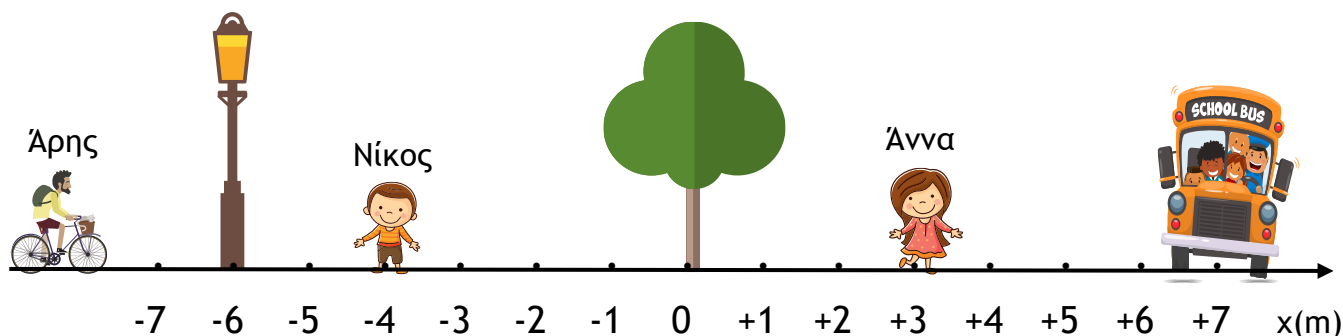


ΘΕΣΗ – ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗ – ΔΙΑΣΤΗΜΑ

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Στην εικόνα που ακολουθεί βλέπεις τον Άρη να κάνει ποδήλατο σε έναν ευθύγραμμο δρόμο. Καθώς προχωράει περνάει μπροστά από διάφορα «σώματα». Από ένα φανάρι, ένα δέντρο, ένα σχολικό λεωφορείο, τον Νίκο και την Άννα.



Να παρατηρήσεις με προσοχή την εικόνα και να απαντήσεις στις ερωτήσεις.

- A. Στην εικόνα το σημείο αναφοράς είναι
- B. Οι θέσεις των «σωμάτων» της εικόνας είναι:
 Θέση φαναριού:..... Θέση Νίκου:..... Θέση δέντρου:.....
 Θέση Άννας:..... Θέση σχολ. λεωφορείου:.....
- Γ. Ο Άρης πηγαίνει στο δρόμο με το ποδήλατό του. Για καθεμία από τις διαδρομές που φαίνονται στον πίνακα, να βρεις ποια είναι η αρχική και ποια η τελική θέση, πόση είναι η μετατόπισή του και πόσο το διάστημα (δηλαδή το μήκος της διαδρομής) που διανύει.

Να γράψεις τα αποτελέσματα στον παρακάτω πίνακα.

Διαδρομή ποδηλάτου	Αρχική θέση x_1	Τελική θέση x_2	Μετατόπιση Δx	Διάστημα S
Από το δέντρο στο σχολικό				
Από το φανάρι στον Νίκο				
Από το σχολικό στην Άννα				
Από το δέντρο στο φανάρι				
Από την Άννα στο φανάρι και μετά στον Νίκο				

Καλό Διάβασμα !!!!! 😊 😊 😊