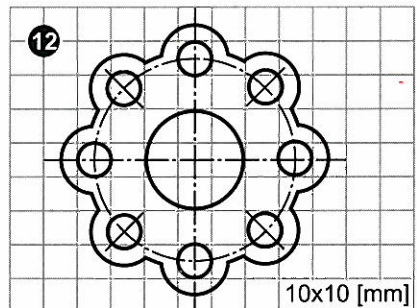
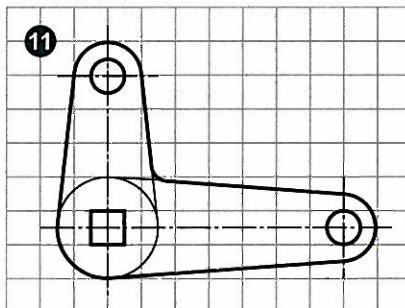
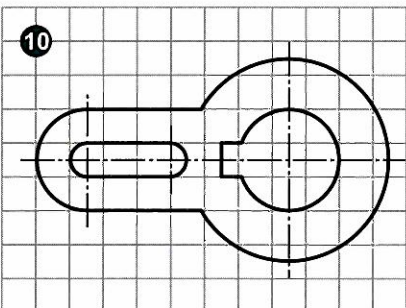
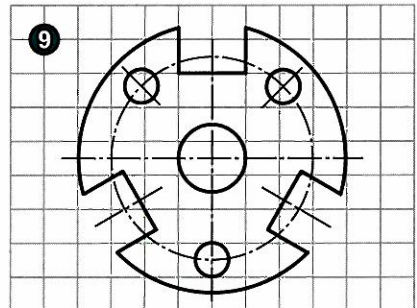
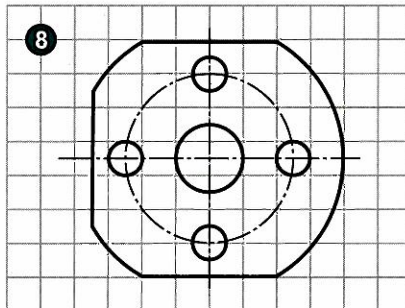
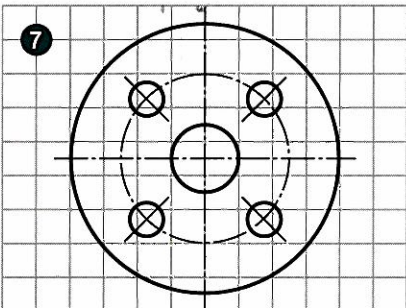
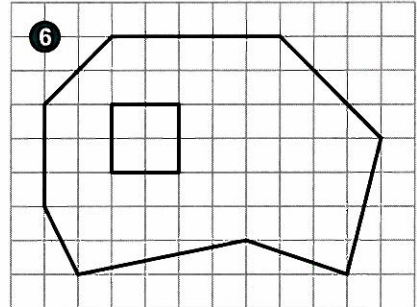
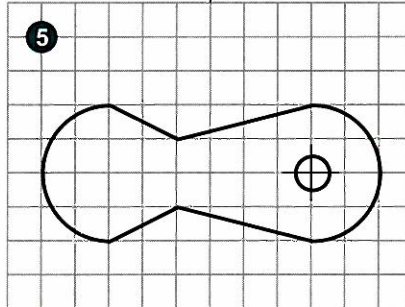
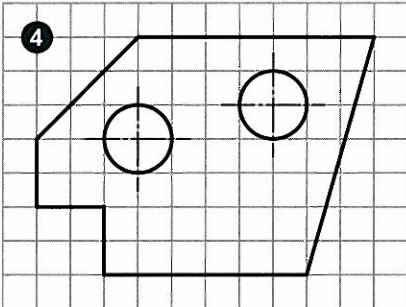
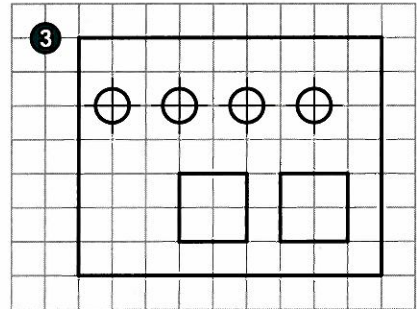
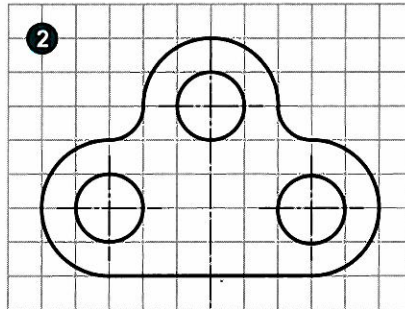
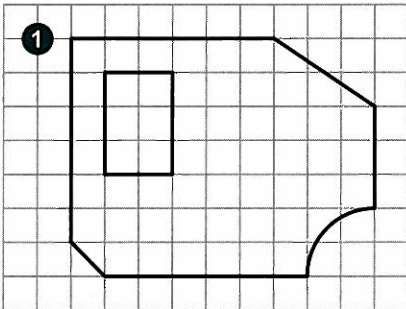


|            |  |                   |                       |
|------------|--|-------------------|-----------------------|
| <h1>4</h1> |  | <h2>Ασκήσεις</h2> |                       |
|            |  | Rev.              | Date of issue<br>2013 |

**Άσκηση 1**

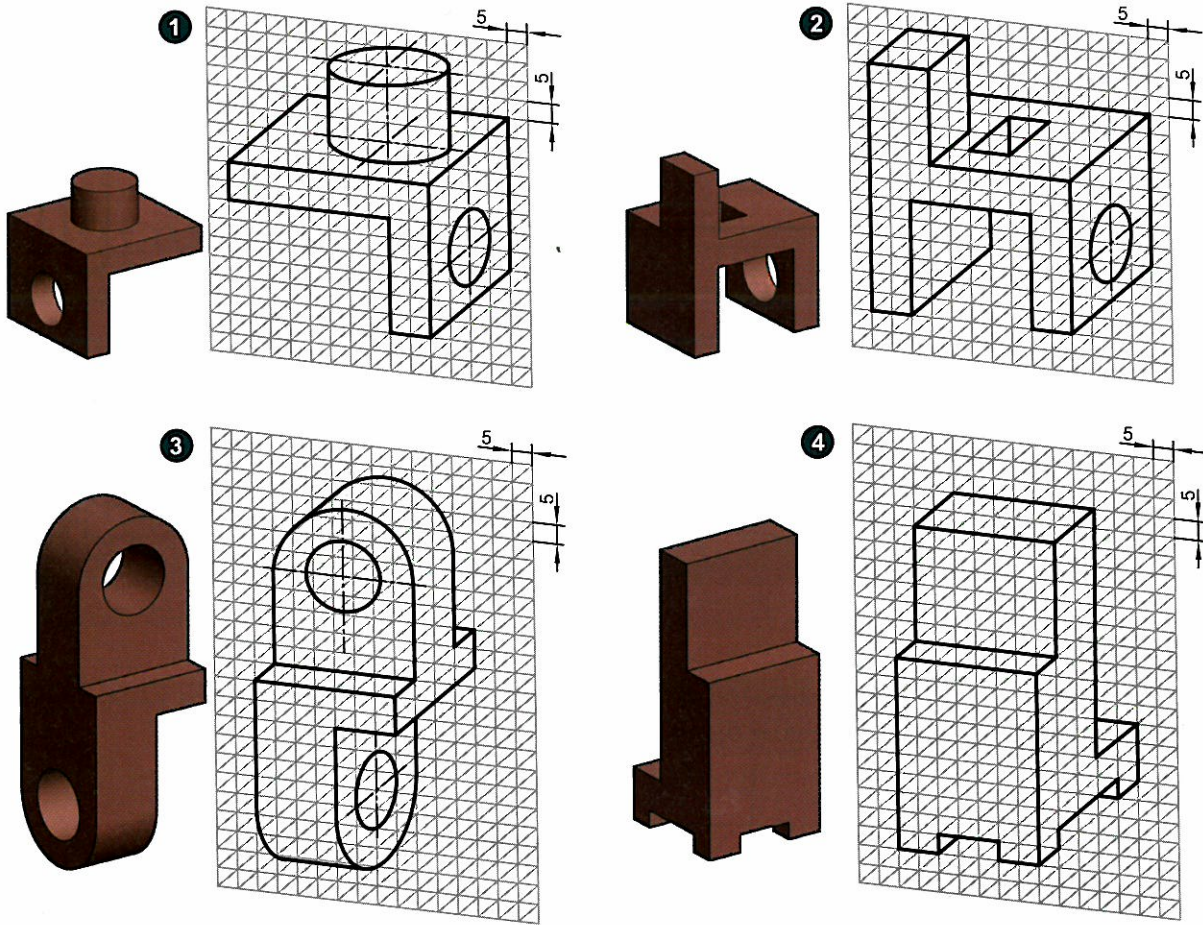
Να σχεδιαστούν σε χαρτιά A4 με κλίμακα 2:1 τα ελάσματα του σχήματος πάχους 5mm και να τοποθετηθούν διαστάσεις.



10x10 [mm]

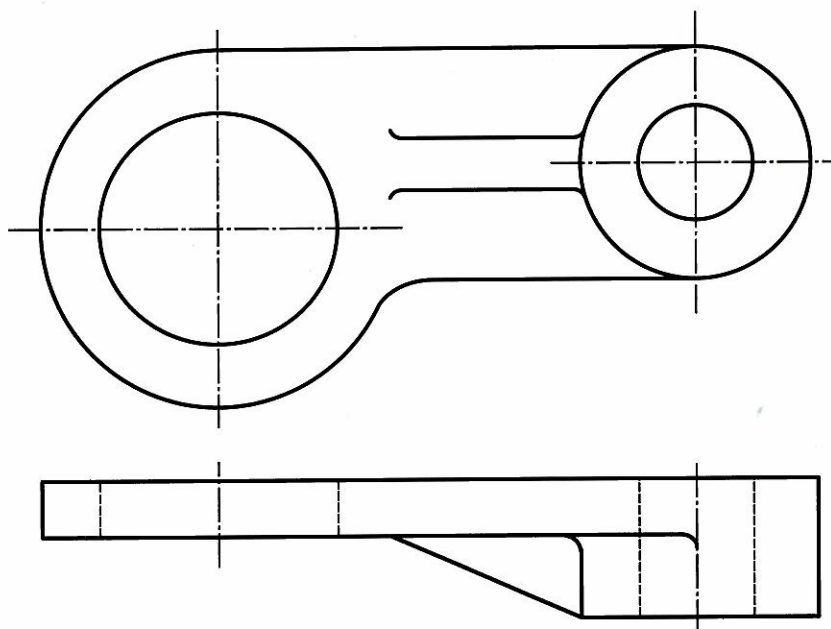
**Άσκηση 2**

Να σχεδιαστούν σε χαρτί A4 τα κατασκευαστικά σχέδια (απαραίτητες όψεις και διαστάσεις) των τεμαχίων του σχήματος με κλίμακα 1:1.



**Άσκηση 3**

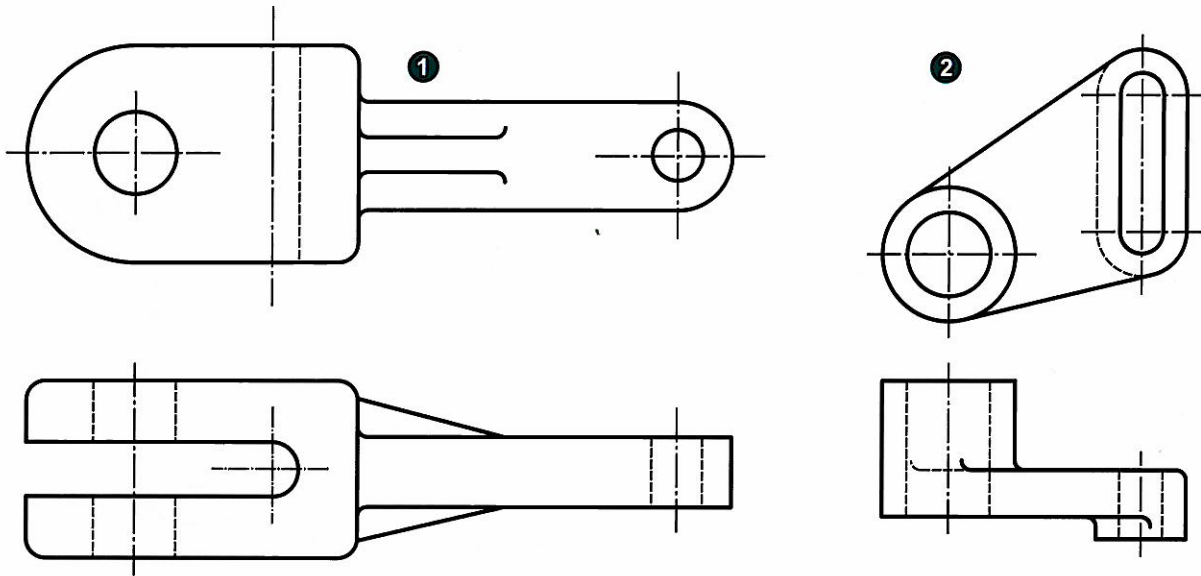
Να σχεδιαστούν οι δύο όψεις του αντικειμένου του σχήματος σε χαρτί A4 και να τοποθετηθούν διαστάσεις βάσει των σχετικών κανονισμών χρησιμοποιώντας γράμματα της αλφαβήτου αντί αριθμών.



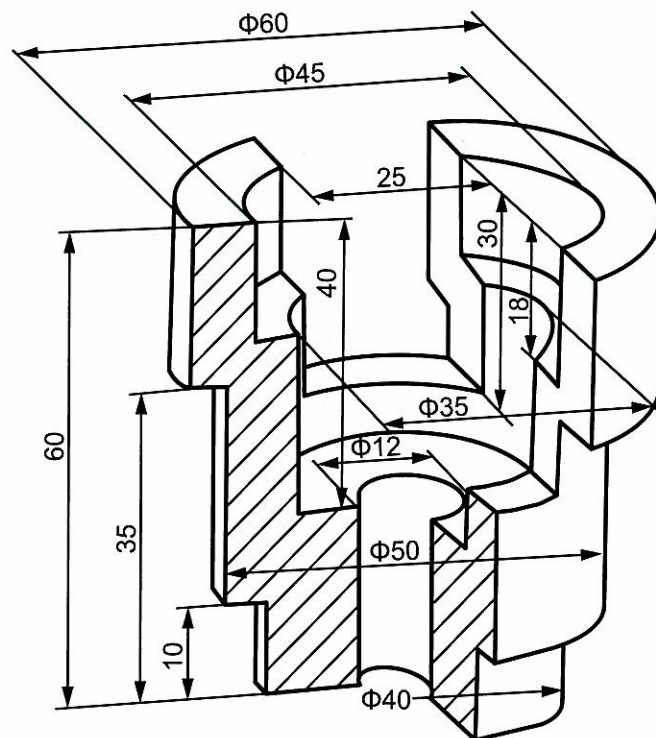
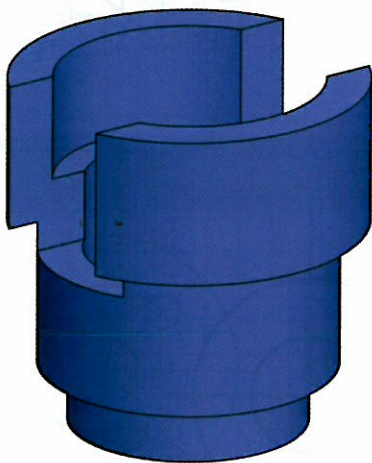


**Άσκηση 4**

Να σχεδιαστούν οι τρεις όψεις του κάθε αντικειμένου του σχήματος σε χαρτί A4 και να τοποθετηθούν διαστάσεις βάσει των σχετικών κανονισμών χρησιμοποιώντας γράμματα της αλφαβήτου αντί αριθμών.

**Άσκηση 5**

Να σχεδιαστούν οι τρεις βασικές όψεις του αντικειμένου του σχήματος σε χαρτί A4 με κλίμακα 1:1 και να τοποθετηθούν διαστάσεις βάσει των σχετικών κανονισμών.

**Άσκηση 6**

Σε ποια-ές από τις πέντε προόψεις του κωνικού αντικειμένου του σχήματος είναι σωστά τοποθετημένες οι διαστάσεις;

**Άσκηση 13**

Να σχεδιαστούν σε χαρτιά A4 οι τρεις κύριες όψεις των τεμαχίων του σχήματος με κλίμακα 1:1. Στις όψεις να τοποθετηθούν οι διαστάσεις.

