

**Ασκήσεις στα (1.5) και (1.6)**

**Άσκηση 1**

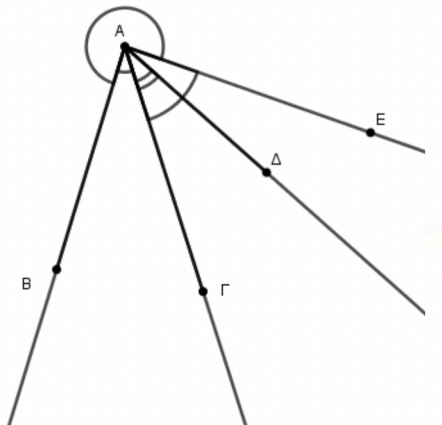
Στο παρακάτω σχήμα έχουμε τα σημεία A, B και Γ στην ευθεία  $x'x$ . Να ονομάσετε:

- Όλα τα ευθύγραμμα τμήματα που ορίζονται.
- Όλες τις ημιευθείες που ορίζονται.
- Όλα τα ζεύγη των αντικείμενων ημιευθειών.



**Άσκηση 2**

Να ονομάσετε με τρία γράμματα τις γωνίες στο παρακάτω σχήμα:





### Άσκηση 3

Να αντιστοιχίσετε κάθε γωνία  $\omega$  της στήλης Α με την ονομασία της από την στήλη Β.

| Στήλη Α                                  | Στήλη Β           |
|--|-------------------|
| 1. $\hat{\omega} = 180^\circ$            | α) Πλήρης γωνία   |
| 2. $\hat{\omega} < 90^\circ$             | β) Μηδενική γωνία |
| 3. $\hat{\omega} = 0^\circ$              | γ) Αμβλεία γωνία  |
| 4. $\hat{\omega} = 360^\circ$            | δ) Ευθεία γωνία   |
| 5. $90^\circ < \hat{\omega} < 180^\circ$ | ε) Οξεία γωνία    |

**Καλό διάβασμα !!!**