

Question n° 1

- Sur un schéma simple représentant un rivetage, situer :
 - le pas (2 points)
 - la pince (2 points).

Question n° 2

- Donner la définition de cet alliage :
2024 T3 CLAD (3 points).

Question n° 3

- Donner et expliquer brièvement le principe de 3 contrôles non destructifs (NDT ou CND) (6 points) :

Question n° 4

- Citer les différents types de freinage utilisés sur la visserie aéronautique et justifier la nécessité de cette technique (7 points) :

A C A D E M I E D E G R E N O B L E				SESSION 2002	
EXAMEN : CAP Mécanicien Entretien Avions options T1/T2				DUREE: 1h	
Epreuve : Technologie Ecrite				COEFFICIENT: 1	
ECHELLE :	Nb. Tirages :	SUJET		FEUILLE:	_____