

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL "ARTISANAT ET MÉTIERS D'ART"

OPTION : TAPISSIER D'AMEUBLEMENT

E.2 ÉPREUVE DE TECHNOLOGIE ET HISTOIRE DE L'ART

Sous-épreuve A.2 - unité U.21

"PRÉPARATION D'UNE FABRICATION"

Durée : 3 heures

Coefficient : 1,5

Ce corrigé comprend 3 documents numérotés de 1/3 et 3/3 :

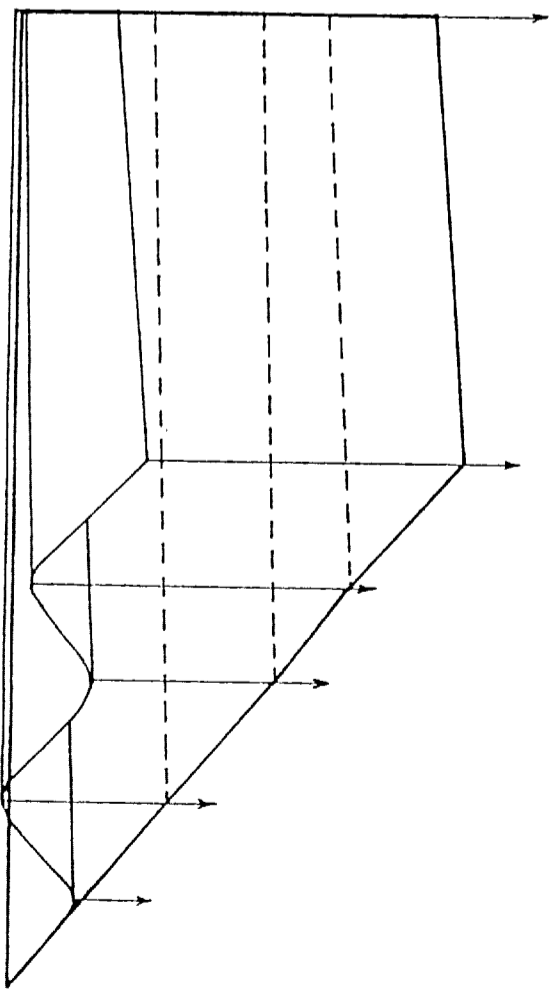
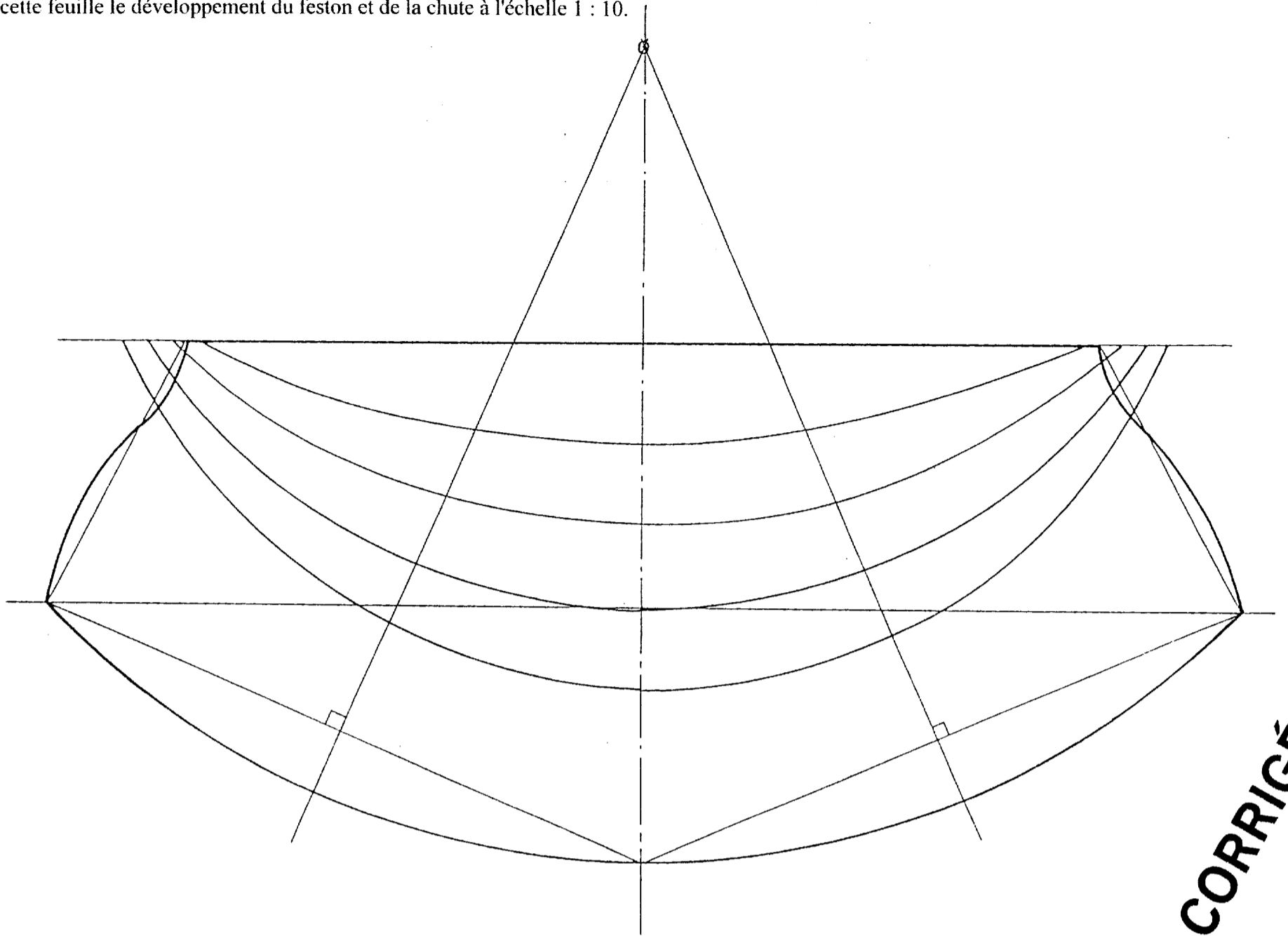
1/3 → développement du feston

2/3 → plan de coupe du décor d'une porte-fenêtre à l'échelle 1 : 10

3/3 → techniques de pose

**PROPOSITION DE CORRIGÉ**

Effectuer sur cette feuille le développement du feston et de la chute à l'échelle 1 : 10.



**PROPOSITION DE CORRIGÉ**

BARÈME DE NOTATION

Développement : feston

	4 points
--	----------

La valeur de l'ampleur étant laissée au choix du candidat selon ses pré-requis, le correcteur n'acceptera que les ampleurs comprises entre 50% et 80%. Ici, le choix pour ce corrigé fut de 50%.

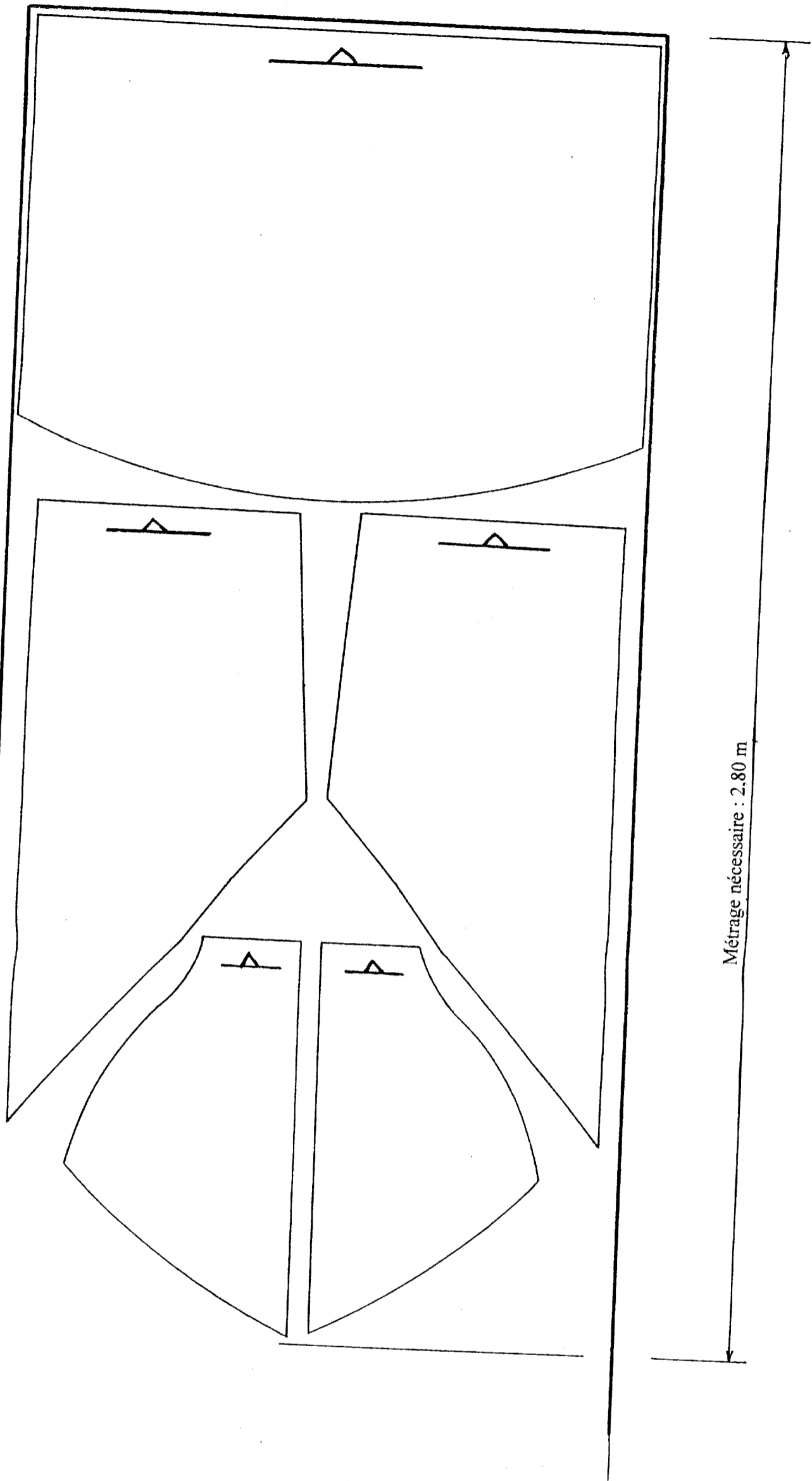
chute

	3 points
--	----------

propreté  
pour les 2 dessins

	1 point
--	---------

**PROPOSITION DE CORRIGÉ**




BARÈME DE NOTATION

Plan de coupe :

	4 points
--	----------

Tenir compte des critères de notation suivants :

- sens du tissu
- pas de couture centrale
- apîcements judicieux
- respect du haut de la pièce symbolisé ici : 
- précision et propreté du tracé

Effectuer sur cette feuille le plan de coupe du décor d'une porte-fenêtre à l'échelle 1 : 10.

Types de tringles :

Décor : **Tube à anneaux Ø 35**

Rideaux : **Chemin de fer 35 x 20**

Voilages : **Chemin de fer 24 x 16**

Supports :

Décor : **Support fer carré à pointe à 1 gond, longueur 260 mm.**

Rideaux : **Support fer carré à pointe à 2 gonds.**

**Longueur 160 mm donc par défaut 200 mm.**

Voilages : **Support fer carré à pointe à 2 gonds.**

**Longueur 160 mm donc par défaut 200 mm.**

### BARÈME DE NOTATION

Solutions de pose :	tringles	3 points
	supports	3 points
(vérifier que la profondeur du support soit cohérente avec sa longueur)		
	hauteurs de pose	2 points

Hauteurs de pose :

**CORRIGÉ**

