

DANS CE CADRE

Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous épreuve :	
NOM :	
(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)	
Prénoms :	N° du candidat <input type="text"/>
Né(e) le :	(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)

NE RIEN ECRIRE

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

EVALUATION1. Analyse

- Pertinence et justesse de l'analyse écrite.

2. Recherches

- Variété des recherches.

- Pertinence de la combinaison.

- Qualité de la simplification.

3. Finalisation

- Traduction de la profession d'ortho-prothésiste / lisibilité.

- Qualités graphiques et soin.

Le Carrefour des Métiers est un salon qui permet aux élèves de collège et de lycée de découvrir les différentes carrières professionnelles afin de bien choisir son orientation. Cette manifestation leur permet de s'adresser directement aux professionnels.

Ainsi, pour aider ces visiteurs à se repérer dans le salon, des pictogrammes* sont créés.

* **Un pictogramme** est un dessin simple et lisible qui signale et renseigne. C'est un moyen de communication universel. Il se situe dans les endroits publics.

SUJET

Créer le pictogramme* qui symbolisera la profession d'ortho-prothésiste.

ANALYSE

Comparer les documents et répondre aux questions (page 2/4).

PROJET

1. Effectuer au moins deux recherches différentes de pictogrammes. Réaliser les croquis dans les formats de 6 cm x 6 cm (page 3/4).

- Combiner obligatoirement deux éléments : corps + orthèse ou prothèse.

- Varier le cadrage des différentes parties combinées.

- Simplifier ou schématiser les formes.

- Travailler en noir sur fond blanc puis en blanc sur fond noir.

2. Finaliser le projet le plus pertinent dans un format de 12 cm x 12 cm (page 3/4).

Agrandir et réaliser le pictogramme. Faire preuve de lisibilité.

Matériel : crayon de papier, feutre noir fin et marqueur noir, règle, équerre, compas...

CAP ORTHO-PROTHESISTE	Code : 5033106	Session 2005
EPREUVE : EP2 - COMMUNICATION TECHNIQUE	Durée : 4 h 00	Coefficient : 6
PARTIE : ARTS APPLIQUES	Temps conseillé : 1 h 30	Page 1 / 4

DANS CE CADRE

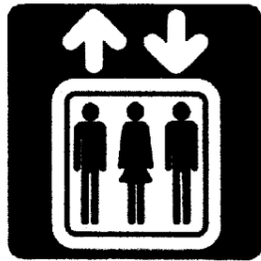
Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous épreuve :	
NOM :	
<small>(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)</small>	
Prénoms :	N° du candidat <input type="text"/>
Né(e) le :	<small>(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)</small>

NE RIEN ECRIRE

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

PARTIE ANALYSE

1. a) Qu'indiquent ces trois pictogrammes ?



2. a) Quel est le sport symbolisé par ces deux pictogrammes ?



N°1



N°2

b) Quel pictogramme exprime le mieux cette activité sportive et pourquoi ?



3. a) Qu'indique ce pictogramme ?

b) Quels sont les éléments combinés dans ce pictogramme ?

CAP ORTHO-PROTHESISTE	Code : 5033106	Session 2005
EPREUVE : EP2 - COMMUNICATION TECHNIQUE	Durée : 4 h 00	Coefficient : 6
PARTIE : ARTS APPLIQUES	Temps conseillé : 1 h 30	Page 2 / 4

DANS CE CADRE

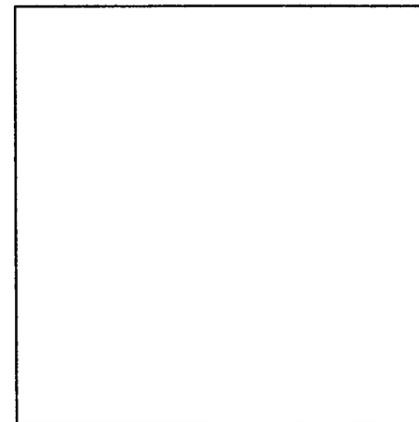
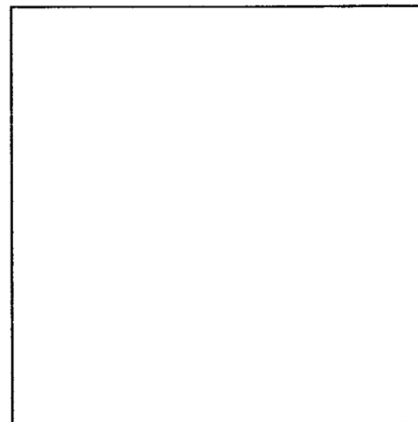
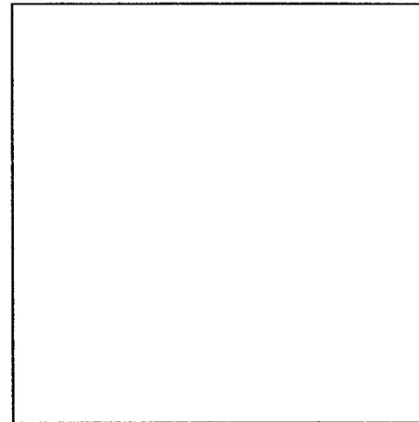
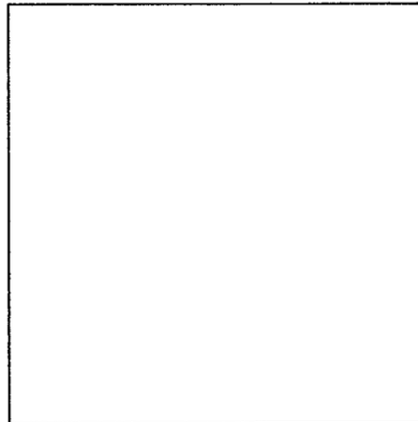
NE RIEN ECRIRE

Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous épreuve :	
NOM :	
<small>(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)</small>	
Prénoms :	N° du candidat <input type="text"/>
Né(e) le :	<small>(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)</small>

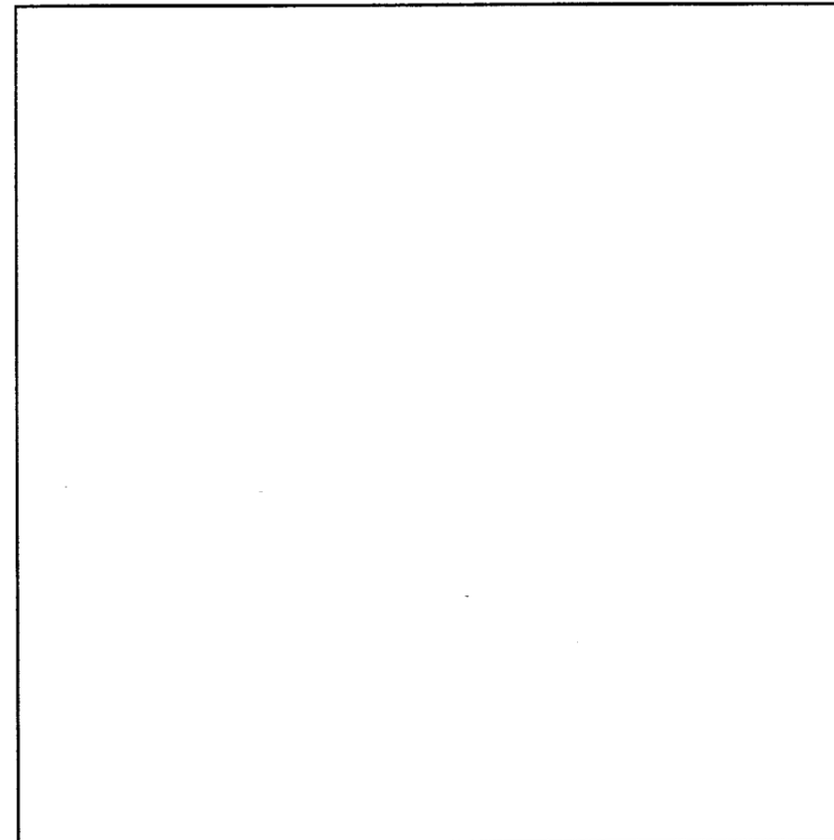
NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

PARTIE PROJET

Les recherches : effectuer au moins deux recherches de pictogramme.
Travailler en noir sur fond blanc (positif) puis en blanc sur fond noir (négatif).



Finalisation



CAP ORTHO-PROTHESISTE	Code : 5033106	Session 2005
EPREUVE : EP2 - COMMUNICATION TECHNIQUE	Durée : 4 h 00	Coefficient : 6
PARTIE : ARTS APPLIQUES	Temps conseillé : 1 h 30	Page 3 / 4

Académie : _____ Session : _____

Examen : _____ Série : _____

Spécialité/option : _____ Repère de l'épreuve : _____

Epreuve/sous épreuve : _____

NOM : _____ N° du candidat _____

(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)

Prénoms : _____

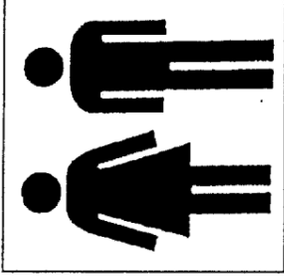
Né(e) le : _____

(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

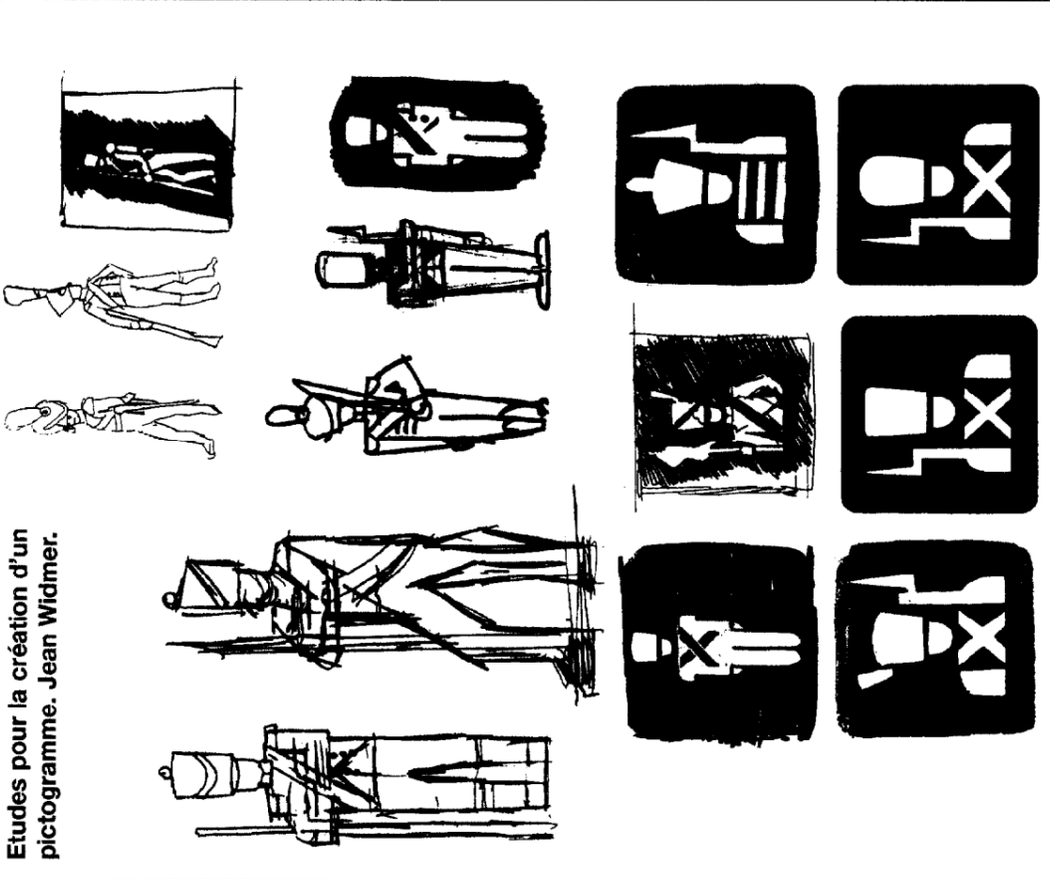


Pictogrammes de Manuel Villazon. Jeux olympiques de Mexico en 1968.



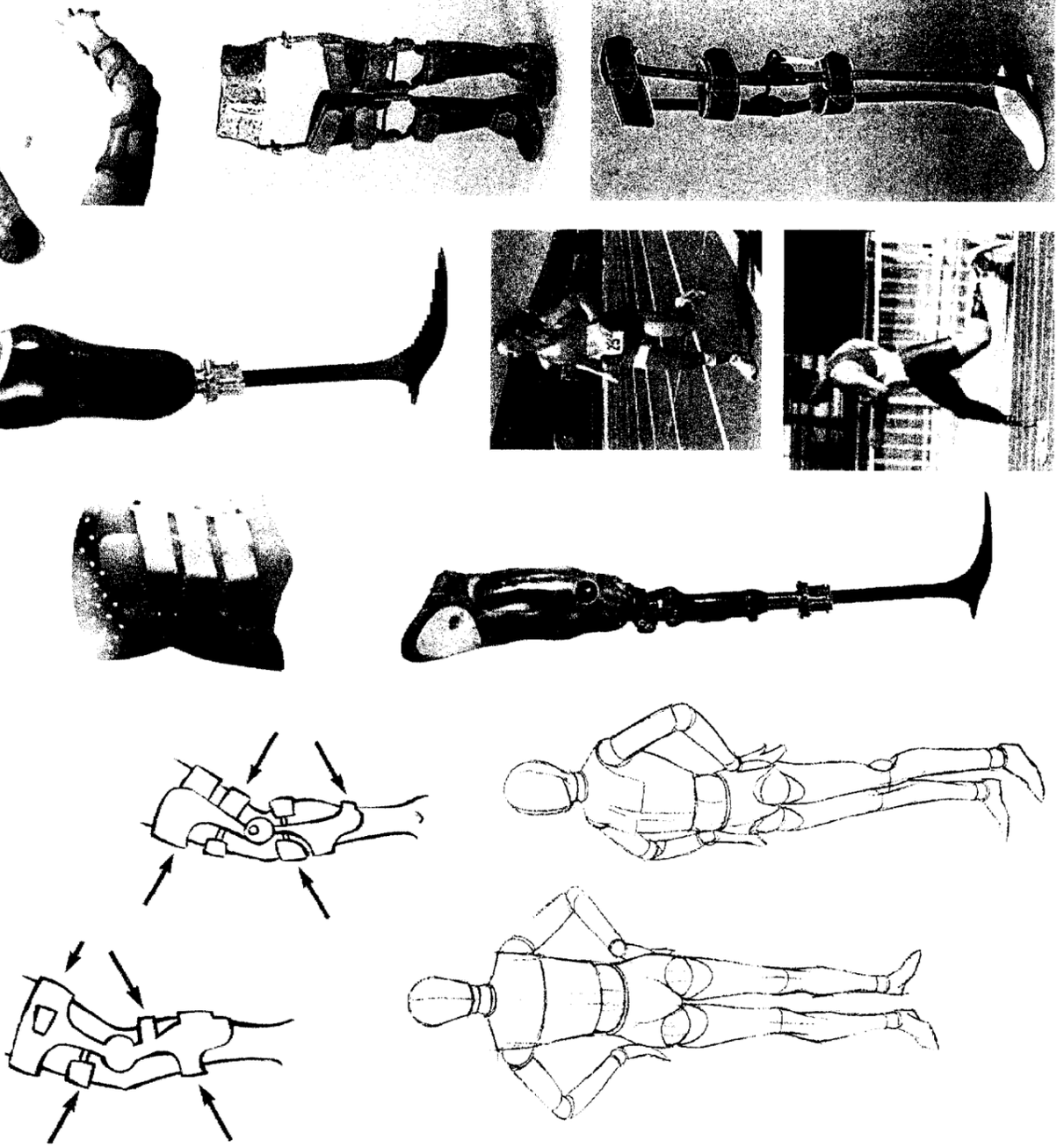
Pictogramme indiquant les toilettes.

Etudes pour la création d'un pictogramme. Jean Widmer.



Pictogrammes de Josep Maria Trias pour les jeux olympiques de Barcelone en 1992.

DOCUMENTATION



CAP ORTHO-PROTHESISTE	Code : 5033106	Session 2005
EPREUVE : EP2 - COMMUNICATION TECHNIQUE	Durée : 4 h 00	Coefficient : 6
PARTIE : ARTS APPLIQUES	Temps conseillé : 1 h 30	Page 4 / 4