



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP Nord Pas-de-Calais pour la
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel**

Campagne 2009

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

DANS CE CADRE

Académie :	Session :
Examen ou concours :	Série* :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Épreuve/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 ÉCRIRE

BREVET PROFESSIONNEL "COIFFURE"**option A : Styliste-Visagiste****option B : Coloriste-Permanentiste****Session 2009****ÉPREUVE E.3 : SCIENCES ET TECHNOLOGIES****Partie : Physique-chimie appliquées** (durée conseillée : 20 min. - coef. : 0,5)

Note sur 20 points	<input type="text"/>
Note sur 20 points x coefficient 0,5 = note coefficientée	<input type="text"/>

Partie : Biologie appliquée (durée conseillée : 35 min. - coef. : 1)

Note sur 20 points	<input type="text"/>
Note sur 20 points x coefficient 1 = note coefficientée	<input type="text"/>

Partie : Technologies et méthodes (durée conseillée : 1 h 10 - coef. : 2)

Note sur 20 points	<input type="text"/>
Note sur 20 points x coefficient 2 = note coefficientée	<input type="text"/>

Partie : Cadre organisationnel et réglementaire de l'activité (durée conseillée : 55 min. - coef. : 1,5)

Note sur 20 points	<input type="text"/>
Note sur 20 points x coefficient 1,5 = note coefficientée	<input type="text"/>

(RÉ)

Intitulé des quatre parties	Coef.	Note coefficientée
Physique-chimie appliquées	0,5	<input type="text"/>
et biologie appliquée	1	<input type="text"/>
Technologies et méthodes	2	<input type="text"/>
Cadre organisationnel et réglementaire de l'activité	1,5	<input type="text"/>
	TOTAL	<input type="text"/>

Note totale obtenue / Coefficient : 5	Note finale sur 20 points (en demi-point)
<input type="text"/>	<input type="text"/>