

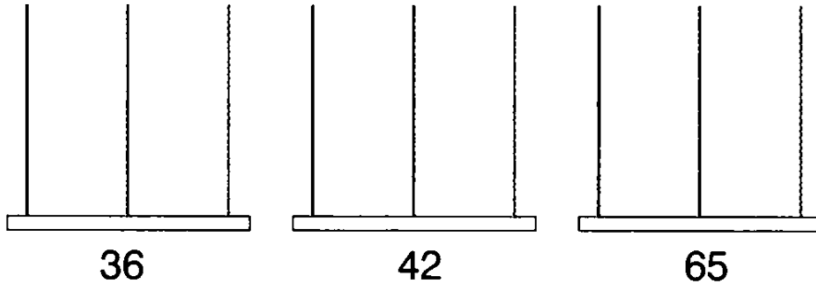


ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Β' ΤΑΞΗΣ

Αριθμητικά μοτίβα-
βρίστω το μυσό

Όνομα: _____

1. Δείχνω στον άβακα τους αριθμούς.



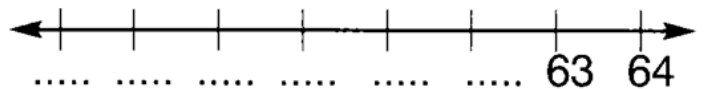
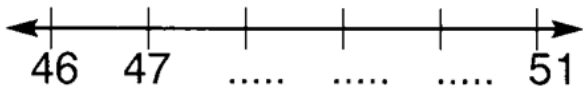
2. Παρατηρώ και συνεχίζω.

- 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	

5	15
6	

24	6
	7

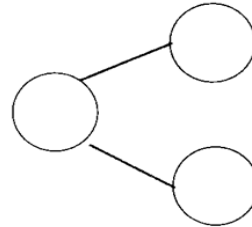
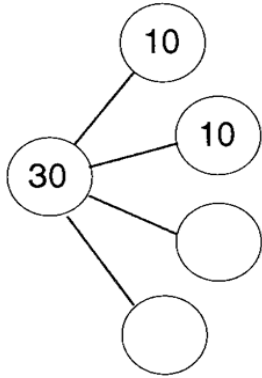
15

28

40

5. Προβλήματα:

- α. 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;



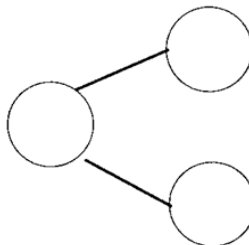
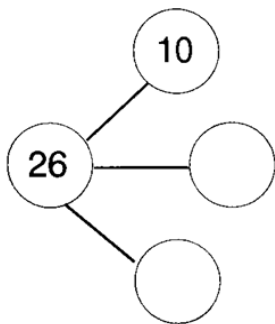
$$30 = 10 + 10 + \square + \square$$

Το μισό είναι.....

Ποδόσφαιρο.....

Μπάσκετ.....

- β. 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.....

