



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

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

BEP ALIMENTATION

Dominante BOULANGER

SUJET N° 3

Session 2010		Code :	
Examen et spécialité : BEP ALIMENTATION - Dominante Boulanger			
Intitulé de l'épreuve : EP 1 – Pratique Professionnelle			
Type SUJET N°3	Durée 7 h 00	Coefficient 5	Page 1/4

Votre employeur vous transmet la commande suivante :

→ **1- PAINS DE CONSOMMATION COURANTE**

Quantité	Catégorie	Poids en pâte
12	Petits pains	80 g
9	Baguettes	350 g
5	Pains	550 g
2	Couronnes	650 g
Conditions de fabrication :		Type de pétrissage : Libre
Farine type 55 ou 65		Taux d'hydratation : 61 % (correction éventuelle pour le pétrissage)

→ **2- PAINS SPÉCIAUX / DÉCOR**

Quantité	Catégorie	Poids en pâte
1 kg de farine	Pain de campagne	Pièces de 400 g (2 formes différentes)
1 kg de farine	Demi-baguettes viennoise	175 g

➤ Réaliser en pâte morte, un décor libre sur plaque (0,400 kg de pâte morte fournie par le centre)

→ **3- VIENNOISERIES**

Types de viennoiseries	Conditions de réalisation
Pâte levée feuilletée	(À partir de 1 kg de farine) 18 croissants et 18 pains au chocolat

TRAVAIL À FAIRE

1- Établir la fiche technique relative à la commande.

2- Réaliser la production :

- Des pains de consommation courante,
- Des pains spéciaux et le décor en thème libre,
- Des viennoiseries.

Indications :

- ✓ Le numéro d'inscription sera à mentionner sur chaque fabrication
- ✓ Les poids indiqués sont en pâte
- ✓ Pétrissage, façonnage, laminage mécanique autorisés
- ✓ La pâte fermentée est à la disposition du candidat

BEP ALIMENTATION - Option : BOULANGER	2010
EP1 - PARTIE PRATIQUE PROFESSIONNELLE	2/4

FICHE TECHNIQUE PAINS COURANTS

Taux d'hydratation		
Quantité de pâte (en kg)		
Quantité de farine (en kg)		
Quantité d'eau (en l)		
Levure	Dosage	
	Quantité (en g)	
Sel	Dosage	
	Quantité (en g)	
Améliorant (facultatif)		
Dosage/quantité		

Température de base (en °C)	
Température du fournil (en °C)	
Température de la farine (en °C)	
Température de l'eau (en °C)	
Durée du pétrissage/ 2 ^{ème} Vitesse (mn)	
Durée totale du pointage	
Durée de l'apprêt	
Température de cuisson	

FICHE TECHNIQUE PAINS SPÉCIAUX

Fabrication	Campagne	Viennoise
Ingrédients	Dosage en g	Dosage en g

Fabrication	Campagne	Viennoise
T° de base		
T° du fournil		
T° de la farine		
T° de l'eau		
Durée du pétrissage /2 ^{ème} Vitesse (mn)		
Durée totale du pointage		
Durée de l'apprêt		
Température de cuisson		

FICHE TECHNIQUE VIENNOISERIE

Fabrication	Pâte Levée Feuilletée
Ingrédients	Dosage en g

Fabrication de :	Pâte Levée Feuilletée
T° de base	
T° du fournil	
T° de la farine	
T° de l'eau	
Durée du pétrissage	
Durée totale du pointage	
Durée de l'apprêt	
Température de cuisson	

ORGANIGRAMME DE FABRICATION (facultatif)

	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	
Pain courant																					
Spécial 1																					
Spécial 2																					
Pâte levée feuilletée																					
Décors																					

P ou en bleu : les pétrissages
 M ou en jaune : les manipulations
 C ou en rouge : les cuissons

Cuisson entre..... et.....

BEP ALIMENTATION - Option : BOULANGER	2010
EP1 - PARTIE PRATIQUE PROFESSIONNELLE	4/4