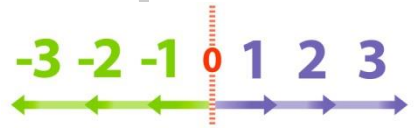


Ε' ΤΑΞΗ

33. Οι αρνητικοί αριθμοί

Όνομα:



1. Να τοποθετήσετε τους παρακάτω αριθμούς πάνω στην αριθμογραμμή.

3 -4 7 12 -10 -1 1 -8 -13



2. Κοιτώντας την αριθμογραμμή της άσκησης 1, βρείτε ποιος αριθμός προκύπτει κάθε φορά.

- Είμαι στον αριθμό 2. Αν προσθέσω 4, θα πάω στον αριθμό:
- Είμαι στον αριθμό 7. Αν αφαιρέσω 11, θα πάω στον αριθμό:
- Είμαι στον αριθμό -3. Αν προσθέσω 4, θα πάω στον αριθμό:
- Είμαι στον αριθμό -12. Αν προσθέσω 5, θα πάω στον αριθμό:
- Είμαι στον αριθμό 0. Αν προσθέσω 9, θα πάω στον αριθμό:
- Είμαι στον αριθμό 4. Αν αφαιρέσω 10, θα πάω στον αριθμό:
- Είμαι στον αριθμό -2. Αν προσθέσω 7, θα πάω στον αριθμό:
- Είμαι στον αριθμό 5. Αν αφαιρέσω 8, θα πάω στον αριθμό:

3. Σημειώστε το σωστό σημάδι ανισότητας (>, <) ανάμεσα στους αριθμούς.

$5 \bigcirc -5$

$-8 \bigcirc 0$

$6 \bigcirc 0$

$-3 \bigcirc -7$

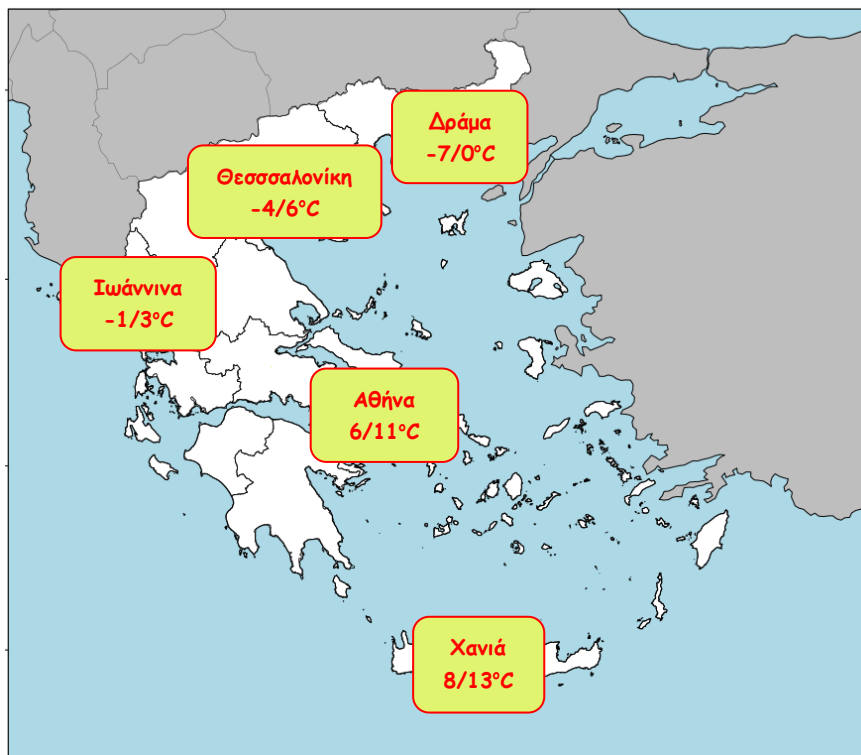
$6 \bigcirc -1$

$-7 \bigcirc -1$

$-2 \bigcirc -6$

$9 \bigcirc 3$

4. Παρατηρήστε τον χάρτη θερμοκρασιών της Ελλάδας και απαντήστε στις παρακάτω ερωτήσεις.



- Ποια πόλη είχε τη χαμηλότερη και ποια την υψηλότερη θερμοκρασία;
.....
- Πόσους βαθμούς ανέβηκε η θερμοκρασία σε κάθε πόλη, κατά τη διάρκεια της ημέρας;
.....
- Ποια διαφορά είχε η χαμηλότερη θερμοκρασία της Δράμας με την υψηλότερη των Χανίων;
.....