

JUPE DROITE CLASSIQUE

DESCRIPTION

- 2 pinces devant
- 4 pinces au dos
- Coutures aux côtés
- Ouverture au milieu dos
- Décomposé en 3 morceaux : dos, devant et ceinture

CONSTRUCTION DE LA BASE :

- La jupe droite est construite dans un rectangle dont la longueur totale est égale à la hauteur devant de la jupe finie.
- La largeur de ce rectangle est égale au tour de bassin augmenté d'une valeur d'aisance (facultative et variable en fonction du modèle et du tissu choisi).
- Option : a la largeur du rectangle sont ajoutés facultativement 3cm au milieu pour permettre le patronage du modèle.

Mesures de hauteur à partir de la taille (du nombril)

1. hauteur des hanches	11
2. hauteur du bassin	21
3. hauteur jupe finie	60 (mesure variable)

Mesures de largeur (par moitié) pour une Taille 38 standard.

4. $\frac{1}{2}$ tour de taille = $66\text{cm} / 2 =$	33	Vos mesures :
5. $\frac{1}{2}$ tour de hanche = $90\text{cm} / 2 =$	45	Vos mesures :
6. $\frac{1}{2}$ tour de bassin = $95\text{cm} / 2 =$	47.5	Vos mesures :

A - CONSTRUCTION DU RECTANGLE DE LA BASE :

1) La largeur du rectangle est égale à la ½ largeur du bassin augmenté de la valeur d'aisance. La valeur d'aisance est comprise entre 2 et 3cm

- $\frac{1}{2}$ largeur de bassin = 47.5cm + 2cm d'aisance = 49,5cm de largeur du rectangle.

2) Calcul du devant et du dos : on prend la ½ largeur du bassin qui est à diviser par deux pour avoir une moitié pour le devant et une moitié pour le dos

- $49,5 / 2 = 24,75$

3) Du fait de la morphologie féminine, le dos est plus large que le devant, donc on ajoute 1cm de plus au dos que le devant, soit :

- Dos = $24,75 + 1 = 25,75$ cm
- Devant = $24,75 - 1 = 23,75$ cm

4) Tracé du rectangle :

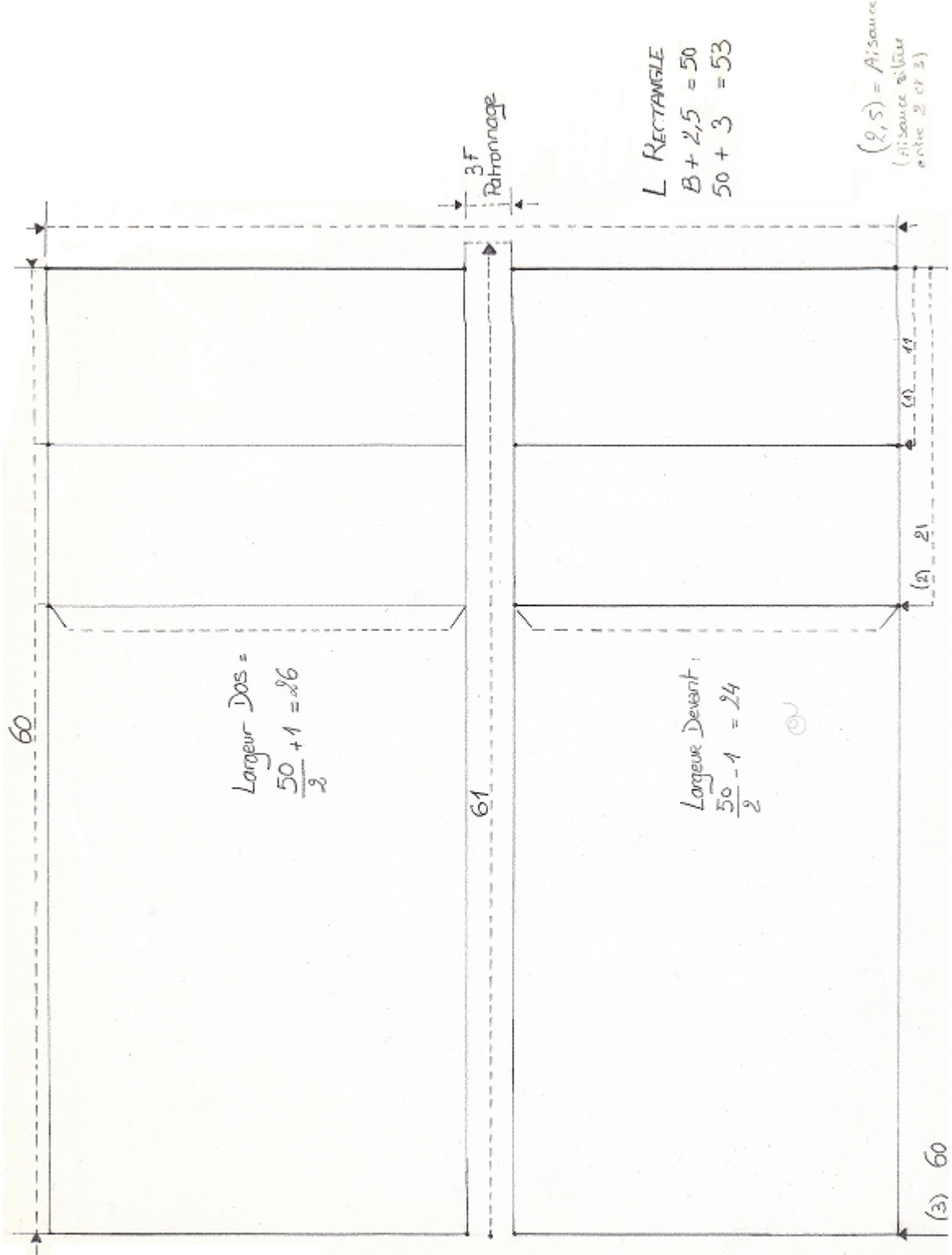
Sur du papier kraft, tracer une ligne perpendiculaire de 60cm de long à 10cm du bord de la feuille.

Cette ligne perpendiculaire sert de tracé de base pour la ligne de taille.

Puis au milieu de la ligne de taille, tracer une ligne à angle droit équivalent à la longueur de la jupe (60cm sous le genou, 50 cm genou, 45 cm au dessus du genou)

Ajouter 1.5cm de chaque côté de cette ligne des 2 côtés. Soit 3cm en tout. Cet ajout servira ensuite à ajouter les valeurs de couture sur les côtés de la jupe.

Tracer à partir de la ligne de taille, la ligne de hanche à 11cm, puis la ligne de bassin à 21cm, puis la ligne du bas de la jupe à la longueur choisie.



BASE JUPE
(E^{1/2} 1/3)

B – CALCUL DES COURBES ET PINCES :

1) Calcul du ½ tour de taille

½ tour de taille = 33cm + 2cm (aisance) = 35cm

Largeur du rectangle 49,5 – 35 = 14,5cm

Répartition de la valeur totale à reprendre pour le devant et pour le dos : 14,5cm

Soit 15cm à diviser par deux : 7,25cm pour les côtés, 7,25cm pour les pinces.

Nous allons répartir ces valeurs comme suit :

Valeur à reprendre sur les côtés : $7.25\text{cm} / 2 = 3.6\text{cm}$ par côtés (valeur arrondie)

Valeur à reprendre pour les pinces devant et dos : **7.25cm pour les pinces**

Pinces devant et dos :

Pinces devant = 2cm (utiliser toujours cette valeur de pinces pour le devant)

Pinces dos = $7.25\text{cm} - 2\text{cm}$ (pinces devant) = $5.25\text{cm} / 2 = 2.6$ (valeur arrondie) **pour chaque pince au dos.**

2) Calcul du ½ tour des hanches

½ tour des hanches 45cm + 2cm (aisance) = 47cm

Largeur du rectangle 49,5 – 47 = 2,5cm

Répartition de la valeur à reprendre : $2,5\text{cm} / 2 = 1.25\text{cm}$ pour les côtés, 1.25cm pour les pinces.

Valeur à reprendre sur les côtés : $1.25\text{cm} / 2 = 0.6\text{cm}$ par côtés (valeur arrondie)

Valeur à reprendre pour les pinces dos : $1.5\text{cm} / 2 = 0.6\text{cm}$ par pince dos (valeur arrondie)

3) Positionnement des pinces dos et devant :

- **Largeur du rectangle devant $23,75 - 3,6\text{cm}$ (valeur à reprendre des côtés) = $20,15\text{cm}$**
- **$20,15 / 2 = 10,07$**

Tracer une perpendiculaire à partir du milieu devant à $10,07\text{cm}$, sur la ligne de taille et sur la ligne de hanches. Soit une longueur de pince de 11cm (la longueur de pince est également au positionnement de la ligne de hanches sur le tracé).

- **Largeur du rectangle dos $25,75 - 3,6\text{cm}$ (valeur à reprendre des côtés) = $22,15\text{cm}$**
- **$22,15$ à diviser par $3 = 7,38$ arrondir à $7,4$ (il y a 3 écarts puisque 2 pinces)**

Tracer 2 perpendiculaires à partir du milieu dos à $7,4\text{cm}$ sur la ligne de taille et sur la ligne de hanches.

Note : Etant donné que la valeur de la pince est de $2,6\text{cm}$, la longueur de la pince est à augmenter afin d'éviter de former un bec au montage au niveau de la ligne de hanches. Soit une longueur de pince de 14cm . Cette mesure est modifiable en fonction de la largeur de la pince. Si la mesure est égale à 2cm , la longueur de la pince est identique à celle du devant. Si la mesure de la pince est supérieure à 2cm , il faudra allonger la mesure de la pince.

4) Tracé de la courbe de taille :

Reprendre la valeur à reprendre sur les côtés : **$3,6\text{cm}$** .

Pointer $3,6\text{cm}$ sur la ligne de taille de chaque côté dos et devant. Puis perpendiculairement, ajouter 1cm au dessus de la ligne de taille.

Pointer $0,6$ sur la ligne de hanche de chaque côté dos et devant.

A partir de la ligne de hanches, positionner le pistolet (la crosse en bas) de façon à rejoindre tous les points hanche et côtés. Tracer.

5) Tracé des pinces :

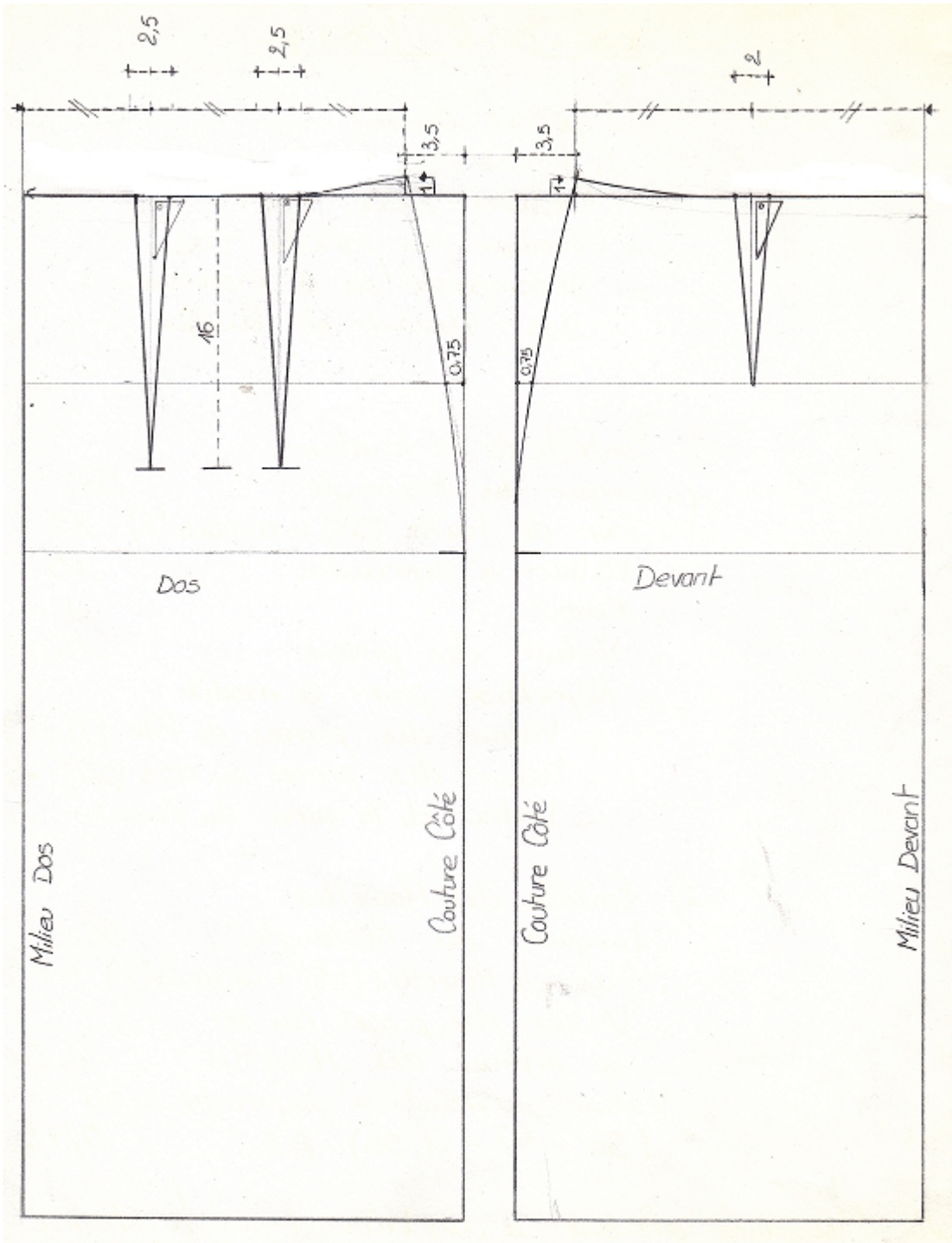
Pince devant (2cm) : sur la ligne de taille à partir de la perpendiculaire pince, tracer ($2\text{cm}/2 = 1\text{cm}$ de chaque côté). Tracer le V de la pinces de la ligne de taille jusqu'à la ligne des hanches (point 0).

Pinces dos (2.6) : sur la ligne de taille à partir des perpendiculaires pinces, tracer ($2.6/2 = 1.3$ de chaque côté). Tracer le V des pinces de la ligne de taille jusqu'à la mesure de 14cm sous la ligne des hanches.

6) Tracé de la courbe de la ligne de taille :

Devant : A partir des 1cm tracés perpendiculairement au niveau du côté, positionner le pistolet à l'extrémité de la pince devant, rejoindre la ligne de perpendiculaire côté.

Dos : A partir des 1cm tracés perpendiculairement au niveau du côté, positionner le pistolet à l'extrémité de la ligne de la pince dos, rejoindre la ligne de perpendiculaire côté.



7) Ligne de côté :

Le tracé de la jupe correspond à une jupe droite classique.

Pour la rendre plus moderne, on peut entraver la jupe de 1cm en bas, et diminuer la longueur à 45cm.

8) Balustrage des coutures :

Une fois le tracé de la jupe fini, balustrer la jupe de 1cm pour les côtés, taille.

Ajouter 3cm en bas pour la valeur d'ourlet. (mesure variable en fonction du style et du tissu choisi).

Faire le tracé de la fente au dos.

* Balustrer : signifie ajouter les valeurs de couturage

9) Tracé de la ceinture :

Voir document tracé de la ceinture (calque par pivot)