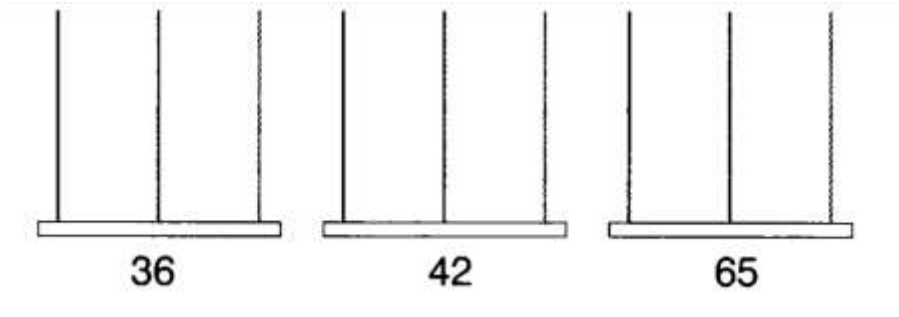
Στην έκθεση του σχολείου μας από τα 86 βιβλία τα μισά ήταν μυθιστορήματα και τα άλλα μισά ήταν παραμύθια. Πόσα ήταν απ' το κάθε είδος;



Απάντηση: \_\_\_\_\_

## ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΜΟΤΙΒΑ - ΒΡΙΣΚΩ ΤΟ ΜΙΣΟ

1. Δείχνω στον άβακα τους αριθμούς.

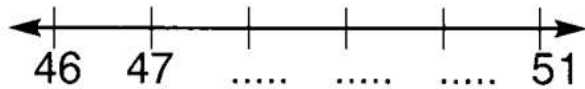


2. Παρατηρώ και συνεχίζω.

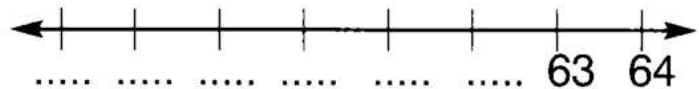
0, 2, 4, .....50  
0, 3, 6, .....30  
0, 4, .....40  
0, 5, .....100  
1, 3, 5, .....49

3. Παρατηρώ πόσο κάνουν χρησιμοποιώντας την αριθμογραμμή και πατώντας στη δεκάδα.

$$46 + 5 = \square$$



$$64 - 7 = \square$$



4. Συμπληρώνω τον αριθμό που λείπει για να λέει όσα λέει ο αριθμός στο κυκλάκι.

3	7
2	

(15)

5	15
6	

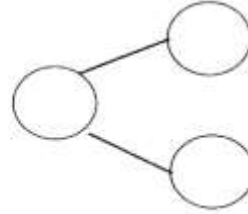
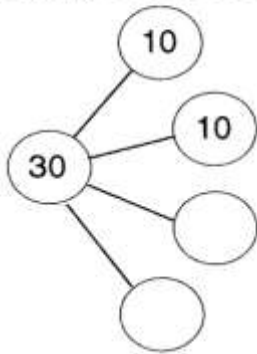
(28)

24	6
	7

(40)

## 5. Προβλήματα:

3. Τα μισά παιδιά στην τάξη του Στέφανου προτιμούν το ποδόσφαιρο και τα άλλα μισά το μπάσκετ. Αν όλα τα παιδιά είναι 30, πόσα παιδιά προτιμούν το κάθε παιχνίδι;



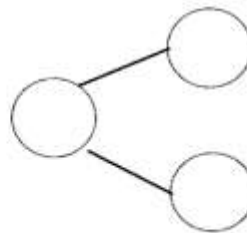
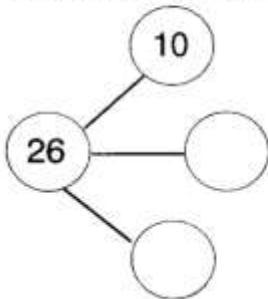
$$30 = 10 + 10 + \square + \square$$

Το μισό είναι.....

Ποδόσφαιρο.....

Μπάσκετ.....

4. Στο πάρτι του Πέτρου τα μισά παιδιά ήπιαν πορτοκαλάδα και τα άλλα μισά βυσινάδα. Αν στο πάρτι όλα τα παιδιά ήταν 26, πόσα παιδιά ήπιαν πορτοκαλάδα και πόσα βυσινάδα;



$$26 = 10 + \square + \square$$

Το μισό είναι .....

Πορτοκαλάδα.....

Βυσινάδα.....



1. Διαβάζω πολύ καλά και κάνω επανάληψη μπερδεμένες τις προπαίδειες του 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.

