

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 style="width: 150px; height: 30px;" type="text"/>
Né(e) le :	<small>(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)</small>	
NE RIEN ÉCRIRE		

## DOSSIER 2

Compétences	Tâches à réaliser	B.E.P.	C.A.P.
C 4.2. Tenir les stocks	Codification des articles	<b>X</b>	<b>X</b>
	Fiche de stock - en quantité	<b>X</b>	
	- en quantité et en valeur		<b>X</b>
C 1.2. Décoder des informations écrites ou orales	Identification des pictogrammes	<b>X</b>	<b>X</b>
C 4.3. S'initier aux méthodes d'implantation	Affectation des extincteurs	<b>X</b>	<b>X</b>

BEP/CAP DISTRIBUTION MAGASINAGE DOMINANTE MAGASINAGE ET MESSAGERIE	DURÉE : 03H00	COEFF. : 5	SUJET DOSSIER 2
EP2 – TRAVAUX PROFESSIONNELS D'ANALYSE DE TRAVAIL ET DE TECHNOLOGIE	CODE : 51 31102	SESSION 2000	PAGE 1 / 11

PRO NET fabrique également des produits destinés à une clientèle de particuliers.

L'entreprise souhaite revoir le système de codification des produits destinés aux particuliers.

## Premier travail

1.1 Codifiez les articles proposés dans le **document G** en vous aidant du plan de codification (annexe 5).

PRO NET a lancé un nouveau liquide vaisselle concentré à la pêche en flacon de 500 ml et de 750 ml. Le service comptabilité vous demande de lui faire parvenir une valorisation des stocks des flacons de 750 ml.

## Deuxième travail

2.1 Complétez la fiche de stock **document H en quantité** à l'aide des mouvements rassemblés dans l'annexe 6

Le service comptabilité vous demande de lui faire parvenir une valorisation des stocks des flacons de 750 ml.

2.2 Complétez la fiche de stock **document I en quantité et en valeur** à l'aide des mouvements rassemblés dans l'annexe 7

PRO NET utilise différents produits chimiques qui entrent dans la composition des produits d'entretien.

Vous devez réaliser un travail concernant l'étiquetage des produits dangereux.

## Troisième travail

3.1 Indiquez la signification des pictogrammes présentés sur le **document J**.

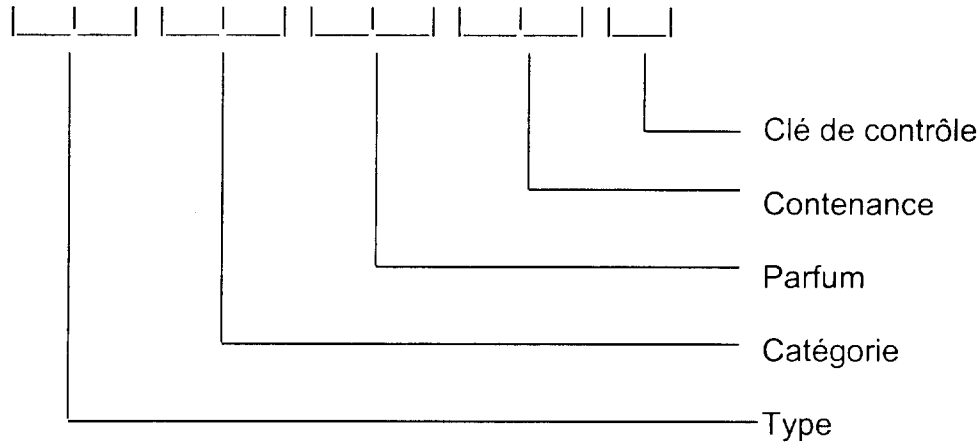
Sensible aux problèmes de lutte contre les incendies, vous devez maintenant réfléchir sur l'implantation des extincteurs dans l'entrepôt.

## Quatrième travail

4.1 A l'aide de l'annexe 8, déterminez pour chaque zone le nombre et le type d'extincteurs nécessaires en complétant le **document K**.

## ANNEXE 5

### PLAN DE CODIFICATION



TYPE	
nettoyant	01
détergent	02
décapant	03

CATÉGORIE	
sol	11
vaisselle	12
vitre	13
multi usage	14

PARFUM	
citron	21
pin	22
marine	23
pêche	24
lavande	25

CONTENANCE	
500 ml	31
750 ml	32
1 l	33
1,5 l	34

#### Méthode de calcul de la clé de contrôle (MODULO 10)

- 1 : Additionner les 8 premiers chiffres de la référence.
  - 2 : - Soustraire le total à la dizaine supérieure ou égale
    - (- la dizaine supérieure ou égale à 18 est 20
    - la dizaine supérieure ou égale à 33 est 40
    - la dizaine supérieure ou égale à 20 est 20)
- Le résultat de la soustraction donne la clé de contrôle.

Exemple :

0 2 13 21 34

$$0 + 2 + 1 + 3 + 2 + 1 + 3 + 4 = 16$$

La dizaine supérieure ou égale à 16 est 20.

Donc on effectue la soustraction suivante :  $20 - 16 = 4$

Le code devient

0 2 13 21 34 **4**

## ANNEXE 6

### MOUVEMENTS DE STOCK DES FLACONS 500 ML

Unité : carton de 100 flacons.

Bon de sortie n° 539		
Réf	Désignation	Quantité
1230	flacons 500 ml	249
1220	flacons 1l	589
Le : 06/04		

Bon de sortie n°552		
Réf	Désignation	Quantité
1221	flacons 1,5 l	145
1230	flacons 500 ml	140
1231	flacons 750 ml	115
Le : 19/04		

Bon de sortie n°541		
Réf	Désignation	Quantité
1220	flacons 1 l	69
1230	flacons 500 ml	100
Le : 13/04		

Bon de sortie n°555		
Réf	Désignation	Quantité
1230	flacons 500 ml	90
1221	flacons 1,5 l	256
Le : 23/04		

Bon de sortie n°560		
Réf	Désignation	Quantité
1231	flacons 750 ml	139
1230	flacons 500 ml	142
Le : 27/04		

Bon d'entrée n°120			
Réf	Désignation	Quantité	Prix total
1220	flacons 1 l	120	14640 F
1230	flacons 500 ml	380	45600 F
Le : 10/04			

Bon d'entrée n°129			
Réf	Désignation	Quantité	Prix total
1220	flacons 1 l	450	54900 F
1230	flacons 500 ml	350	42350 F
1221	flacons 1,5 l	135	16335
Le : 30/04			

## ANNEXE 7

### MOUVEMENTS DE STOCK DES FLACONS 750 ML

Unité : carton de 100 flacons.

Bon de sortie n° 536		
Réf	Désignation	Quantité
1231	flacons 750 ml	70
1220	flacons 1l	20
Le : 03/04		

Bon de sortie n°552		
Réf	Désignation	Quantité
1221	flacons 1,5 l	125
1220	flacons 1 l	142
1231	flacons 750 ml	122
Le : 21/04		

Bon de sortie n°542		
Réf	Désignation	Quantité
1220	flacons 1 l	76
1231	flacons 750 ml	146
Le : 12/04		

Bon de sortie n°560		
Réf	Désignation	Quantité
1231	flacons 750 ml	139
1230	flacons 500 ml	142
Le : 27/04		

Bon d'entrée n°123			
Réf	Désignation	Quantité	Prix total
1220	flacons 1 l	183	22326 F
1231	flacons 750 ml	355	42600 F
Le : 17/04			

## ANNEXE 8

### LES DIFFÉRENTES CLASSES DE FEUX

Feux de classe A	Feux de classe B	Feux de classe C	Feux de classe D
Feux de matériaux solides (bois, papier, carton, matières plastiques, chiffon...) dont la combustion se fait normalement avec la formation de braises.	Feux de liquides ou de solides liquéfiables (essence, huile, alcool...)	Feux de gaz (butane, propane, acétylène...)	Feux de métaux (sodium, magnésium...)
* eau * poudre polyvalente	* poudre * mousse * dioxyde de carbone	* poudre * dioxyde de carbone	agents extincteurs spécifiques

Source INRS

*Les chefs d'établissement doivent prendre les mesures nécessaires pour que tout commencement d'incendie puisse être rapidement et efficacement combattu dans l'intérêt du sauvetage du personnel.*

*Le premier secours est assuré par des extincteurs en nombre suffisant et maintenus en bon état de fonctionnement.*

*Il y a au moins un extincteur portatif minimum pour 200 m<sup>2</sup> au plancher.*

Art R. 232-12-17 du Code du Travail



NE RIEN ÉCRIRE DANS CE CADRE

**DOCUMENT H**

FICHE DE STOCK				
Désignation : flacon 500 ml				
Unité de stockage : carton de 100 flacons				
Référence : 1230				
		ENTRÉES	SORTIES	STOCK
Dates	N° bons	Qté	Qté	Qté
01/04				360




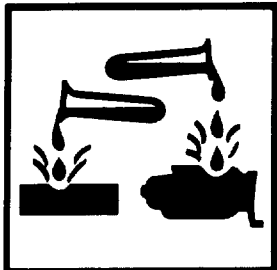
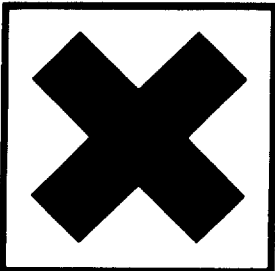
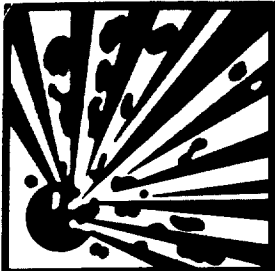

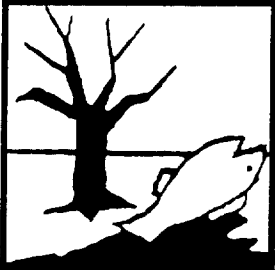
NE RIEN ÉCRIRE DANS CE CADRE

**DOCUMENT I**

FICHE DE STOCK										
Désignation : flacon 750 ml					Méthode de valorisation : FIFO ou					
Unité de stockage : carton de 100 flacons					PEPS					
Référence : 1231										
		ENTRÉES			SORTIES			STOCK		
Dates	N° bons	Qté	P.U.H.T.	Montant	Qté	P.U.H.T.	Montant	Qté	P.U.H.T.	Montant
01/04								246		30012

NE RIEN ÉCRIRE DANS CE CADRE

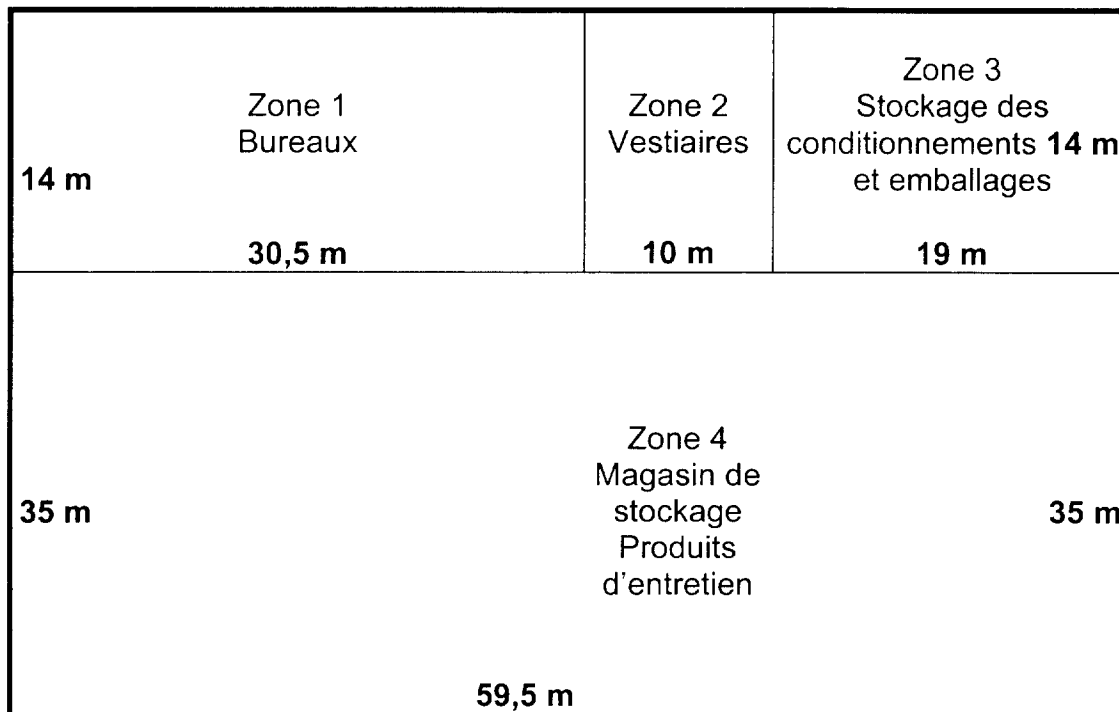
DOCUMENT J

ÉTIQUETTE	SIGNIFICATION	ÉTIQUETTE	SIGNIFICATION
			
			
			

Ces pictogrammes sont noirs sur un fond orange.

NE RIEN ÉCRIRE DANS CE CADRE

**DOCUMENT K**



	ZONE 1	ZONE 2	ZONE 3	ZONE 4
SURFACE (préciser le calcul)				
Type de feux (classe)				
Nombre d'extincteurs (préciser le calcul)				