

**PREMIER TRAVAIL**

1

Complétez la fiche, ci-dessous, correspondant aux ventes de housses marque CITROEN, modèle Norvège, prix 450F le jeu.

**HOUSSES MARQUE CITROEN - MODELE NORVEGE -  
PRIX 450F H.T. le jeu**

		BEIGE	GRIS	BLEU	MARRON
	Stocks au 01/01	8	10	10	10
Semaine du 5 au 10/11	Ventes	2	5	9	10
	Réassortiment	2	5	5	12
	Stock	8	10	6	12
Semaine du 12 au 17/11	Ventes	6	9	5	10
	Réassortiment	2	5	5	2
	Stock	4	6	6	4
Semaine du 19 au 24/11	Ventes	3	3	4	3
	Réassortiment	4	4	2	a
	Stock	5	7	4	6
Semaine du 26/11 au 1/12	Ventes	2	5	3	0
	Réassortiment	2	5	4	2
	Stock	5	7	5	8

*115 pt par  
réponse faite  
en CA2.*  
*en CA2 / 1.4*  
*1,25 pt par  
2 bonnes réponses  
en BE2.*  
*en BE2  
/ 10*

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP + CAP	Session 1999
Durée : BEP 3 h 00 ; CAP 2 h 00	Page 1/6	EP2 - Travaux professionnels d'analyse de travail & technologie
CORRIGE (DOSSIER N°2)		DISTRIBUTION ET MAGASINAGE Distribution et commercialisation des équipements pour automobiles

**DEUXIEME TRAVAIL**

Complétez le tableau de dépouillement des offres, ci-dessous, et indiquez le fournisseur retenu en justifiant votre choix.

**TABLEAU DES OFFRES**

Conditions Fournisseurs	Prix d'achat HT	Qté	Taux de remise	Port	Montant total HT	Règlement	Livraison
PETIPOIS	420	20	5% si > 8000	franco si > 5000	7980	30% comptant 70% à 30j	8j
JACQUARD	440	20		franco	8800	à 60j	3j
RAYET	450	20	5% 150		8890	à 30j	5
CARROT	450	20	5% si > 8500	franco	8550	30% comptant reste à la livraison	5j

eu CA  
8

eu BE  
4

FOURNISSEUR RETENU : *Petipois*

eu CA et BE

JUSTIFICATION: *le moins cher - paiement à 30j par 70% du montant.  
Réduire si possible le délai.*

eu CA  
BE



CINQUIEME TRAVAIL

Etablir l'avoir, ci-dessous, correspondant à la ristourne le 30/12

KIATOUT  
150 AV. de Paris  
44000 NANTES.

L AVOIR

Garage le Jette'

8 / CAP.  
3 / BEP.

A VOIR

N° \_\_\_\_\_  
A \_\_\_\_\_  
Le \_\_\_\_\_

EAENCS	OBJET DE LA FACTURE D'AVOIR	UNITE	QUANTITE	PRIX UNITAIRE	MONTANT	STATUT
	Ristourne					
	1% x 8000		80			
	1,5% x 3845,20		57,68			
	Avou HT		107,68			
	= TV 2,6%		22,09			
	Avou T.T.C.		129,77			
	Cadre réservé au destinataire					

**SIXIEME TRAVAIL (BEP UNIQUEMENT)**

Etablissez, sous forme de schémas, les deux circuits de distribution.

4

Distributeur → Consommateur (ultra-court)

Distributeur → Grossistes → Détaillants → Consommateur (long intégré)

**SEPTIEME TRAVAIL (BEP UNIQUEMENT)**

PRODUIT : HOUSSES Suède										
ENTRÉES					SORTIES			STOCKS		
date	doc	qté	PU	valeur	qté	CUMP	valeur	qté	CUMP	valeur
1/12	SI							25	420	10500
03/12	BE	5	410	2050				25	420	10500
								65	410	2050
04/12	BS				12	420	5040	13	420	5460
								5	410	2050
10/12	BS				10	420	4200	3	420	1260
								15	410	2050
12/12	B	S			3	420	1260			
					2	410	820	3	410	1230
14/12	BE	20	415	8300				3	410	1230
								19	415	8300
18/12	BS				15	410	6150	1	415	4565
					9		41735			
20/12	BE	10	420	4200				11	415	4565
								12	420	4200
25/12	BS				11	415	4565	6	420	2520
					4	420	1680			

10 en BEE. environ 1 pt par date.  
 s'il y a une "petite" erreur au début, ne pas le répercuter tout au long de l'exercice. Noter le raisonnement avec P.U. et ans chaque entrée et P.

Calculez le stock moyen du mois de Décembre, le coefficient de rotation des stocks sachant que :

- le nombre de housses vendues dans l'année est de 600
- le stock au 01/12 était de 25.

$$\text{stock moyen} = \frac{SI + SF}{2} = \frac{25 + 5}{2} = 15,5 \quad \frac{1}{6}$$

$$\text{Coef} = \frac{\text{stock moyen} \times 360}{\text{ventes}} = \frac{15,5 \times 360}{600} = 9,3 \text{ J an.}$$

(ou)

$$\text{Taux} = \frac{600}{15,5} = 38,70 \text{ fois}$$

Décomposer les 6 points en fonction de la raison - ment qui est fait.

par ex :  $\frac{1}{3}$  st. moyen

$\frac{1}{3}$  le coef et le Taux.

les stocks tournent environ 38 fois/an.  
Très bonne gestion de stocks.