

# CORRIGE

**Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.**

2 – Pour le découpage du matelas de ce produit, citer les matériels de coupe pouvant être utilisés.

- La scie à ruban
- Le ciseau électrique à lame verticale

3 - Pour ces matériels, quels sont les dispositifs de prévention des risques professionnels.

Quelles règles de sécurité doivent observer les utilisateurs ?

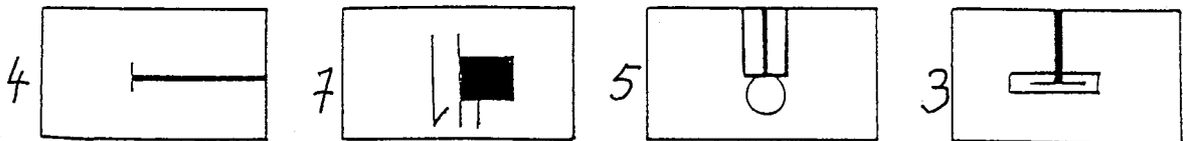
Suspendre le cordon électrique.  
 Avoir plus de 18 ans pour utiliser la scie à ruban -  
 Tendre la lame avant la coupe.  
 Détendre la lame après la coupe.  
 Carter de protection  
 protège-doigts  
 écran de protection ...

Obligatoire : Utiliser les gants de mailles métallique  
 Régler la Hauteur du protège doigt  
 Avoir une tenue vestimentaire fermée  
 Attacher les cheveux ...

- Pour la réalisation de cette série :

A l'aide du document ressource 6/6

- choisir les matériels de production nécessaires en indiquant les codes.



Groupement académique du Grand Est		Session 2001		CORRIGÉ	
<b>C.A.P. PRÊT-À-PORTER</b>					
Épreuve : EP1 – Préparation, mise en œuvre, arts appliqués		Durée : écrit : 4 h pratique : 8 h à 12 h		Coef. : 10	page 1/3
Partie A 2 – Préparation, technologie		Durée : 2 heures			

5 - Dans quel but lubrifie t-on les matériels ?

(à titre indicatif)

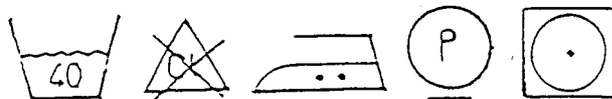
Le but de lubrifier est de réduire l'usure des machines : en évitant le contact direct de deux pièces en mouvement. Nettoie les mécanismes, élimine la chaleur produite par les pièces en mouvement.

6 - A l'aide du document ressource 6/6 :

Proposer une solution technologique pour le montage de la ceinture (en indiquant la lettre correspondante)

B

7 - Établir le code d'entretien

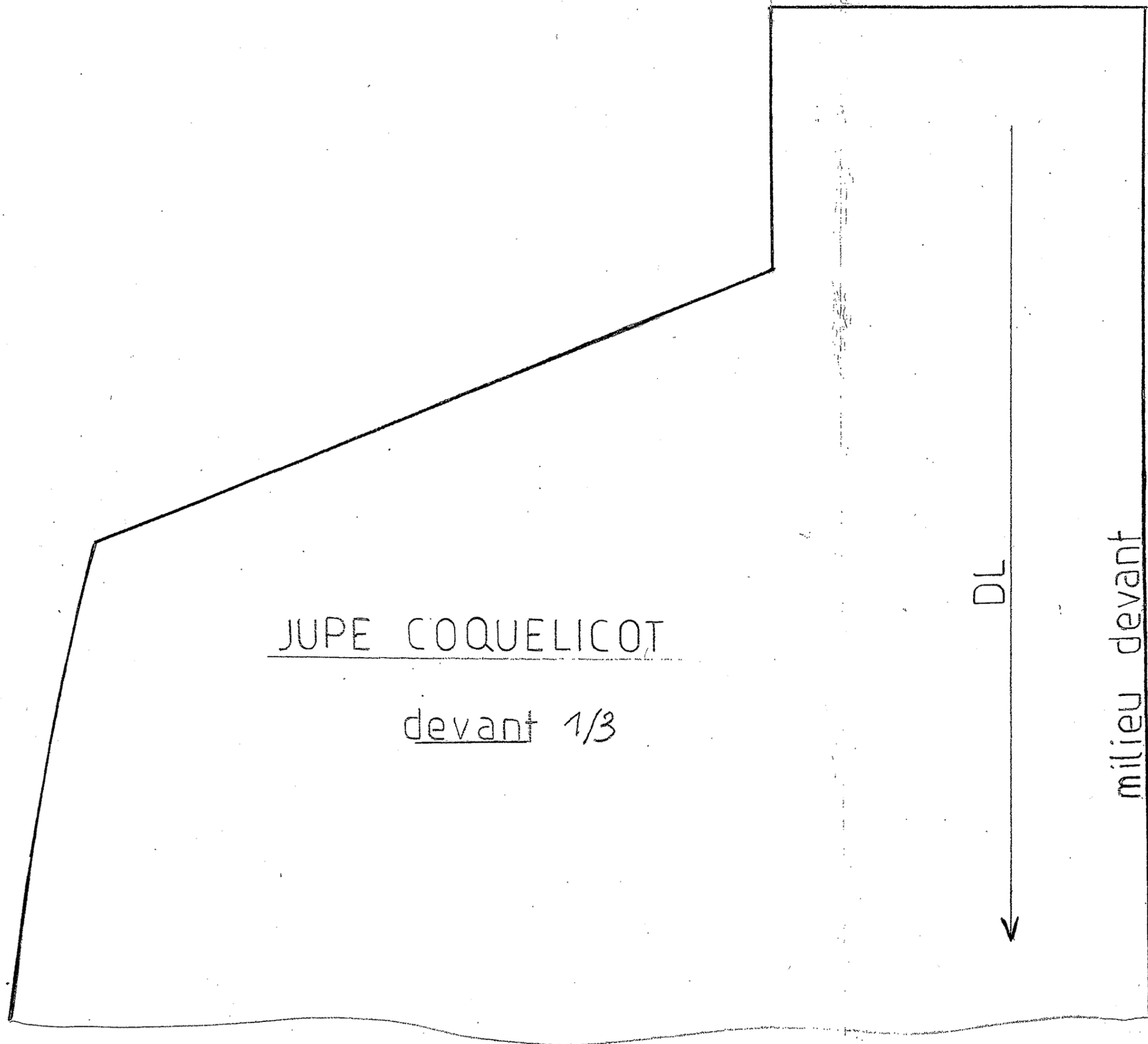


# BARÈME DE CORRECTION

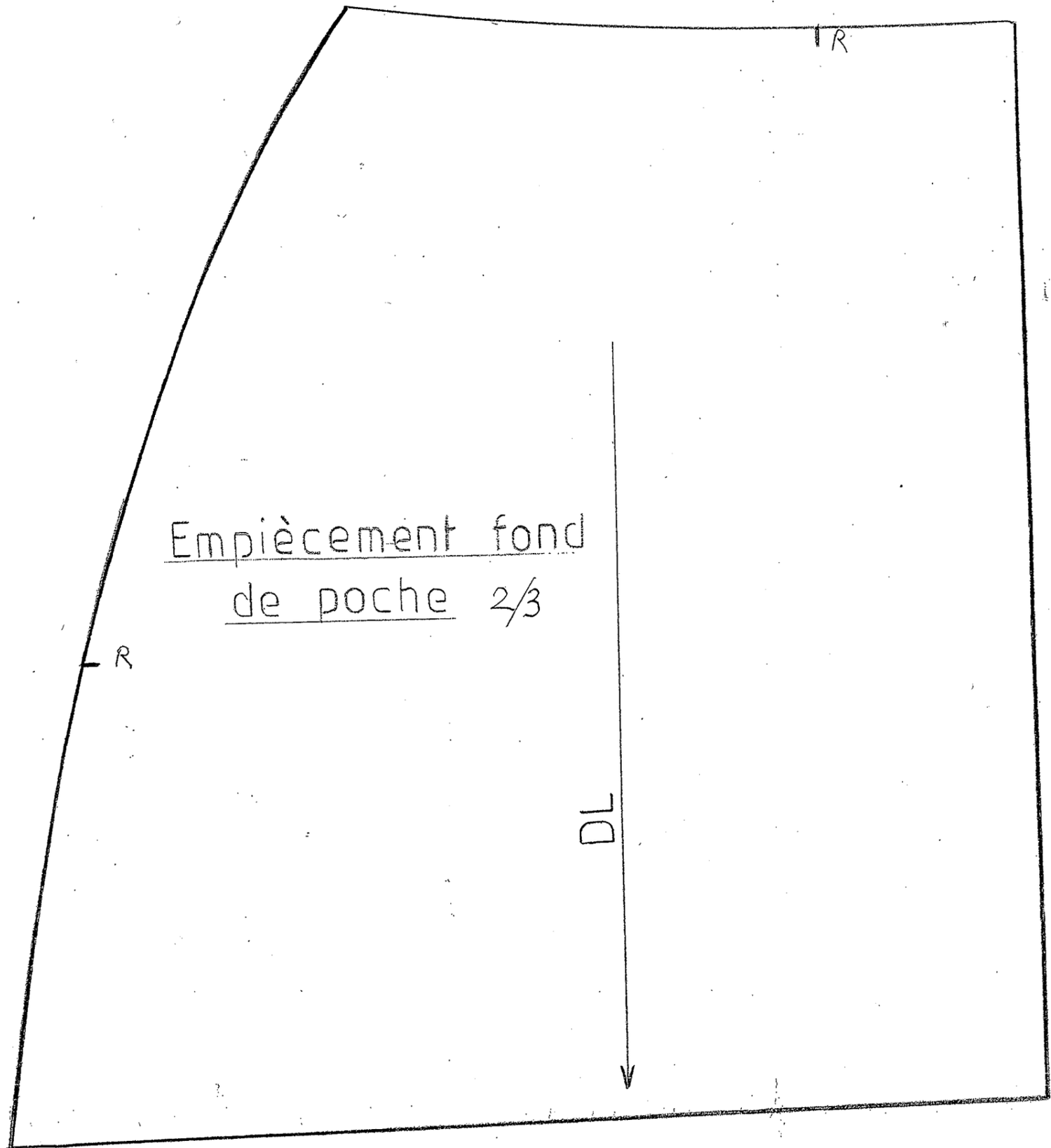
**N° du candidat :**

<b><u>1 transformation :</u></b>	
Poche (forme)	/3
Éléments 2 et 3	/4
Indications	/2
Soin	
<b><u>Technologie :</u></b>	
2 Matériels de coupe	/5
3 Sécurité	
4 Choix des matériels de production	/3
5 Lubrification	/1
6 Solution technologique	/1
7 Code d'entretien	/1
	/20
<b>Note à ramener sur :</b>	<b>/4</b>

Groupement académique du Grand Est	Session 2001	<b>BARÈME</b>	
<b>C.A.P. PRÊT-À-PORTER</b>			
Épreuve : <b>EP1 – Préparation, mise en œuvre, arts appliqués</b>	Durée : écrit : 4 h pratique : 8 h à 12 h	Coef. : 10	page 1/1
<b>Partie A 2 – Préparation, technologie</b>		Durée : 2 heures	



Groupement académique du Grand Est	Session 2001	<b>CORRIGE</b>	
<b>C.A.P. PRÊT-À-PORTER</b>			
Épreuve : <b>EP1 – Préparation, mise en œuvre, arts appliqués</b>	Durée : écrit : 4 h pratique : 8 h à 12 h	Coef. : 10	page 3/3
Partie A 2 – Préparation		Durée : .. heures	

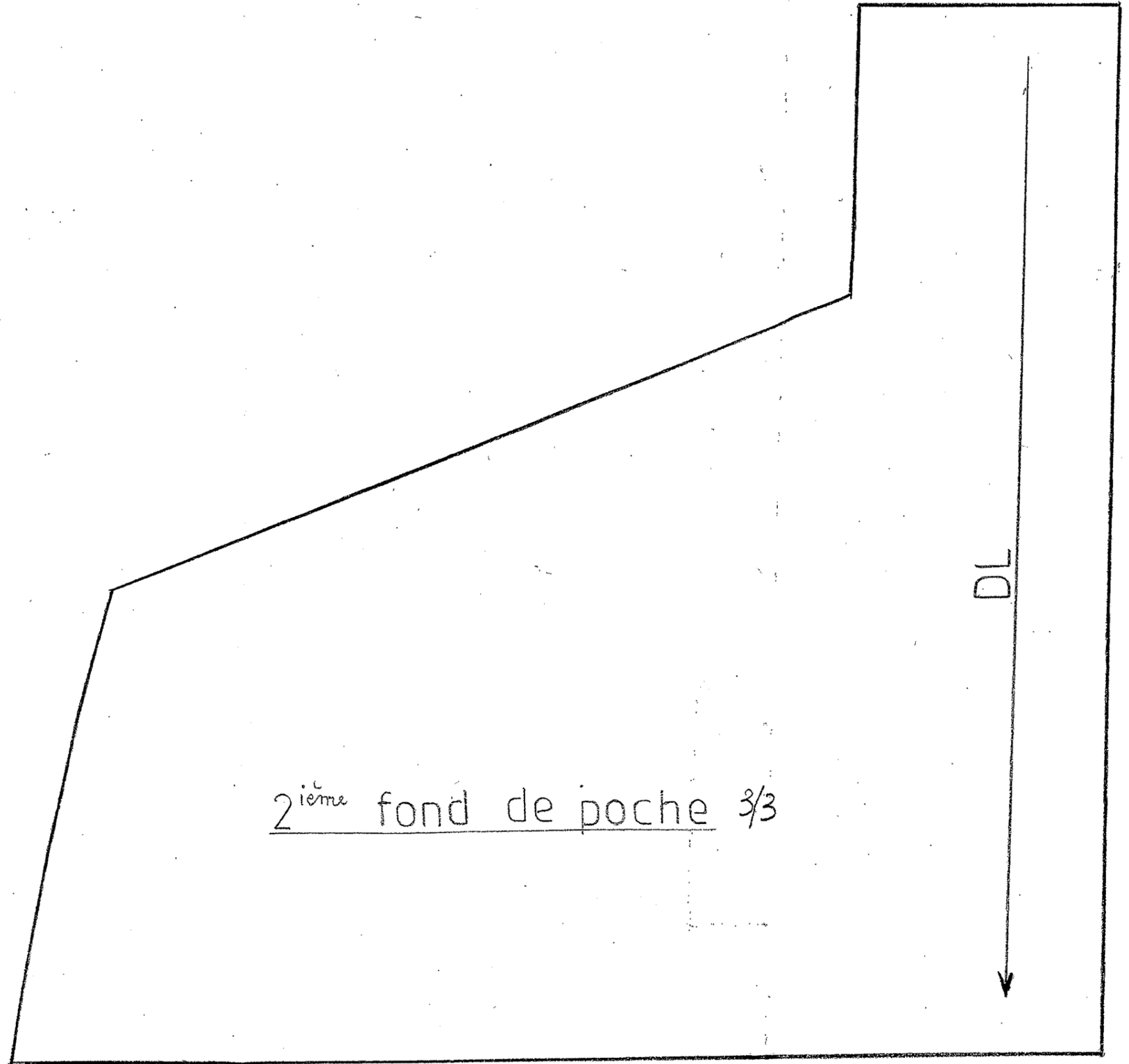


Empiècement fond  
de poche 2/3

R

R

DL



2<sup>ième</sup> fond de poche 3/3