

DANS CE CADRE

Académie :

Session : **JUIN 2007**

Examen : **C.A.P. : E.A.T.E.I.**

Série :

Spécialité/option :

Repère de l'épreuve : **EP. 3**

Epreuve/sous épreuve : **EP.3 : Technologie et Prévention des Accidents**

NOM :

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

Prénoms :

N° du candidat

Né(e) le :

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

NE RIEN ÉCRIRE

Appréciation du correcteur

Note :

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance.

I – Donnez le nom de la fibre textile et l'étiquetage d'entretien des articles suivants : (4 pts)

ARTICLE	NOM DE LA FIBRE	CODE D'ENTRETIEN
Chemisier vert étiqueté RHODIA		
Sous vêtement blanc étiqueté NYLON		
Dessus de lit bleu (grand teint) étiqueté TERGAL		
Maillot de corps bleu étiqueté RHOVYL		

II - Quels sont les trois agents de blanchiments oxydants et leurs températures d'utilisation? (3 pts)

III – Vous disposez d'un tunnel de lavage ayant les caractéristiques suivantes : (2 pts)

- Capacité d'un élément : 50 kilos
- Tunnel de lavage : 12 éléments.
- Durée de cycle : 30 minutes

Cochez ci-dessous la bonne production horaire théorique.

800 kg/h	<input type="checkbox"/>	1 200 kg/h	<input type="checkbox"/>	1 500 kg/h	<input type="checkbox"/>	1 000 kg/h	<input type="checkbox"/>
----------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

IV – A la fin de l'essorage sur une laveuseessoreuse, vous désirez effectuer le taux d'humidité résiduelle sur des blouses polyester/coton. Lors du pesage du linge essoré le résultat est de 15 kilos. Après séchage intégral des blouses, le poids est de 10,5 kilos.

➤ Calculez le T.H.R. (2 pts)

➤ Le résultat est-il satisfaisant ?

Si non, quelles sont les conséquences en zone de finition du linge en forme ?

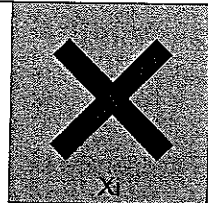
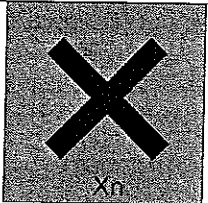
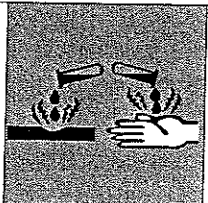
Indiquez comment y remédier ? (2 pts)

V – Enumérez les différents matériels composants un train de repassage grand plat et petit plat ? (2 pts)

VI – Quels sont les différents organes de sécurités rencontrés sur un train de repassage ? (2 pts)

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

VII – Sur un bidon de produit lessiviel vous observez certains pictogrammes. Donnez leur signification, ainsi que les règles de sécurité à observer lors du changement d'un bidon ? (3 pts)

TOTAL

20 /

TOTAL À REPORTER

/ 60