

**CORRIGE**

**BEP Métiers de la mode et industries connexes – Champ d’application :  
Prêt à porter, Couture flou et Vêtement de peau**

EP2 Technologie : Etude et analyse de cas

C 1/4

**A – Dessin Assisté par Ordinateur**

4	1	bas dos	8	1	Fermeture à glissière
3	1	bas devant	7	1	Fond poche
2	1	haut dos	6	1	passerelli supérieur
1	1	haut devant	5	1	passerelli inférieur
Rp	Nb	Désignation	Rp	Nb	Désignation

CMPCAD  
Epuilles:  
1 d.B.

**A3H**

**CORRIGE POCHE "PJ2002"**

EXAMEN 2002

BEP Métiers de la mode et industries connexes

Numéro d'annuaire:

**Calculer le piétage nécessaire à la série de pupe et pour chaque matériau:**

Désignation	Piétage par jupe	Quantités de jupes	Total du piétage pour la série
- Chèvre velours	17 p <sup>2</sup>	23	391
- Agneau plongé aniline	17 p <sup>2</sup>	15	255
- Porc velours	17p <sup>2</sup>	30	510



**CORRIGE**

**BEP Métiers de la mode et industries connexes – Champ d'application :**  
**Prêt à porter, Couture flou et Vêtement de peau**

EP2 Technologie : Etude et analyse de cas

C 3/4

Matériaux	Référence coloris	Quantités de jupe	Métrage nécessaire	Quantité de stock restant
<b>VELOURS DE LAINE</b>	V0005	40	48	2
	V0012	0	0	100
	V0017	0	0	80
	V0156	30	36	54
	V0333	30	36	54
	V0916	0	0	25
	V01237	0	0	0
<b>PIED DE POULE</b>	P007	30	36	10
	P052	15	18	7
	P164	0	0	10
	P333	20	24	13
	P457	0	0	99
<b>TWEED</b>	T01	0	0	53
	T32	50	60	6
	T45	0	0	100
	T72	20	24	81
	T99	85	102	-2

Tweed coloris T99 :  $83 \times 1.20 = 99.60$  m.

Il manque le métrage pour 2 jupes soit :  $1.20 \times 2 = 2.40$  m.

**CORRIGE**

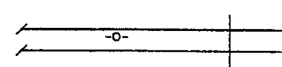
**BEP Métiers de la mode et industries connexes – Champ d’application :**  
**Prêt à porter, Couture flou et Vêtement de peau**

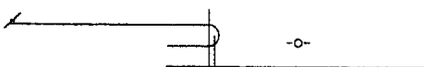
EP2 Technologie : Etude et analyse de cas

C 4/4

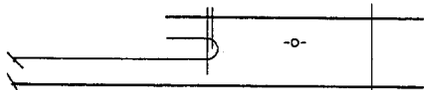
Le choix correspondant au nouveau cahier des charges est : le N° 3

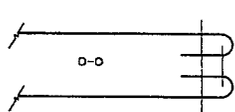
<b><u>Montage taille:</u></b>	
14	➤ Assembler doublure / bas enforme
15	➤ Surpiquer couture ( <i>piqûre nervure, couture couchée vers doublure</i> )
16	➤ Assembler bords devants doublure + enforme / bord parementures
17	➤ Surpiquer ( <i>piqûre nervure, couture couchée vers doublure</i> )
18	➤ Assembler enforme / taille, -o- / -o-
19	➤ Retourner / -o-, ➤ taper bord assemblage taille et bords parementures (cuir)
20	➤ Surpiquer taille et bords devant



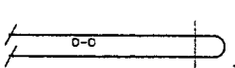


identique à 14 et 15





taille



bord devant