

Dessiner cette pièce à l'échelle 1:1

Compléter le cartouche : /2
titre : COULISSEAU ORIENTABLE

- vue de face /4
- vue de gauche /3
- vue de dessus /3
- cotation complète /4
- soin /2
- A l'aide de votre cours écrivez le nom des 3 formes A, B et C /2

A :

B :

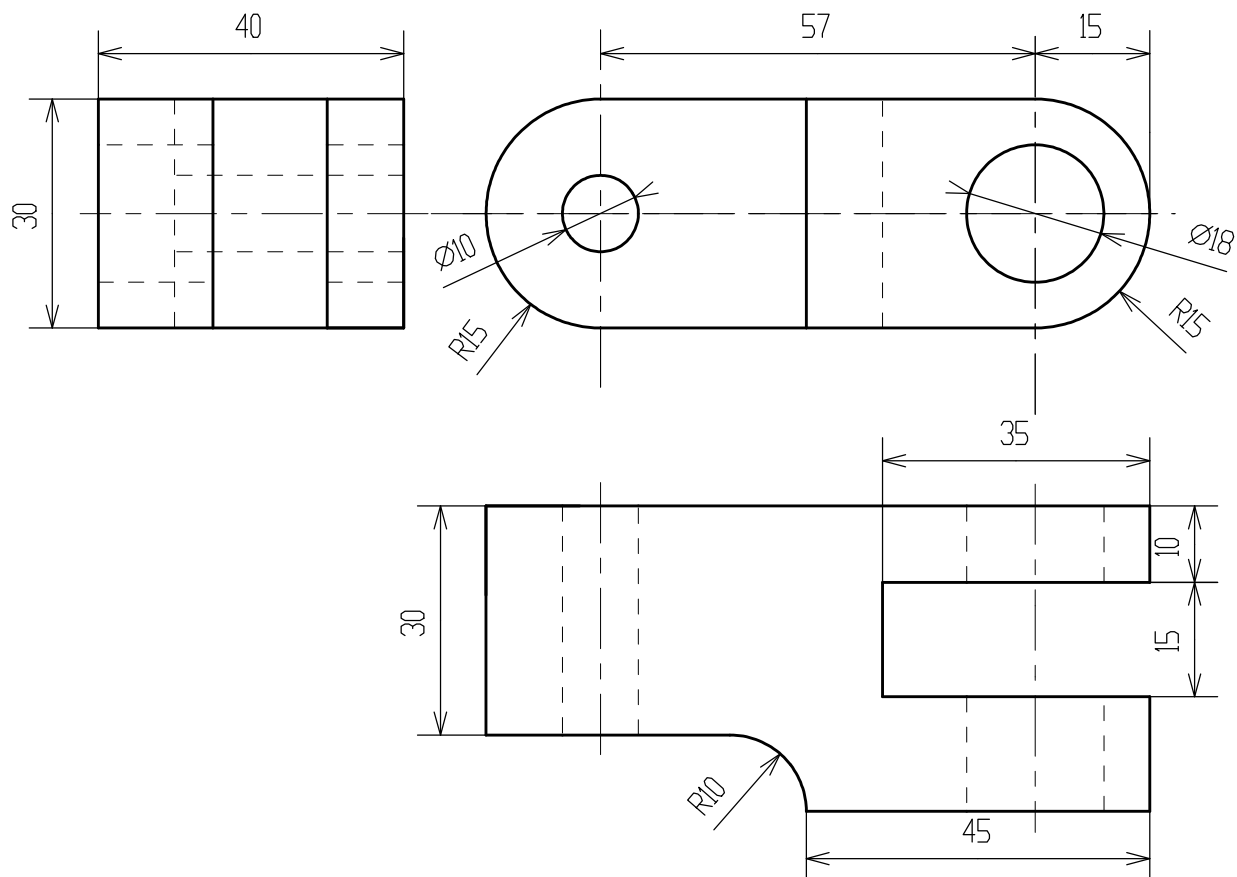
C :

Nom: _____

Classe: _____ Date: _____

Echelle: _____ N°: _____



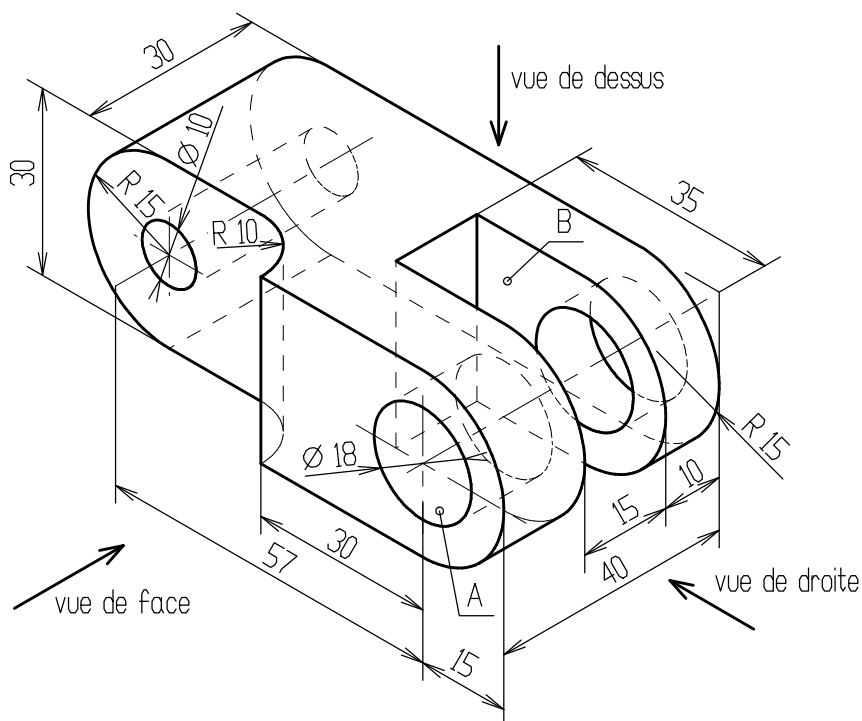


Dessiner cette pièce à l'échelle 1:1

Compléter le cartouche : /2
 titre : CHAPE
 - vue de face /3
 - vue de droite /3
 - vue de dessus /4
 - cotation complète /4
 - soin /2
 - A l'aide de votre cours écrivez le nom des 2 formes A et B /2

A :

B :



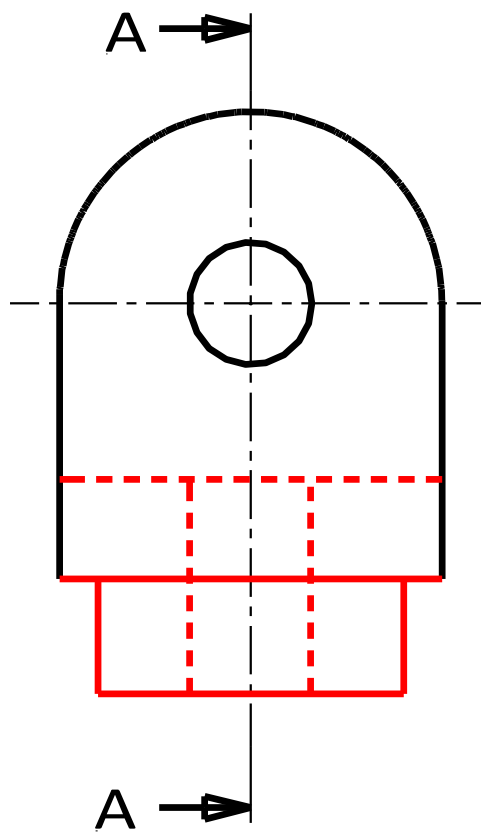
Nom: _____

Classe: _____ Date: _____

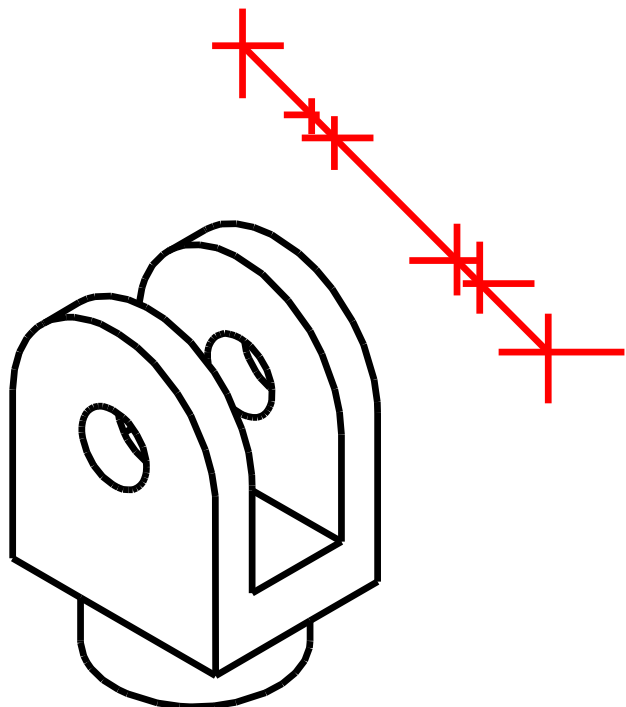
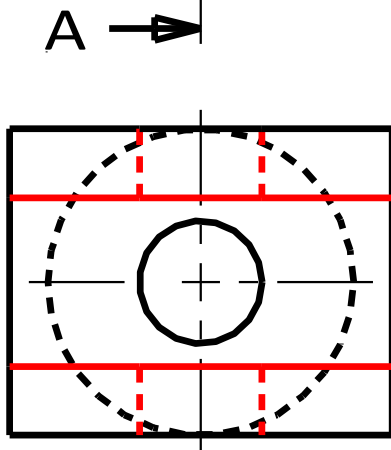
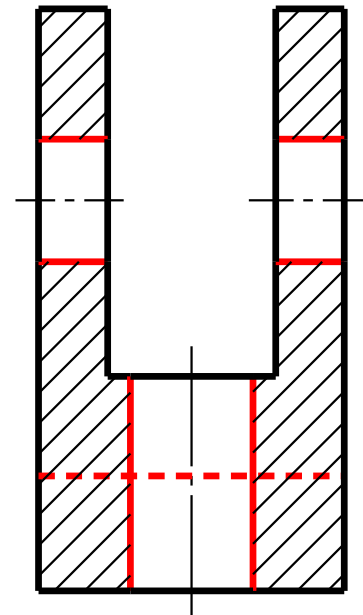
Echelle: _____ N°: _____



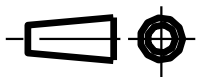
Le dessin de définition



A-A



ECHELLE : 1:1



COUPE
ETRIER

Nom : Badra Sahbi

Date : Le 13-12-2010

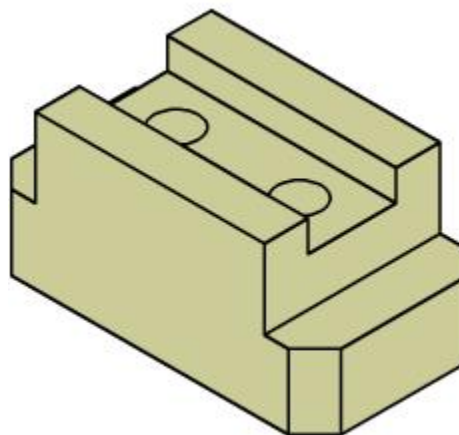
ETABLISSEMENT

Numéro :

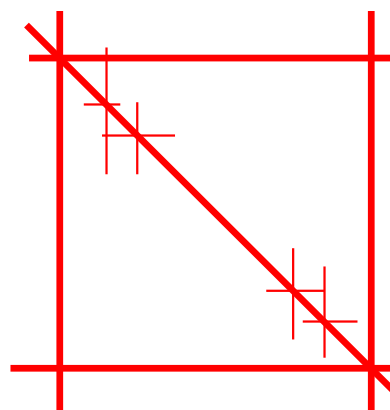
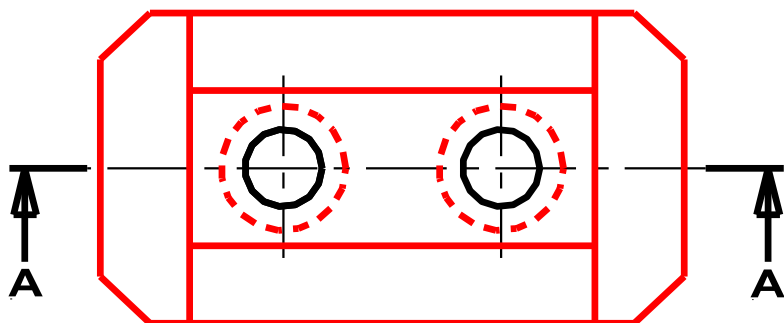
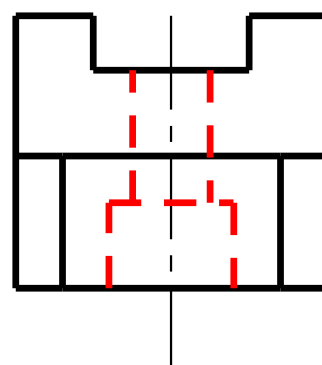
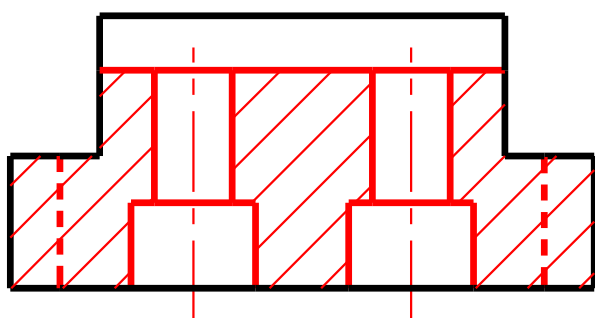
00

On demande de compléter :

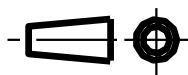
- a) La vue de face en coupe A-A
- b) La vue de dessous
- c) La vue de gauche



A-A



ECHELLE : 1:1



**COULISSEAU
DE MORS**

Nom : Badra

Date : Le 06-02-2008

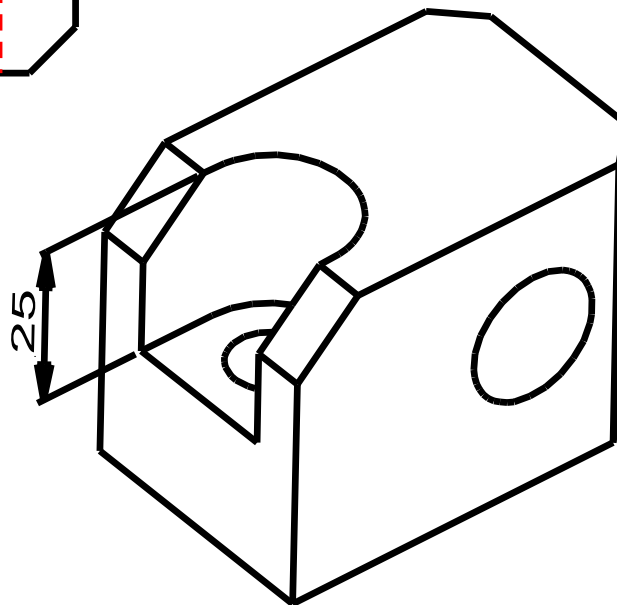
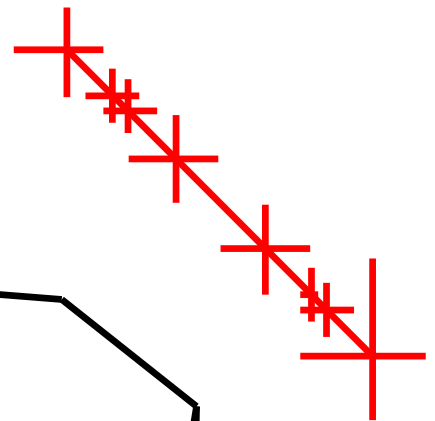
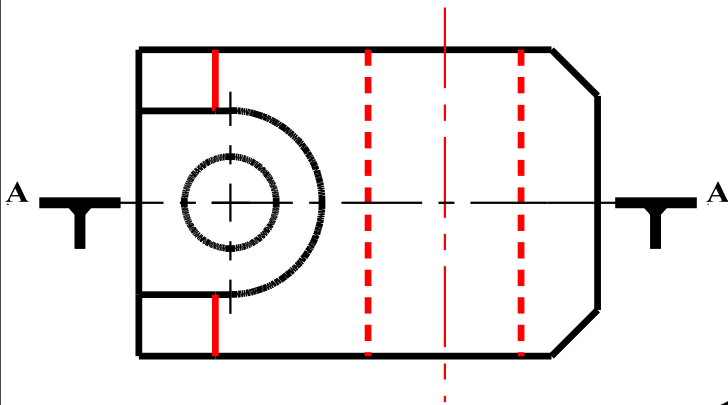
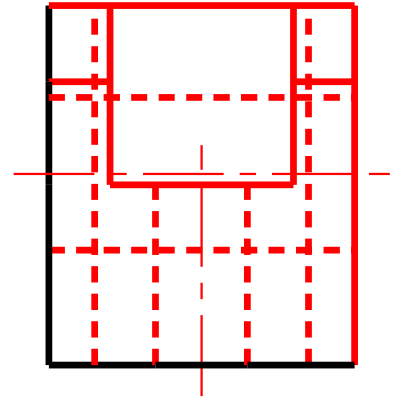
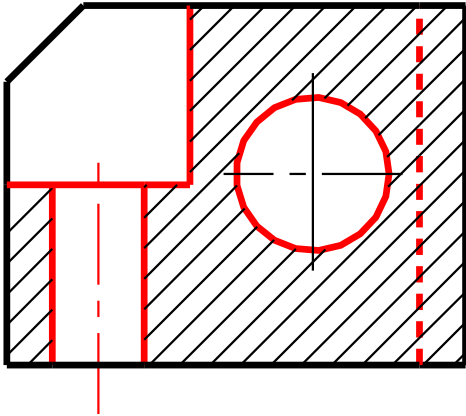
ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-lif

Numéro :

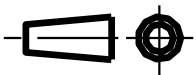
00

Le dessin de définition

A-A



ECHELLE : 1:1



COULISSEAU
ORIENTABLE

Nom : Badra Sahbi

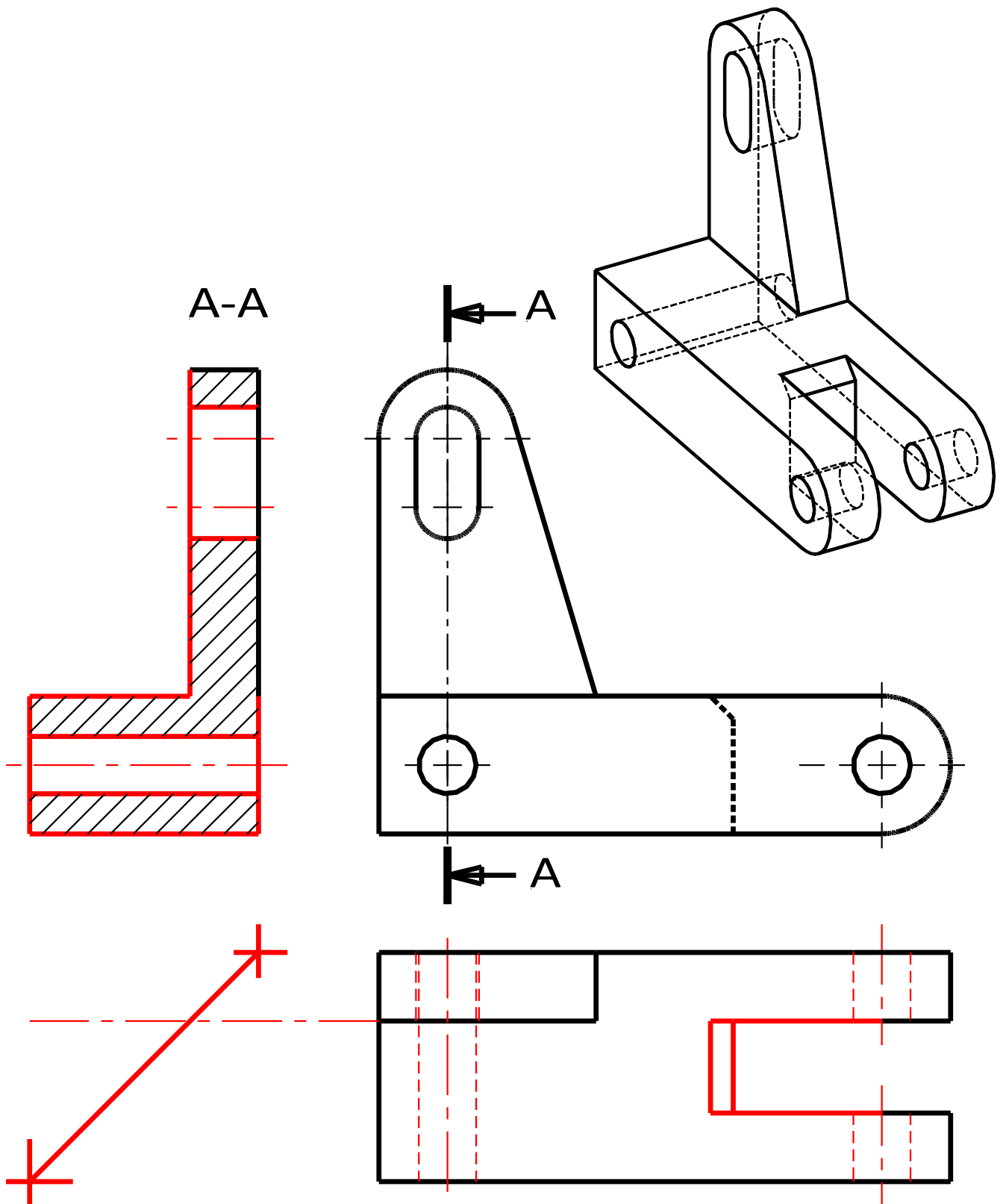
Date : Le 3-12-2010

Numéro :

00

ETABLISSEMENT

Le dessin de définition



ECHELLE : 1:1



Bras de pince

Nom : Badra Sahbi

Date : Le 3-12-2010

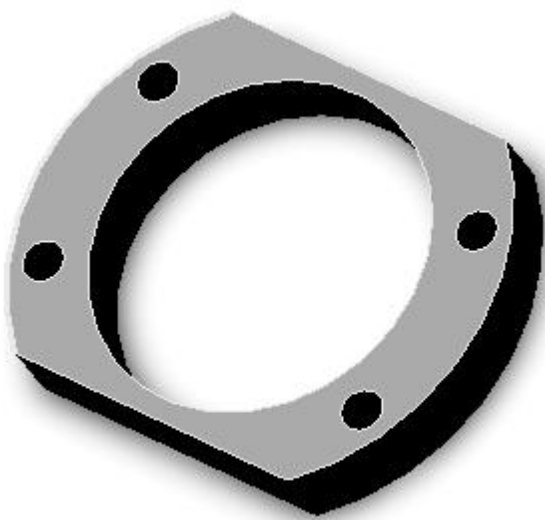
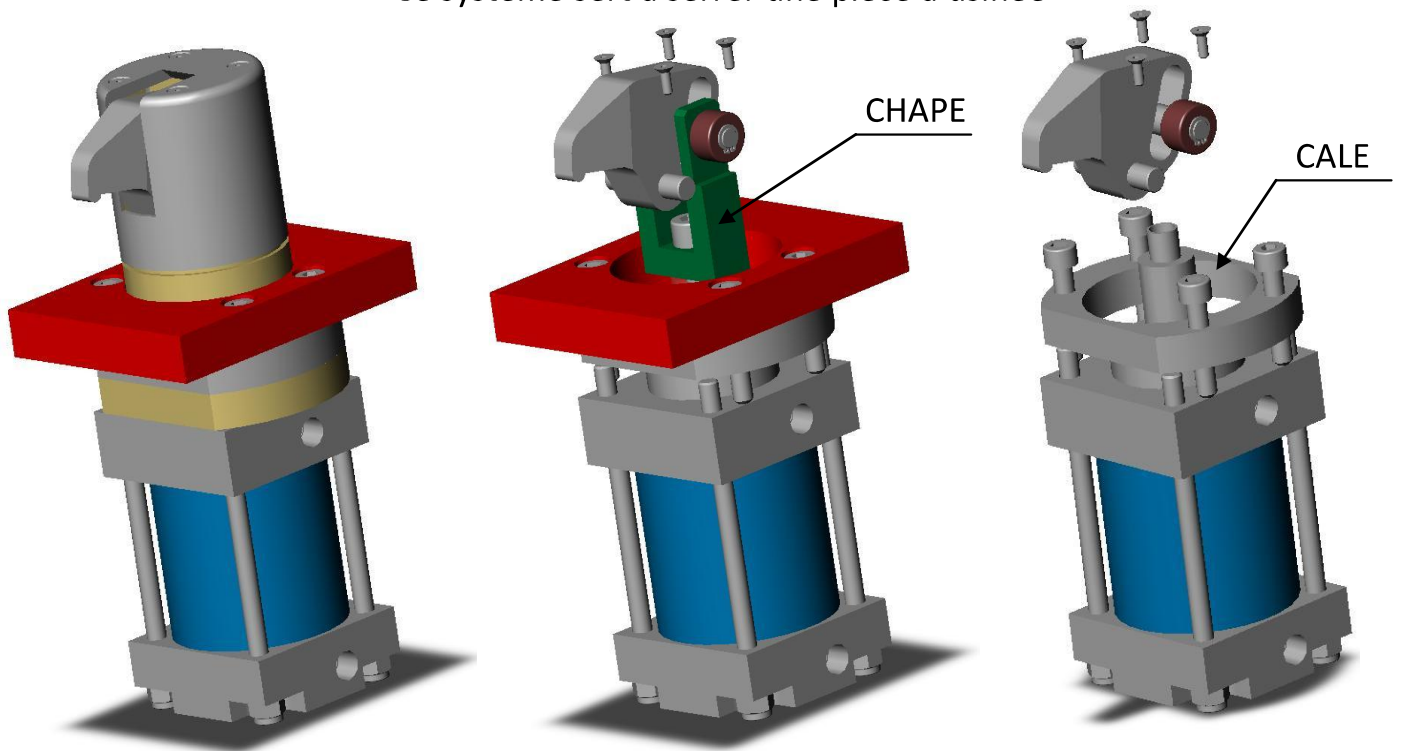
Numéro :

00

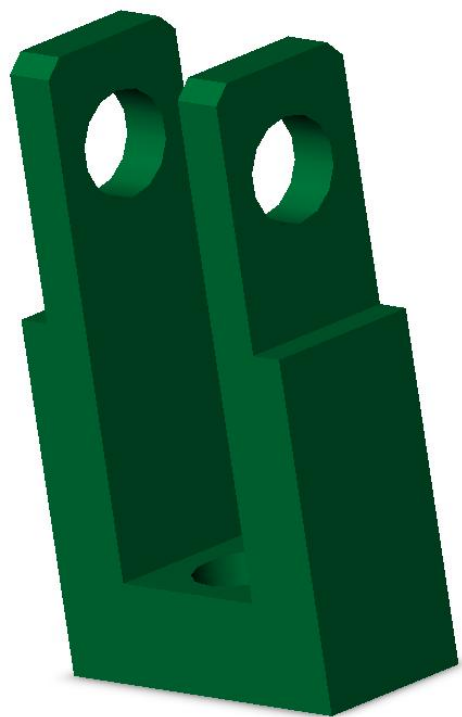
ETABLISSEMENT

SYSTEME TECHNIQUE : « Bride hydraulique »

Ce système sert à serrer une pièce à usinée



CALE

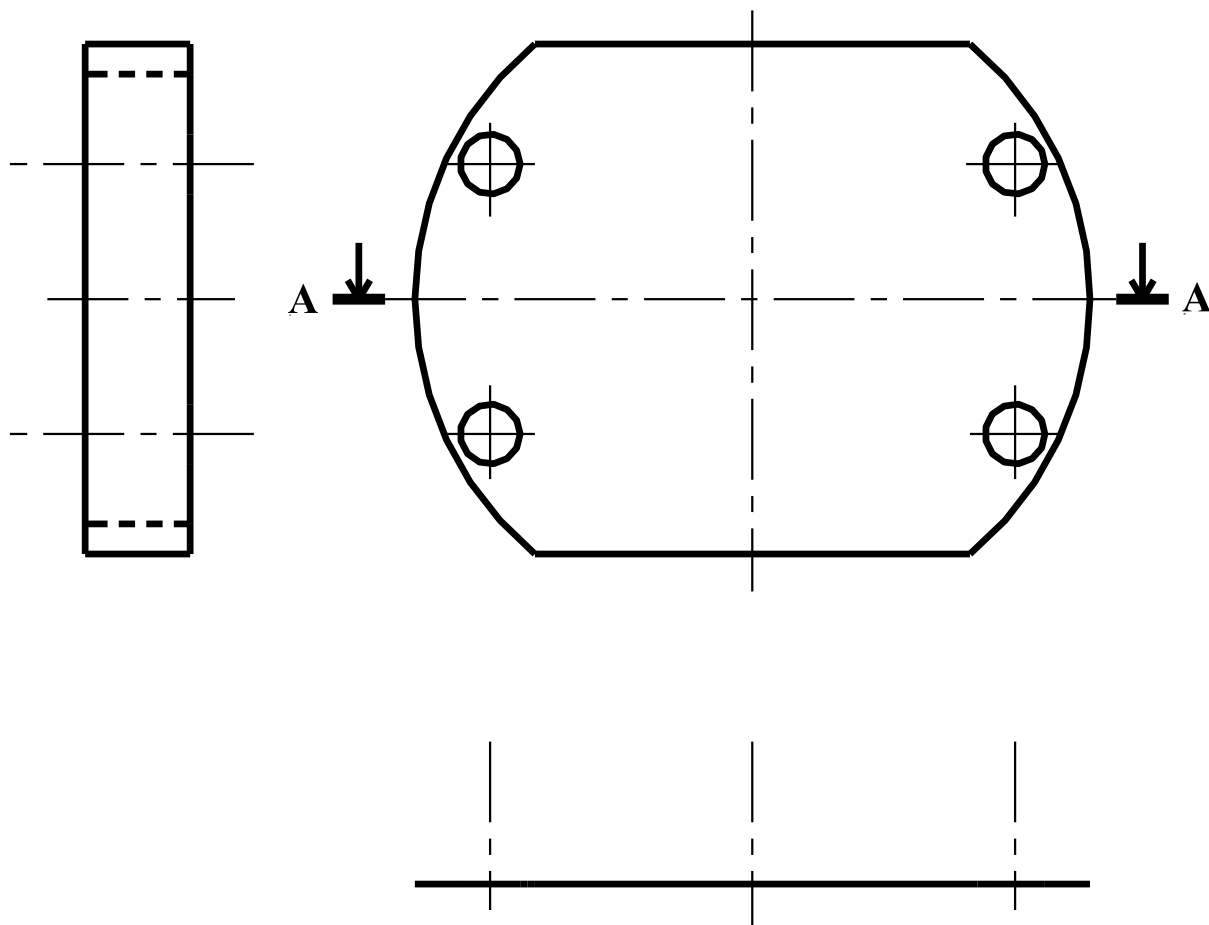


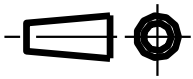
CHAPE

Travail demandé:

On demande de compléter :

- a) La vue de face
- b) La vue de droite
- c) La vue de dessus en coupe A-A

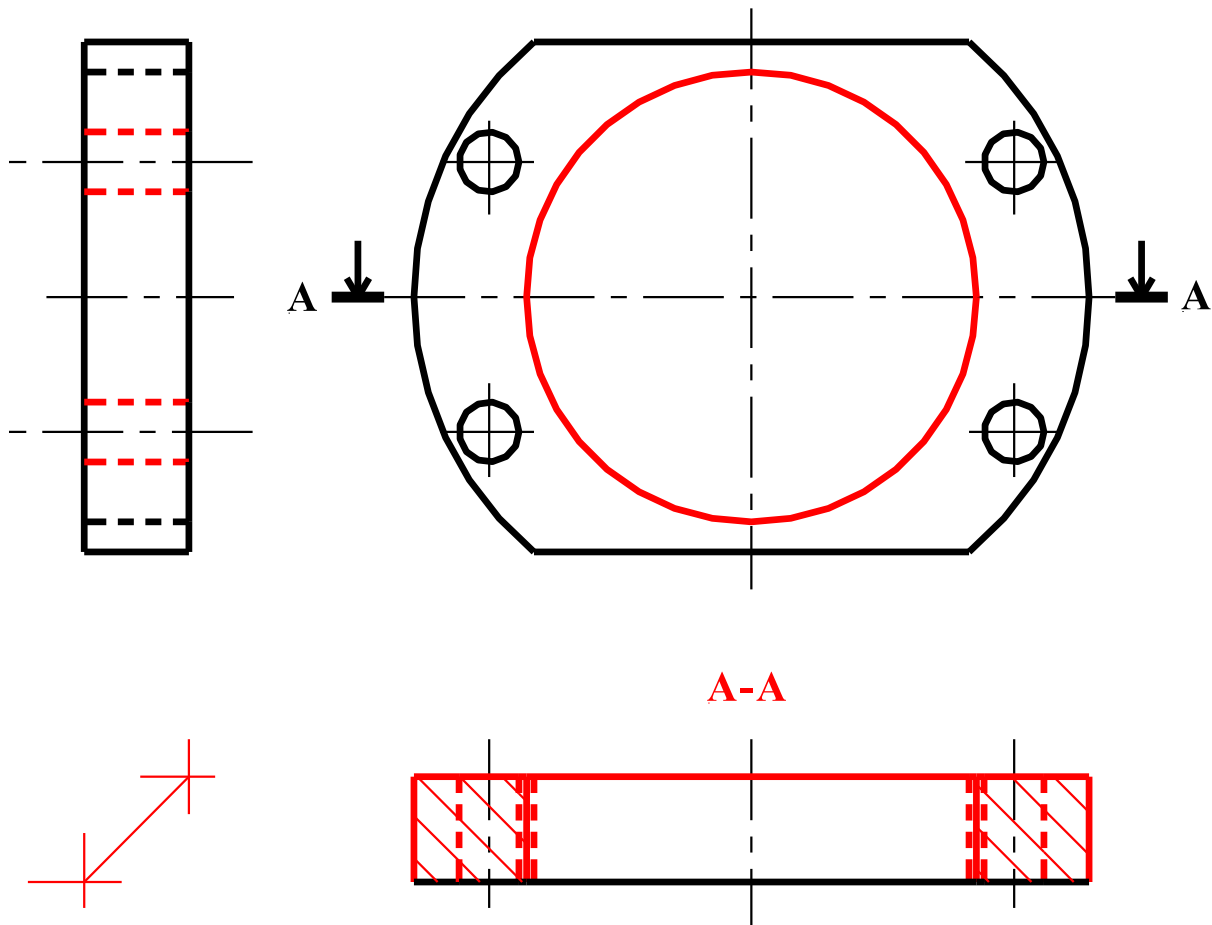


16	1	Cale		
Rep	Nb	Désignation	Matière	Observation
ECHELLE : 1:1		BRIDE HYDRAULIQUE	Nom : BADRA	
			Date : Le 25-02-2011	
ETABLISSEMENT : Lycée Lycée Hammam-Lif			Numéro : 00	


Travail demandé:

On demande de compléter :

- a) La vue de face
- b) La vue de droite
- c) La vue de dessus en coupe A-A



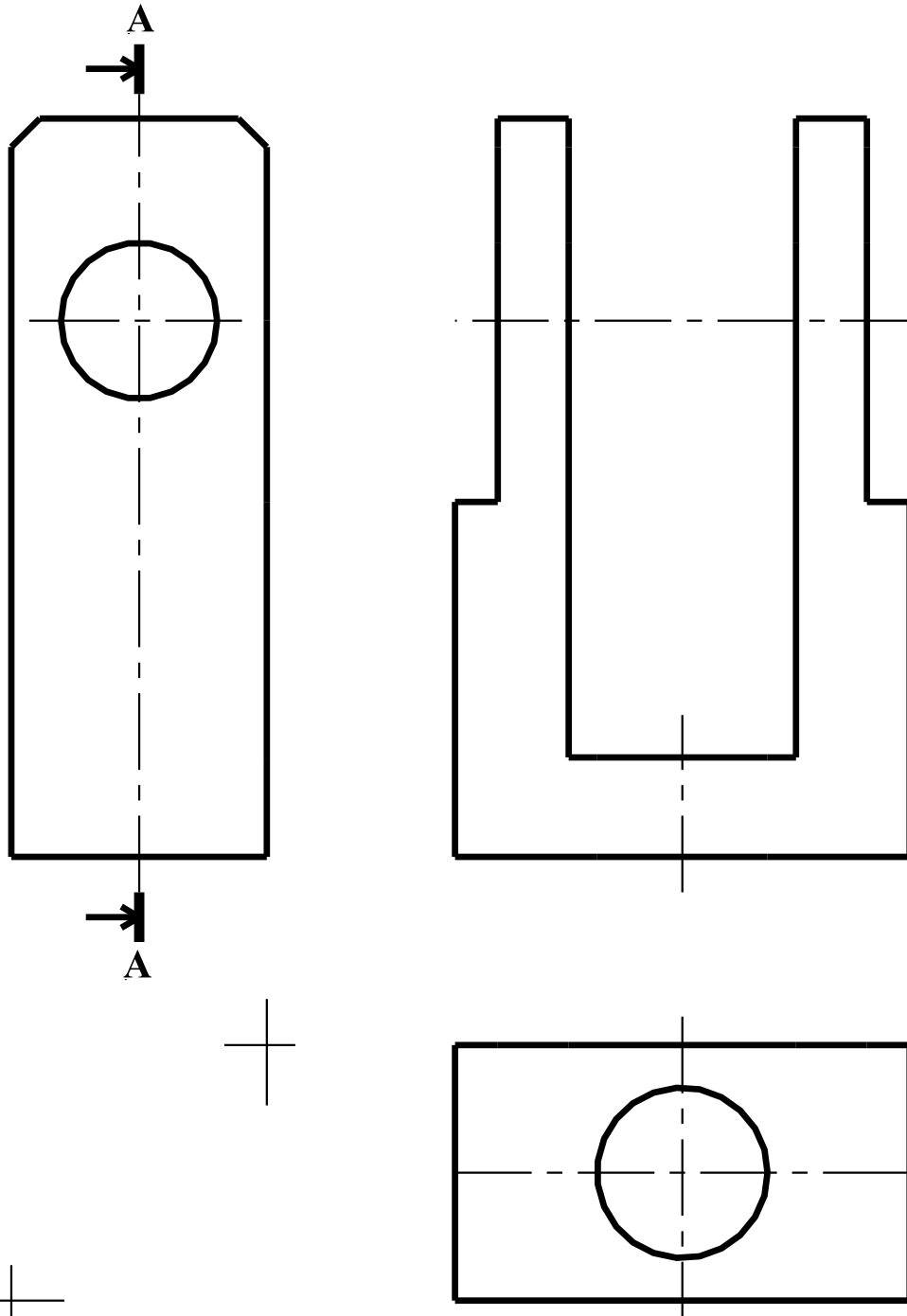
A-A

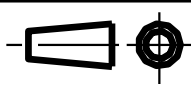
16	1	Cale		
Rep	Nb	Désignation	Matière	Observation
ECHELLE : 1:1		BRIDE HYDRAULIQUE	Nom : BADRA	
			Date : Le 25-02-2011	
ETABLISSEMENT : <i>Lycée Lycée Hammam-Lif</i>			Numéro : 00	

Travail demandé:

On demande de compléter :

- La vue de face en coupe A-A
- La vue de droite
- La vue de dessus

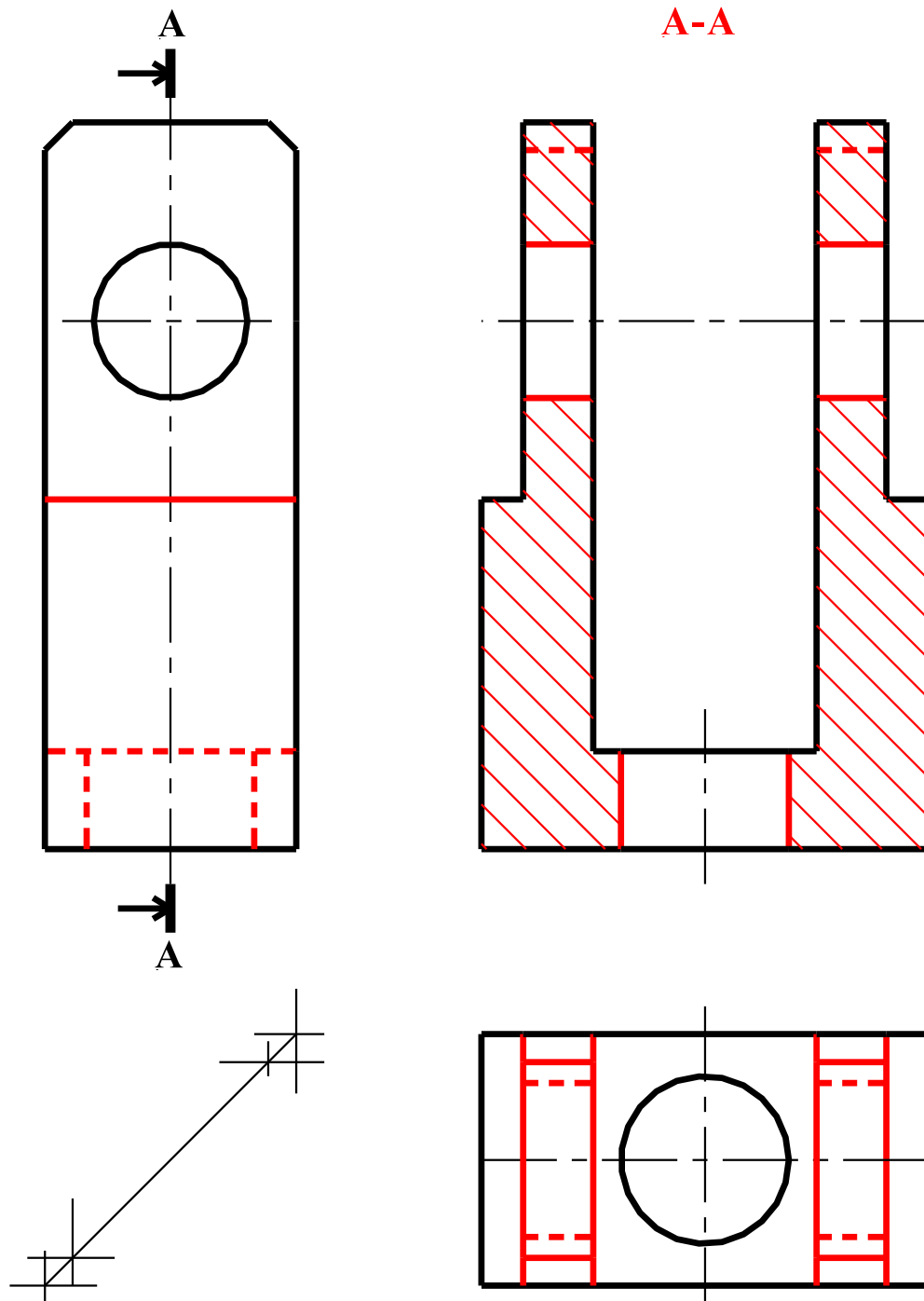



7	1	Chape		
Rep	Nb	Désignation	Matière	Observation
ECHELLE : 2:1		BRIDE HYDRAULIQUE	Nom : BADRA	
			Date : Le 25-02-2011	
ETABLISSEMENT : <i>Lycée Hammam-Lif</i>			Numéro : 00	

Travail demandé:

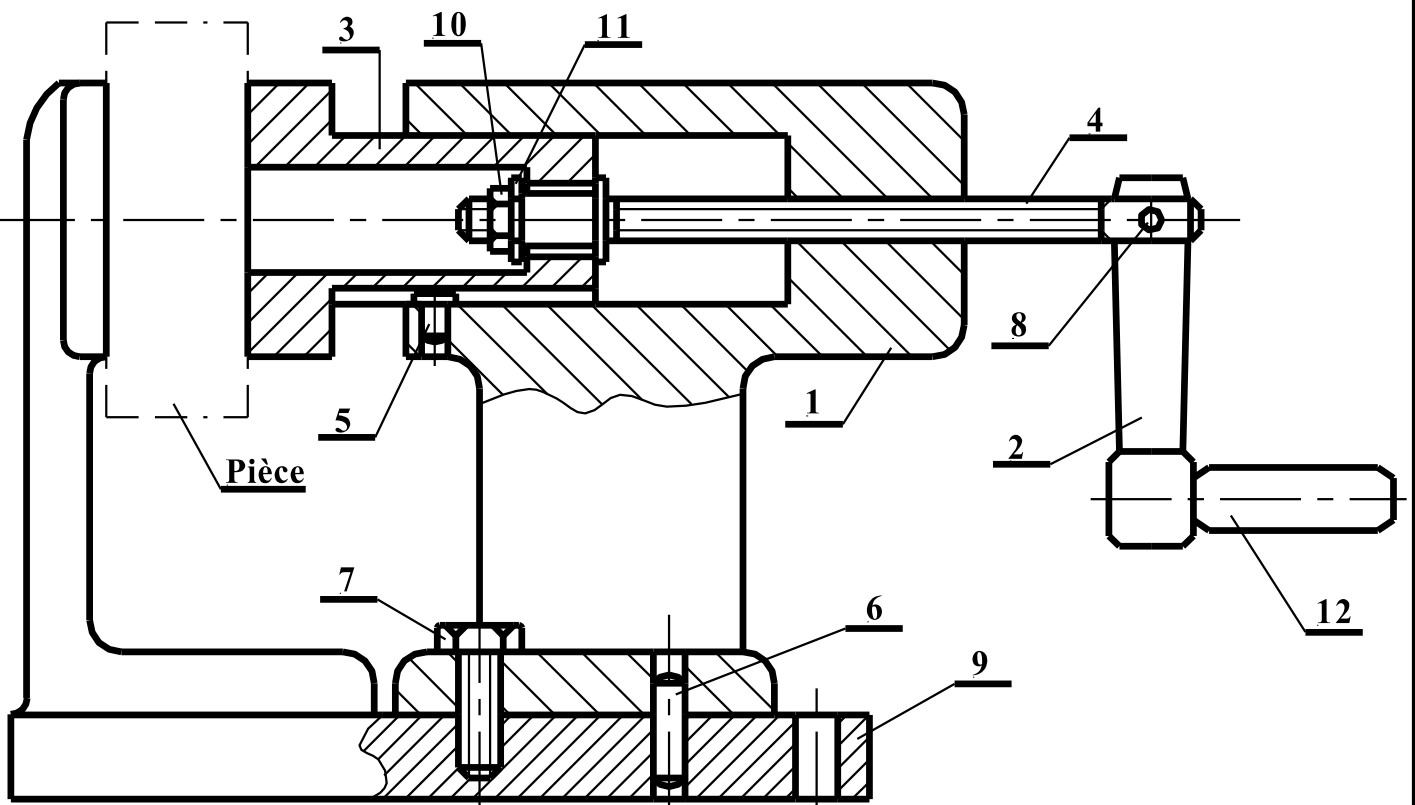
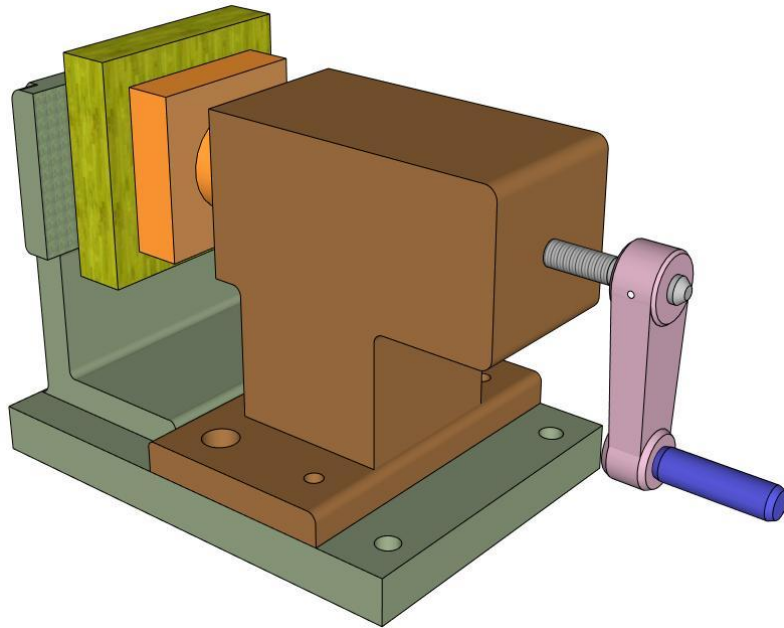
On demande de compléter :


- a) La vue de face en coupe A-A
- b) La vue de droite
- c) La vue de dessus



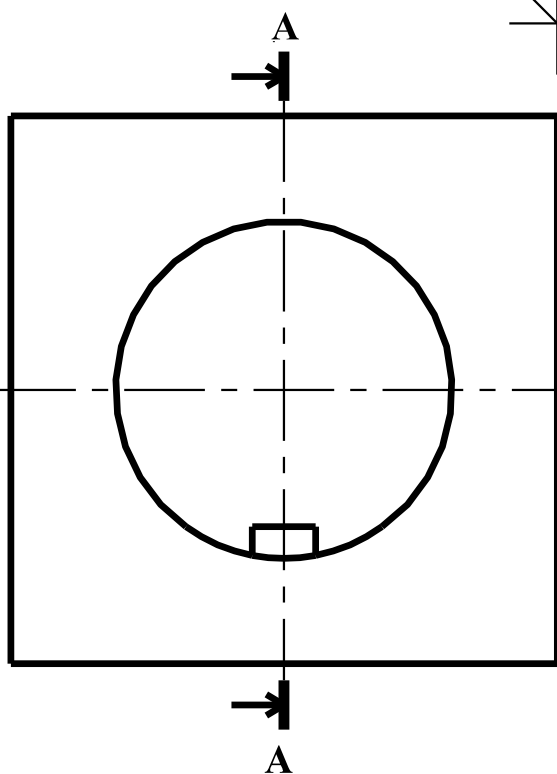
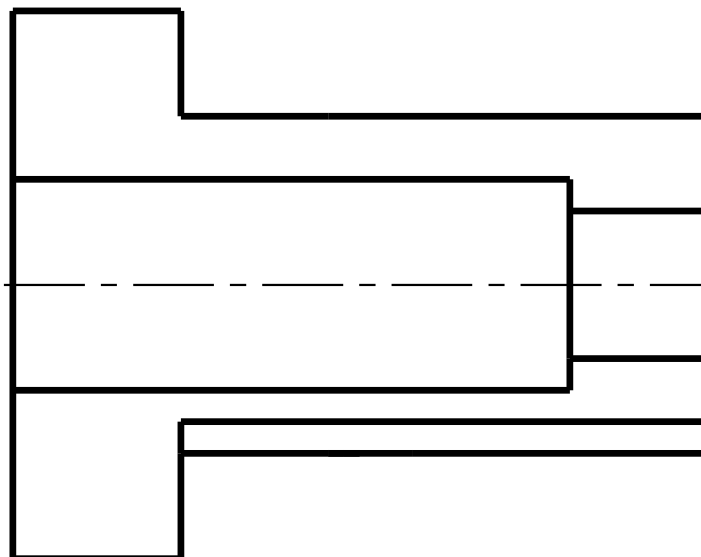
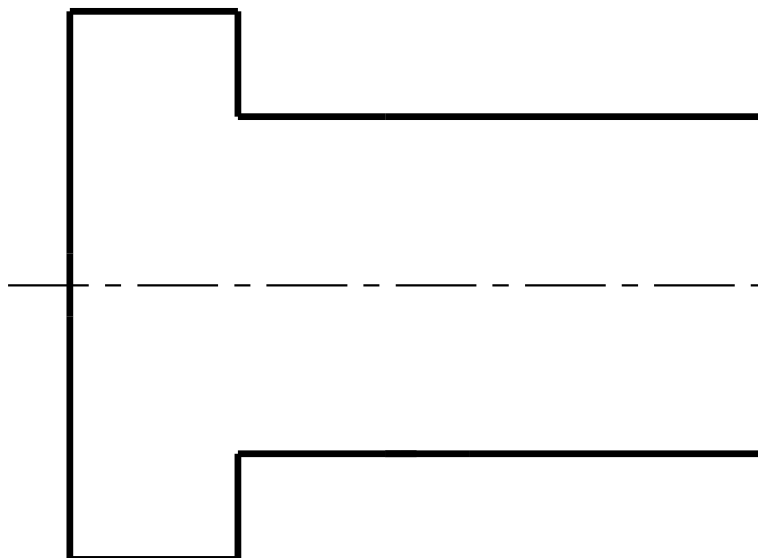
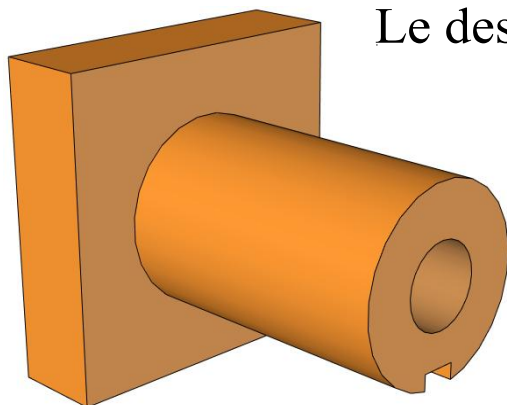
7	1	Chape				
Rep	Nb	Désignation		Matière	Observation	
ECHELLE : 2:1			BRIDE HYDRAULIQUE	Nom : BADRA		
				Date : Le 25-02-2011		
ETABLISSEMENT : <i>Lycée Lycée Hammam-Lif</i>				Numéro :		00

Le dessin d'ensemble



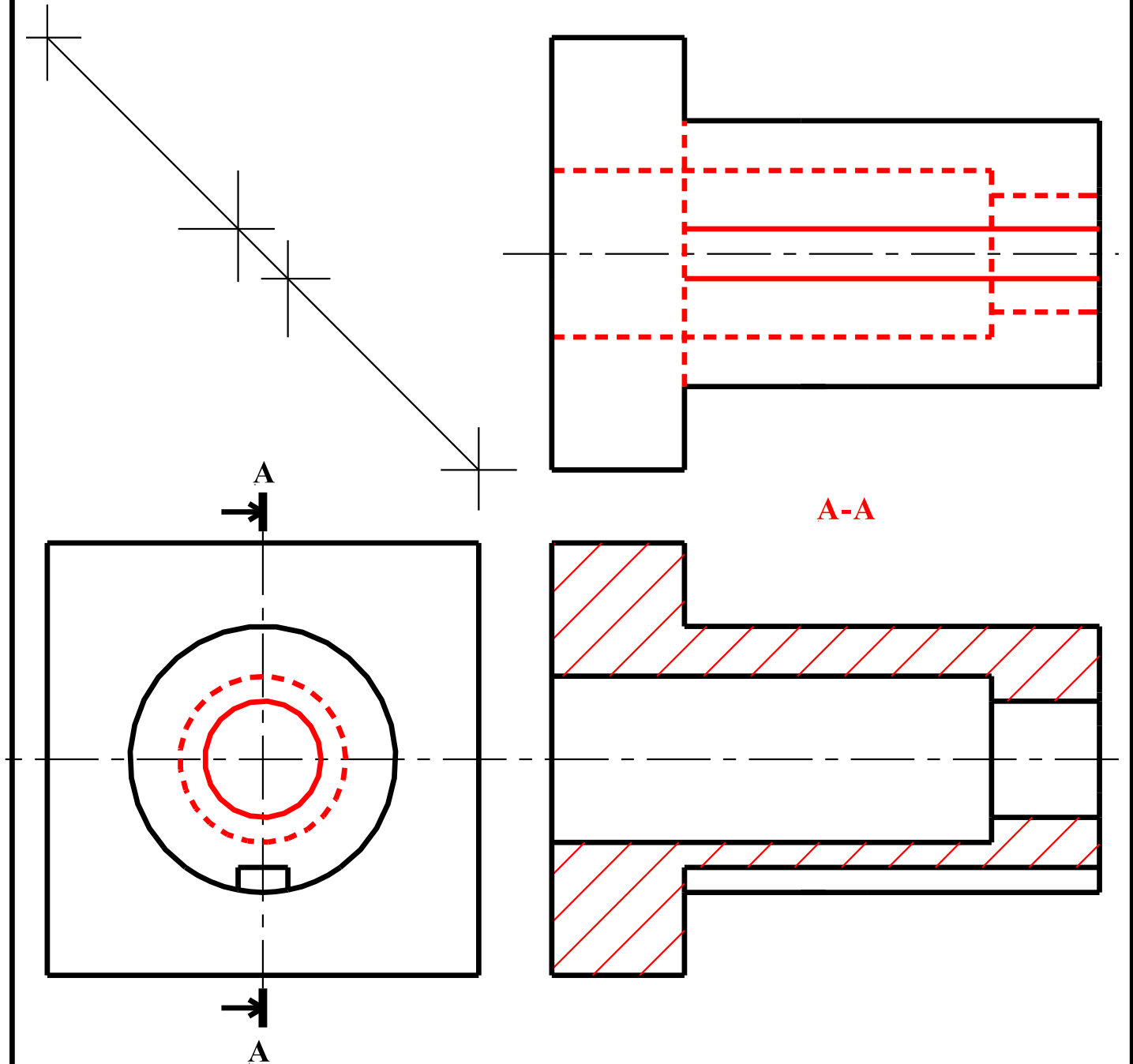
5	1	Clavette	10	1	Ecrou			
4	1	Vis	9	1	Mors fixe			
3	1	Mors mobile	8	1	Goupille			
2	1	Bras de manoeuvre	7	1	Vis	12	1	Manche
1	1	Corps	6	1	Pied de centrage	11	1	Rondelle
Rep	Nb	Désignation	Rep	Nb	Désignation	Rep	Nb	Désignation
ECHELLE : 3:4			MINI-ETAU DE SERRAGE			Nom : Badra Sahbi		
						Date : Le 19-02-2011		
						Numéro :		00
ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-lif								

Le dessin de définition



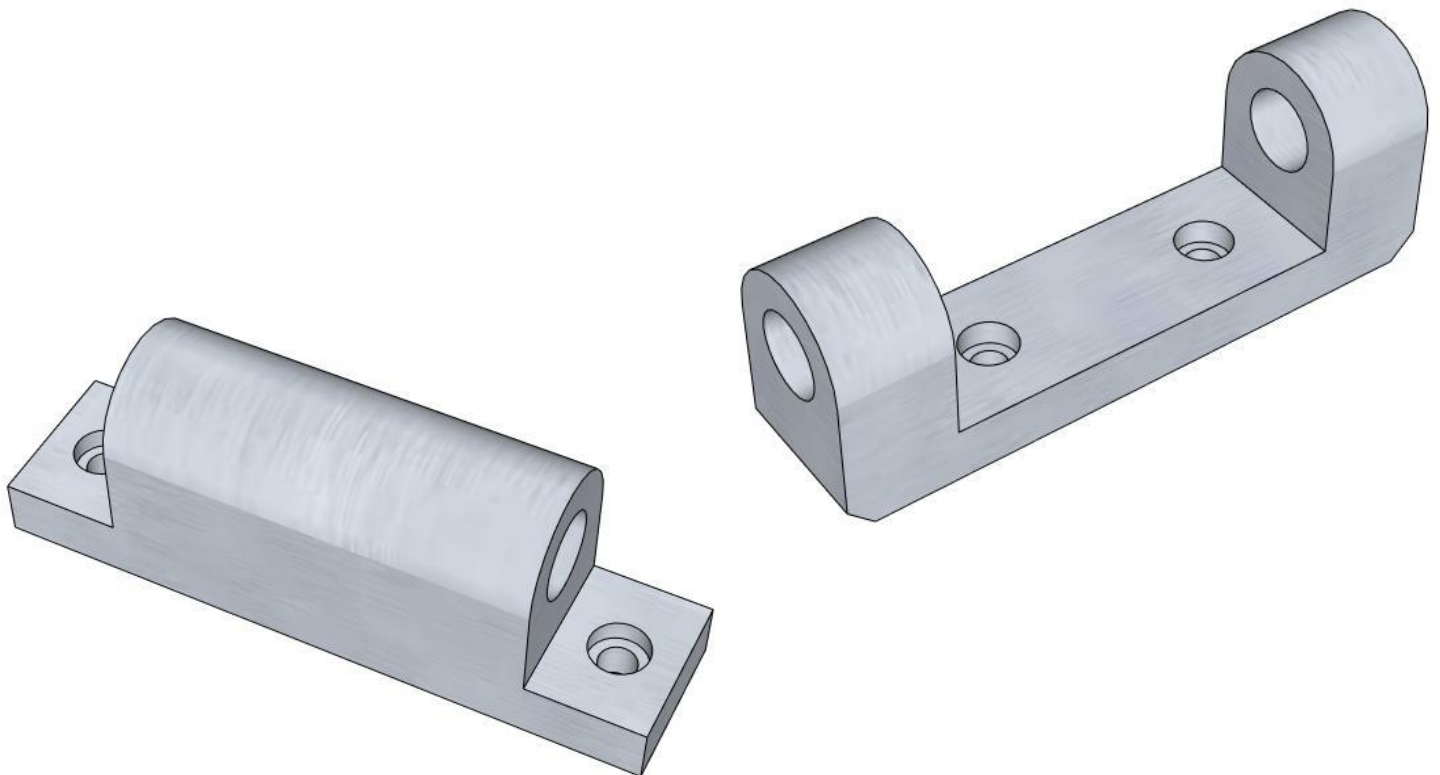
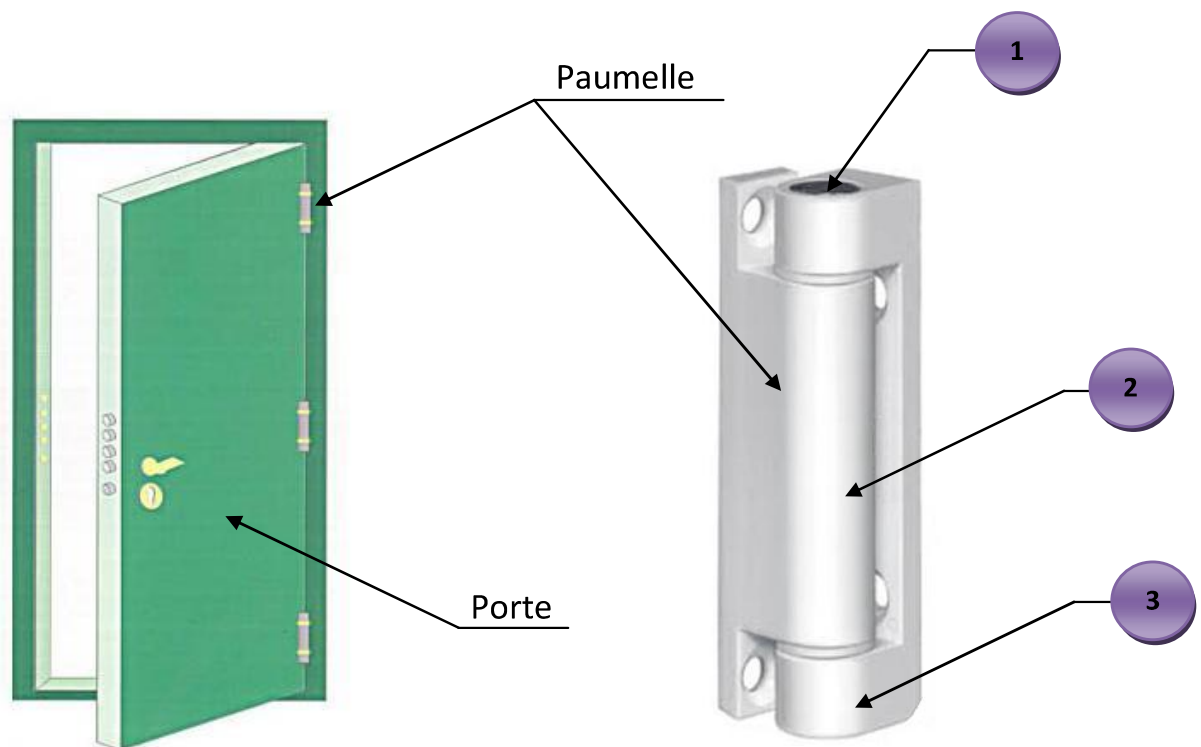
3	1	Mors Mobile			
Rep	Nb	Désignation			
ECHELLE : 3:2			Nom : Badra Sahbi		
MINI-ETAU DE SERRAGE			Date : Le 19-02-2011		
ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-lif			Numéro :		00

Le dessin de définition



3	1	Mors Mobile			
Rep	Nb	Désignation			
ECHELLE : 3:2			Nom : Badra Sahbi		
			Date : Le 19-02-2011		
			Numéro :		00
ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-lif					

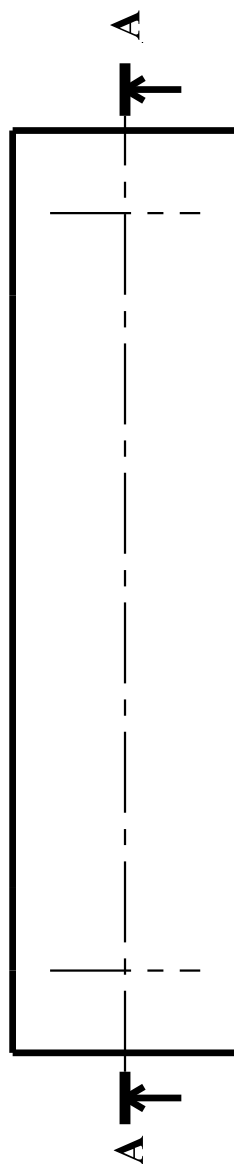
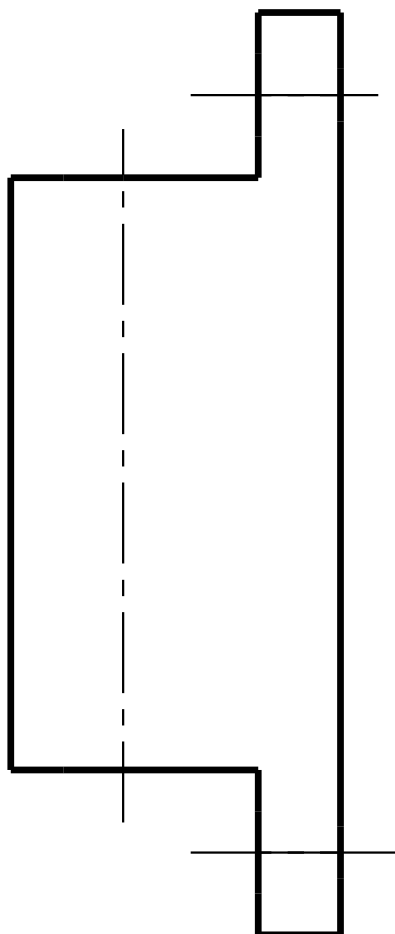
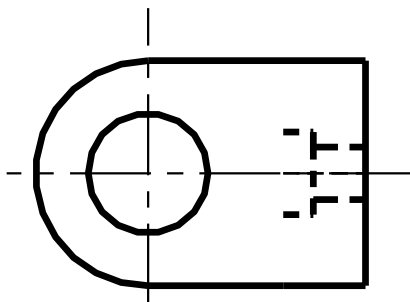
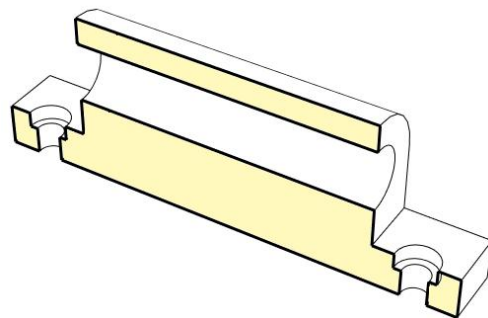
SYSTEME TECHNIQUE : « Paumelle porte »



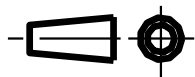
Travail demandé:

On demande de compléter :

- a) La vue de face en coupe A-A
- b) La vue de gauche
- c) La vue de dessous



ECHELLE : 1:1



PAUMELLE

Nom : BADRA

Date : Le 25-02-2011

ETABLISSEMENT : Lycée Lycée Hammam-Lif

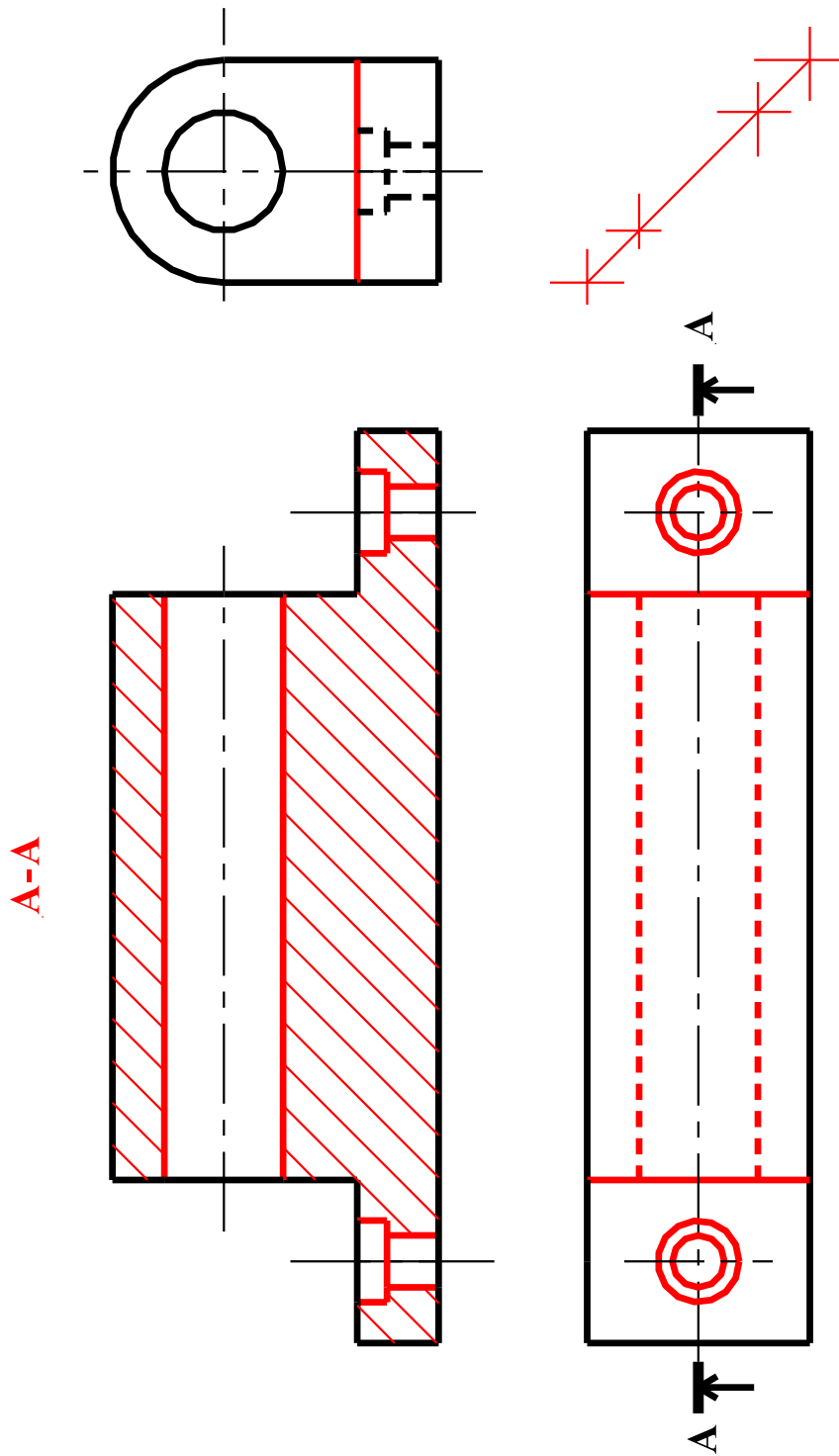
Numéro :

00

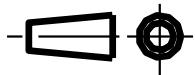
Travail demandé:

On demande de compléter :

- a) La vue de face en coupe A-A
- b) La vue de gauche
- c) La vue de dessous



ECHELLE : 1:1



PAUMELLE

Nom : BADRA

Date : Le 25-02-2011

ETABLISSEMENT : Lycée Lycée Hammam-Lif

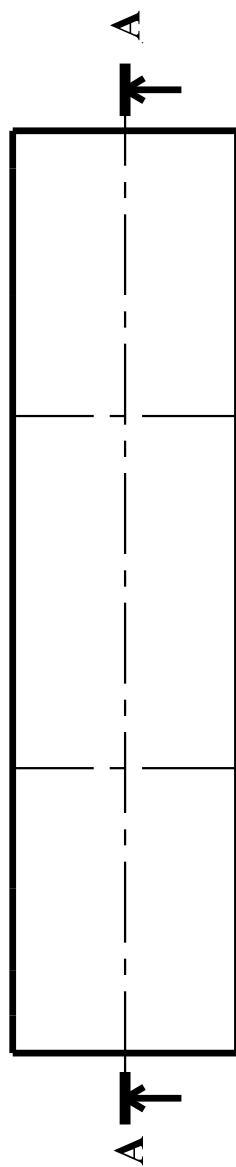
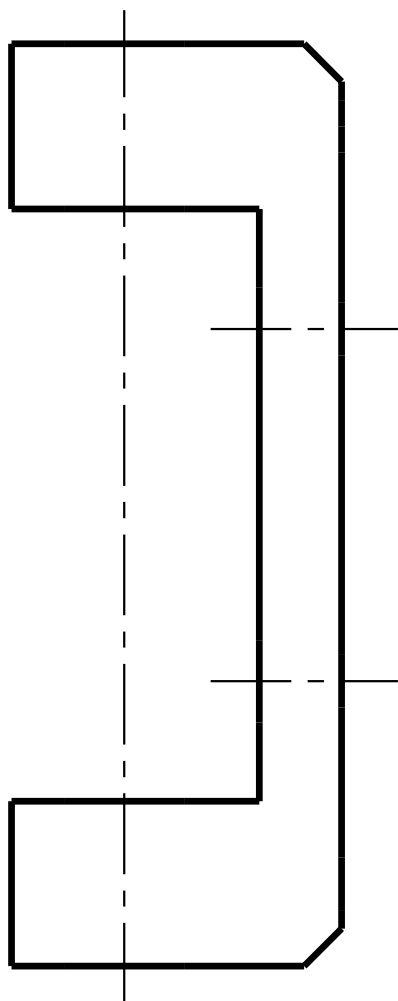
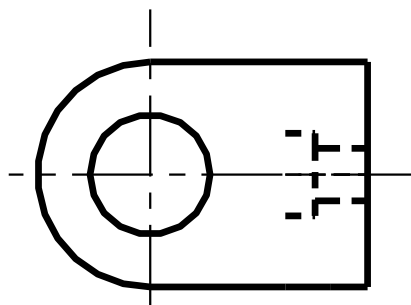
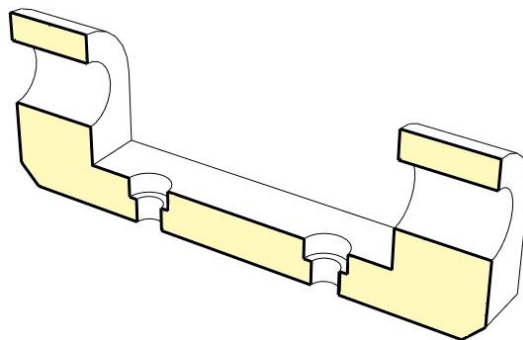
Numéro :

00

Travail demandé:

On demande de compléter :

- a) La vue de face en coupe A-A
- b) La vue de gauche
- c) La vue de dessous



ECHELLE : 1:1



PAUMELLE

Nom : BADRA

Date : Le 25-02-2011

ETABLISSEMENT : Lycée Lycée Hammam-Lif

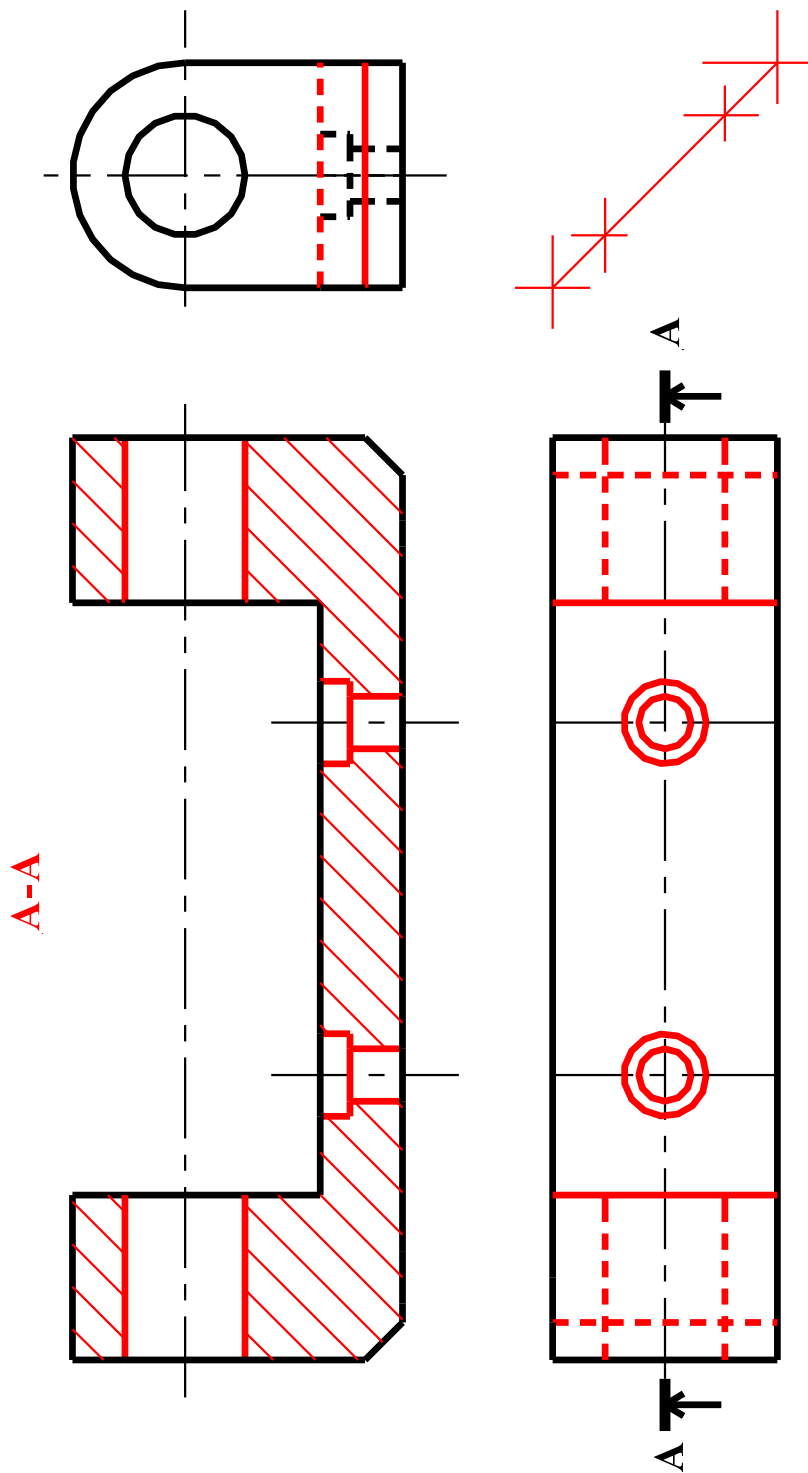
Numéro :

00

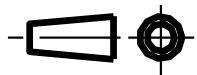
Travail demandé:

On demande de compléter :

- a) La vue de face en coupe A-A
- b) La vue de gauche
- c) La vue de dessous



ECHELLE : 1:1



PAUMELLE

Nom : BADRA

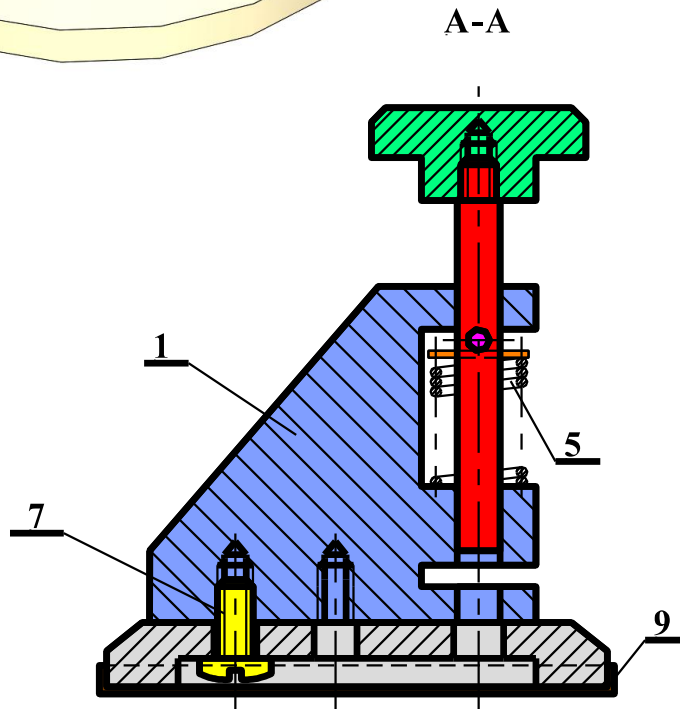
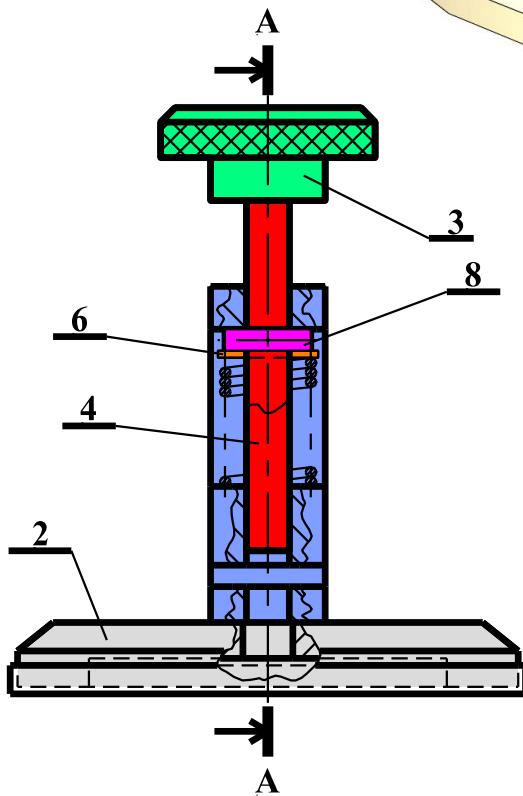
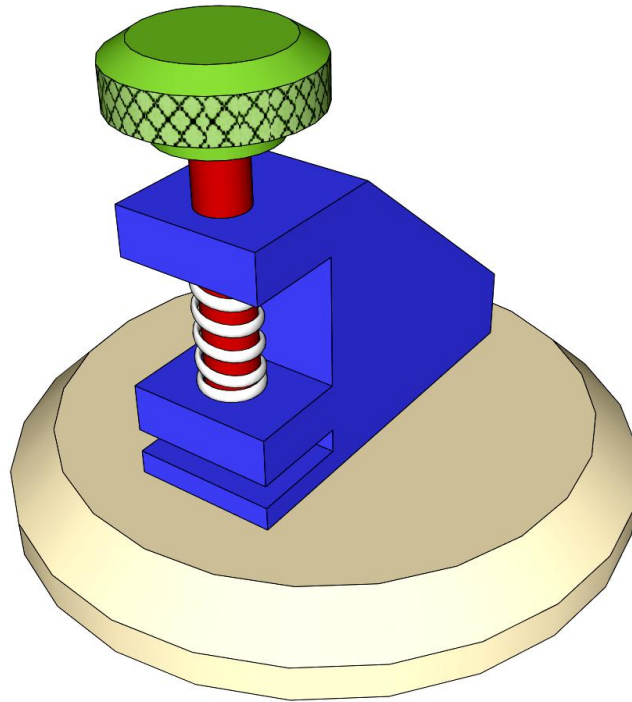
Date : Le 25-02-2011


ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-Lif

Numéro :

00

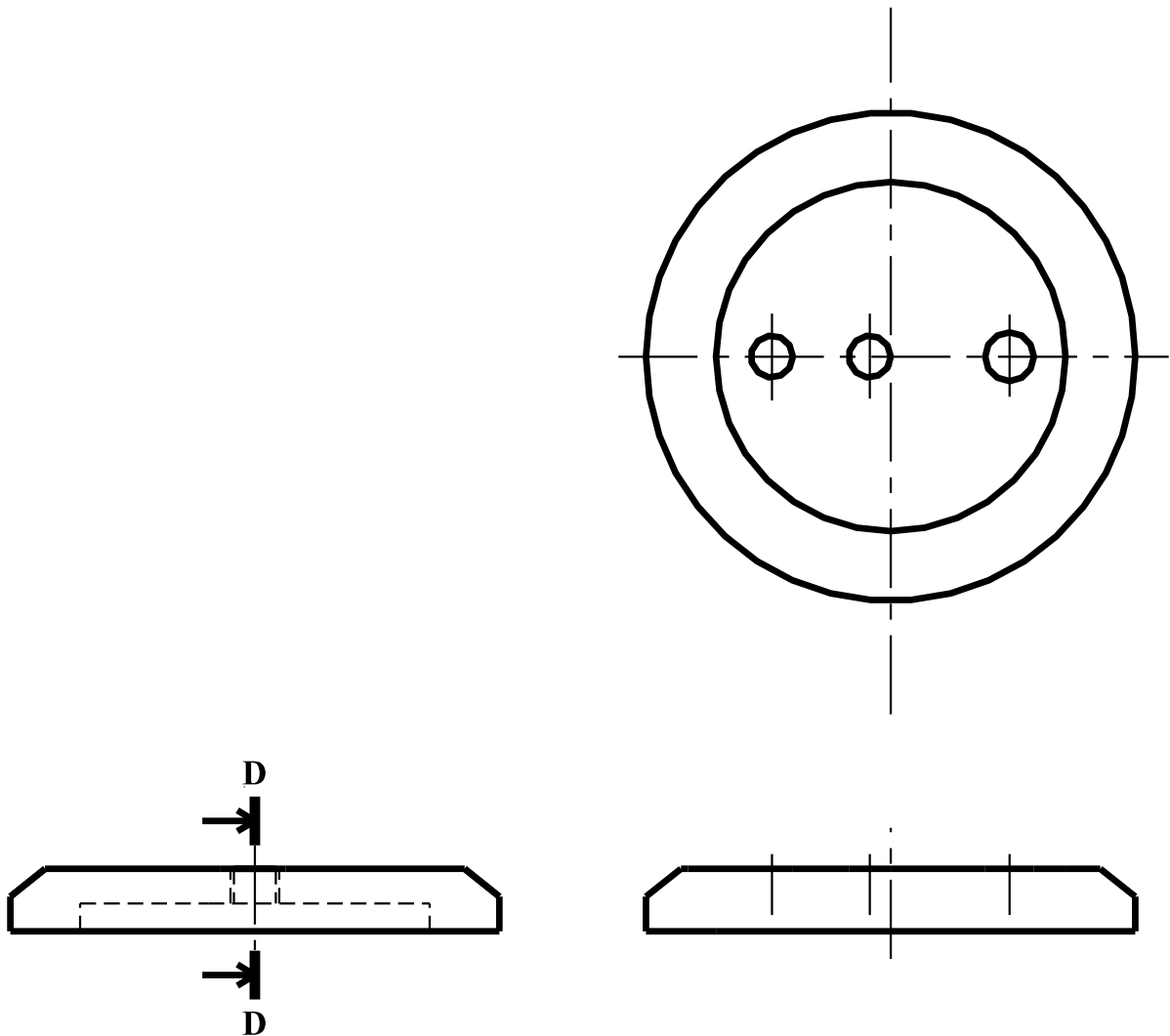
Le dessin d'ensemble




5	1	Ressort	Acier						
4	1	Poinçon	Acier		9	1	Couvercle	Acier	
3	1	Bouton	Acier		8	1	Goupille	Acier	
2	1	Semelle	Acier		7	2	Vis	Acier	
1	1	Corps	Acier		6	1	Rondelle	Acier	
Rep	Nb	Désignation	Matière	Référence	Rep	Nb	Désignation	Matière	Référence
ECHELLE : 1:1				PERFORATEUR A PAPIER			Nom : Badra Sahbi		
							Date : Le 17-02-2011		
ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-lif						Numéro :		00	

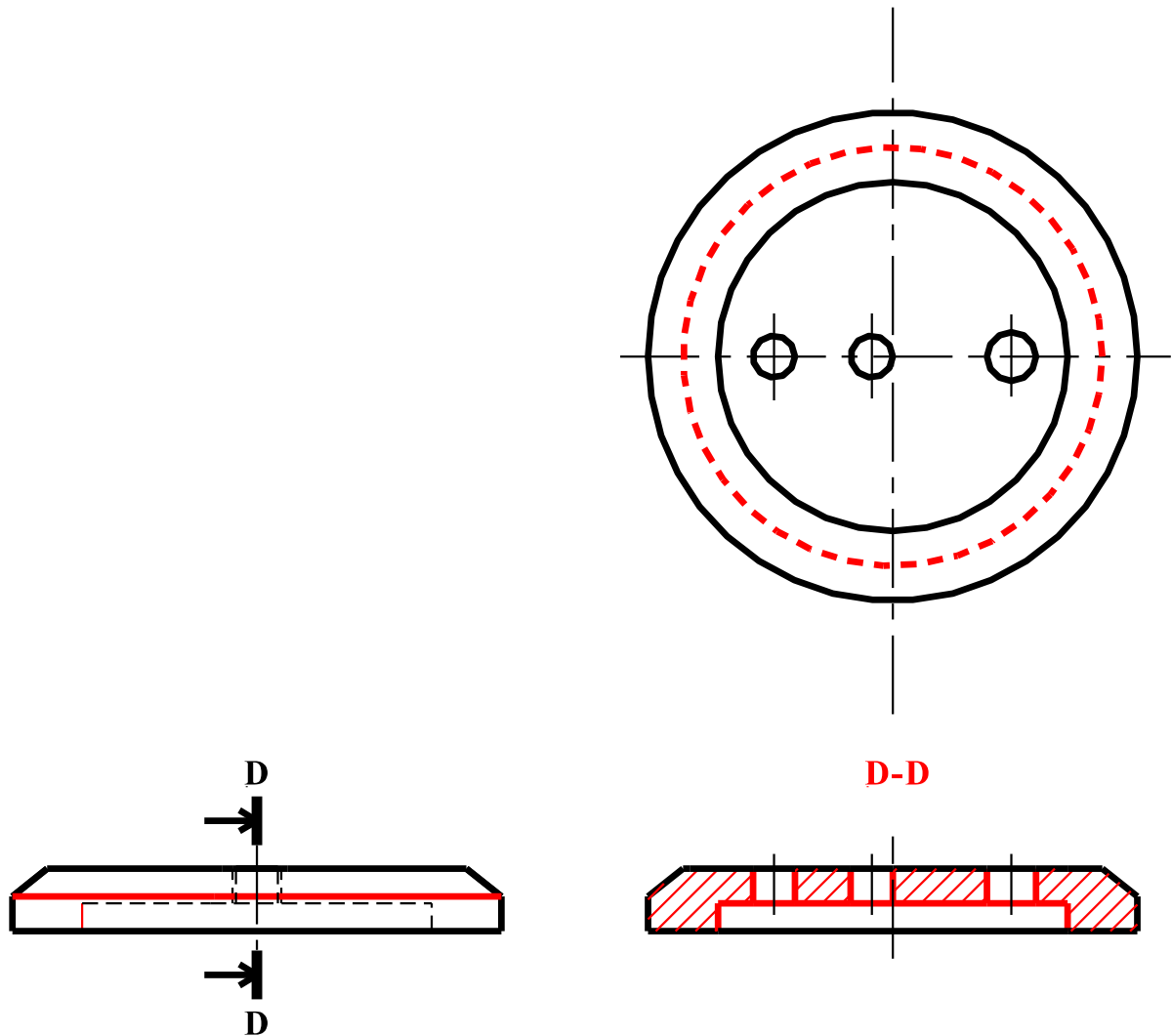
On demande de :

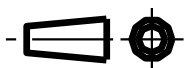
- 1- Compléter la vue de face en coupe D-D de la semelle (2).
- 2- Compléter la vue de droite de la semelle (2).
- 3- Compléter la vue de dessous de la semelle (2).



2	1	Semelle	Acier				
Rep	Nb	Désignation	Matière	Référence			
ECHELLE : 1:1				Nom : Badra Sahbi			
				Date : Le 17-02-2011			
				Numéro :		00	
ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-lif							

Le dessin de définition



2	1	Semelle	Acier			
Rep	Nb	Désignation	Matière	Référence		
ECHELLE : 1:1				Nom : Badra Sahbi		
				Date : Le 17-02-2011		
				Numéro :		00
ETABLISSEMENT : Lycée Hammam-lif						

PERFORATEUR A PAPIER