

SAC À SOULIERS

pas à pas #Diy



DEGRÉ DE DIFFICULTÉ

Facile, connaissance de base
d'une machine à coudre.



TEMPS DE RÉALISATION

Environ 1 heure



VALEUR DE COUTURE INCLUDE

1 cm (3/8 po)

MATÉRIEL REQUIS

- 50 cm (20 po) de tissu avec sens ou 1 m (39 3/8 po) de tissu sans sens (coton, canevas, PUL ou tissu de décoration)
- 10 cm (4 po) d'entoilage tissé moyen thermocollant
- 2 œillets de 8 mm
- 3.5 m (137 3/4 po) de corde d'environ 3 mm (n'hésitez pas à ajuster vos cordons selon votre confort ou celui de votre enfant!)

Dans l'optique de faire un projet plus écologique et comme les pièces sont assez simples à créer, nous vous conseillons de ne pas imprimer le patron, sauf le triangle de la dernière page, afin d'éviter le gaspillage de papier.

LISTE DE TAILLAGE

FORMAT A

Ce format sera parfait pour mettre une paire de souliers pour adulte ou pour un ensemble d'éducation physique pour enfant. Il a un format de 35 cm par 45 cm fini.

- 1 x pièce A (H: 85 cm (33 1/2 po) / L: 37 cm (14 1/2 po))
Si votre tissu n'a pas de sens, donc uni et sans texture, vous pouvez tailler simplement un grand rectangle.

ou

- 2 x pièce B (H: 43,5 cm (17 1/8 po) / L: 37 cm (14 1/2 po))
Si votre tissu a un motif avec un sens ou une texture avec sens, par exemple, le velours, vous devez opter pour 2 rectangles afin de ne pas avoir un côté à l'envers.

et

- 2 cordons de 1.75 m (69 po) chacun ou selon la longueur souhaitée.
- 2 triangles d'entoilage (pièce E)

FORMAT B

Ce format est parfait pour ranger plusieurs paires de souliers ou l'ensemble d'éducation physique d'un ado. Il a un format de 45 cm par 45 cm fini.

- 1 x pièce C dans le tissu extérieur (H: 95 cm (37 1/2 po) / L: 47 cm (18 1/2 po))
Si votre tissu n'a pas de sens, donc uni et sans texture, vous pouvez tailler simplement un grand rectangle.

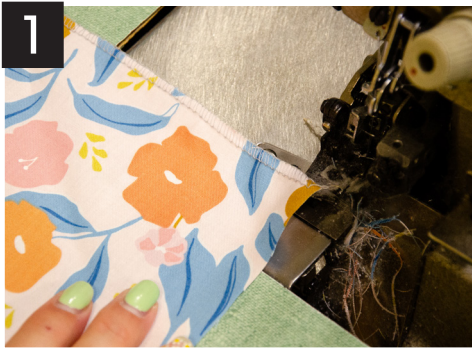
ou

- 2 x pièce D dans le tissu extérieur (H: 48,5 cm (19 po) / L: 47 cm (18 1/2 po))
Si votre tissu a un motif avec un sens ou une texture avec sens, par exemple, le velours.

et

- 2 cordons de 1.75 m (69 po) chacun ou selon la longueur souhaitée.
- 2 triangles d'entoilage (pièce E)

ÉTAPES



1- Si votre tissu a tendance à s'effiloche, afin d'avoir une belle finition, nous vous conseillons de surjeter le tour de votre pièce.



2- Si vous avez un tissu avec un sens, afin de ne pas avoir un côté de votre sac à l'envers, vous devez tailler 2 fois la pièce B ou D plutôt que la pièce A ou C, peu importe le format choisi. Vous devez donc coudre endroit sur endroit les rectangles ensemble dans le sens de la largeur (la couture qui représentera le fond de votre sac) afin de créer un long rectangle. Si votre tissu n'a pas de sens visible, sautez cette étape.



3- Positionnez et repassez les triangles d'entoilage sur la couture centre (option avec couture) ou sur le cran du centre de la pièce (option sans couture).



4- Pliez votre grand rectangle en deux, endroit contre endroit, et coudre les deux côtés en arrêtant 5 cm (2 po) avant le haut de la pièce. Si avez opté pour un coton ou un canevas, ouvrez les coutures au fer pour une belle finition.



5- Repliez la valeur de couture du haut du sac vers l'envers en suivant la couture de la latérale. Réalisez une surpiqûre afin de créer la finition du passant. Réalisez cette étape sur les 4 extrémités du sac.



6- Repliez le haut du sac vers l'envers du tissu de chaque côté à (1 po) afin de créer les passants. Réalisez une surpiqûre près du bord.

ÉTAPES



7- Retournez le sac sur son endroit. Surpiquez les deux coins en diagonale à 4 cm du coin.



8- Installez les œillets sur les coins. Pour cette étape, on adore la pince Prym ! Elle vous permet d'installer facilement les œillets à la maison. Suivez les étapes inscrites sur la pince.



9- Passez un premier cordon dans chacun des passants et à travers un œillet. Faites un nœud pour joindre les deux extrémités du cordon. Faites la même chose avec le second cordon, à sens inverse.

Psst.

Nous adorons voir vos créations !
Partagez-les en utilisant le **#clubtissus**

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

A1

Jonction A5

Jonction A2



Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction A1

A2

Jonction A6

Jonction A3

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction A2



CLUB TISSUS

— S'INSPIRER & CRÉER —

Sac à souliers

Pièce A

Format A

H: 85cm / L: 37 cm

Tailler 1 fois en tissu

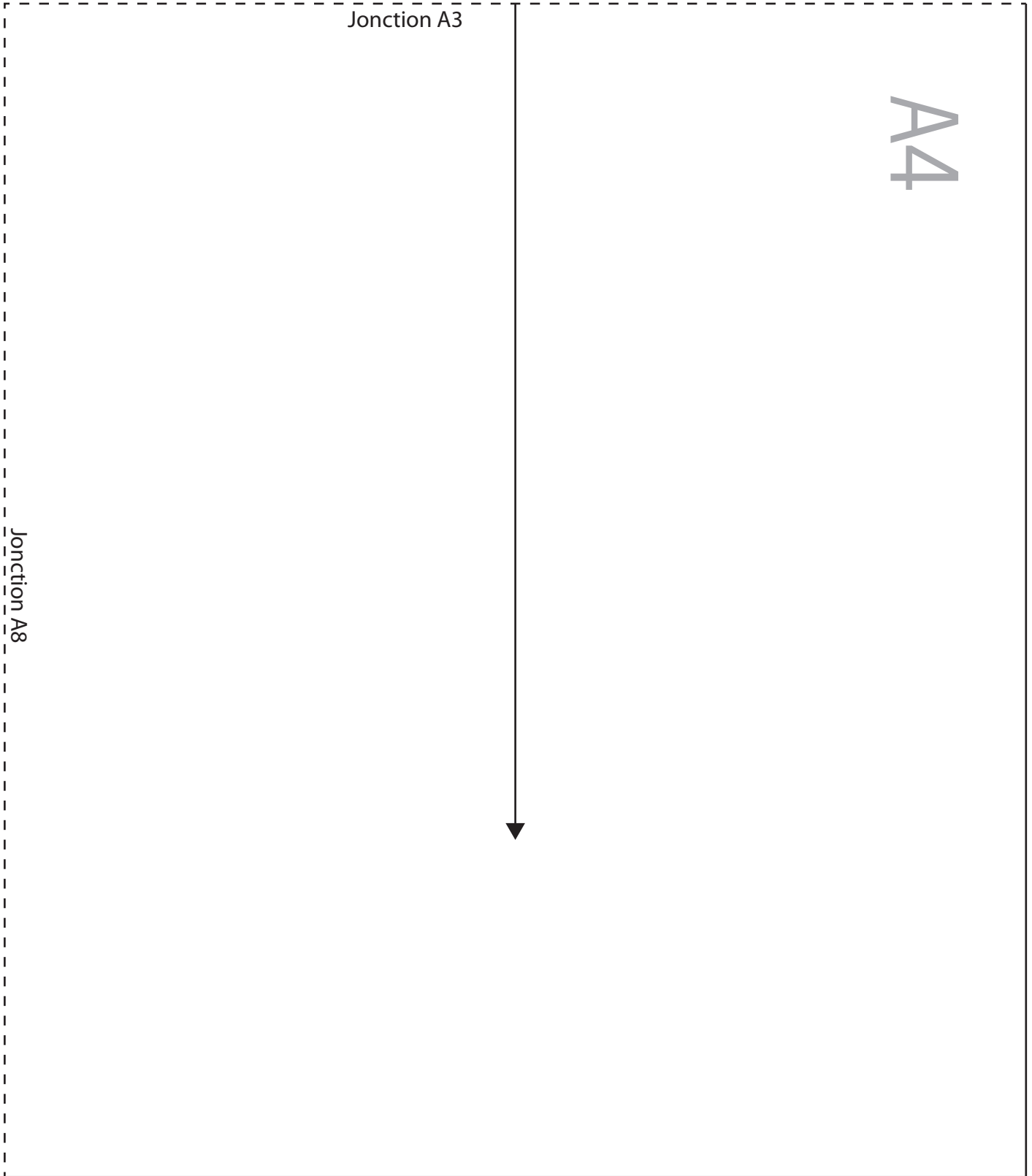
Valeur de couture de 1 cm incluse

A3

Jonction A7

Jonction A4

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)



Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

A5

Jonction A1

Jonction A6

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction A5

A6

Jonction A2

Jonction A7

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction A6

A7

Jonction A3

Jonction A8

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction A7

A8

Jonction A4

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

B1

Jonction B3

Jonction B2



Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction B1



CLUB TISSUS

— S'INSPIRER & CRÉER —

Sac à souliers

Pièce B

Format A

H: 43.5cm / L: 37 cm

Tailler 2 fois en tissu

Valeur de couture de 1 cm incluse

Jonction B4

B2

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

B3

Jonction B1

Jonction B4

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction B3

B4

Jonction B2

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

C1



Jonction C2

Jonction C6

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

C2

Jonction C1

Jonction C3

Jonction C7

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

C3

Jonction C2



CLUB TISSUS

— S'INSPIRER & CRÉER —

Sac à souliers

Pièce C

Format B

H: 95cm / L: 47 cm

Tailler 1 fois en tissu

Valeur de couture de 1 cm incluse

Jonction C4

Jonction C8

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

C4

Jonction C3

Jonction C5

Jonction C9

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

C5

Jonction C4

Jonction C10

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction C1

C6

Jonction C7

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction C2

C7

Jonction C6

Jonction C8

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction C3

C8

Jonction C7

Jonction C9

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction C4

C9

Jonction C8

Jonction C10

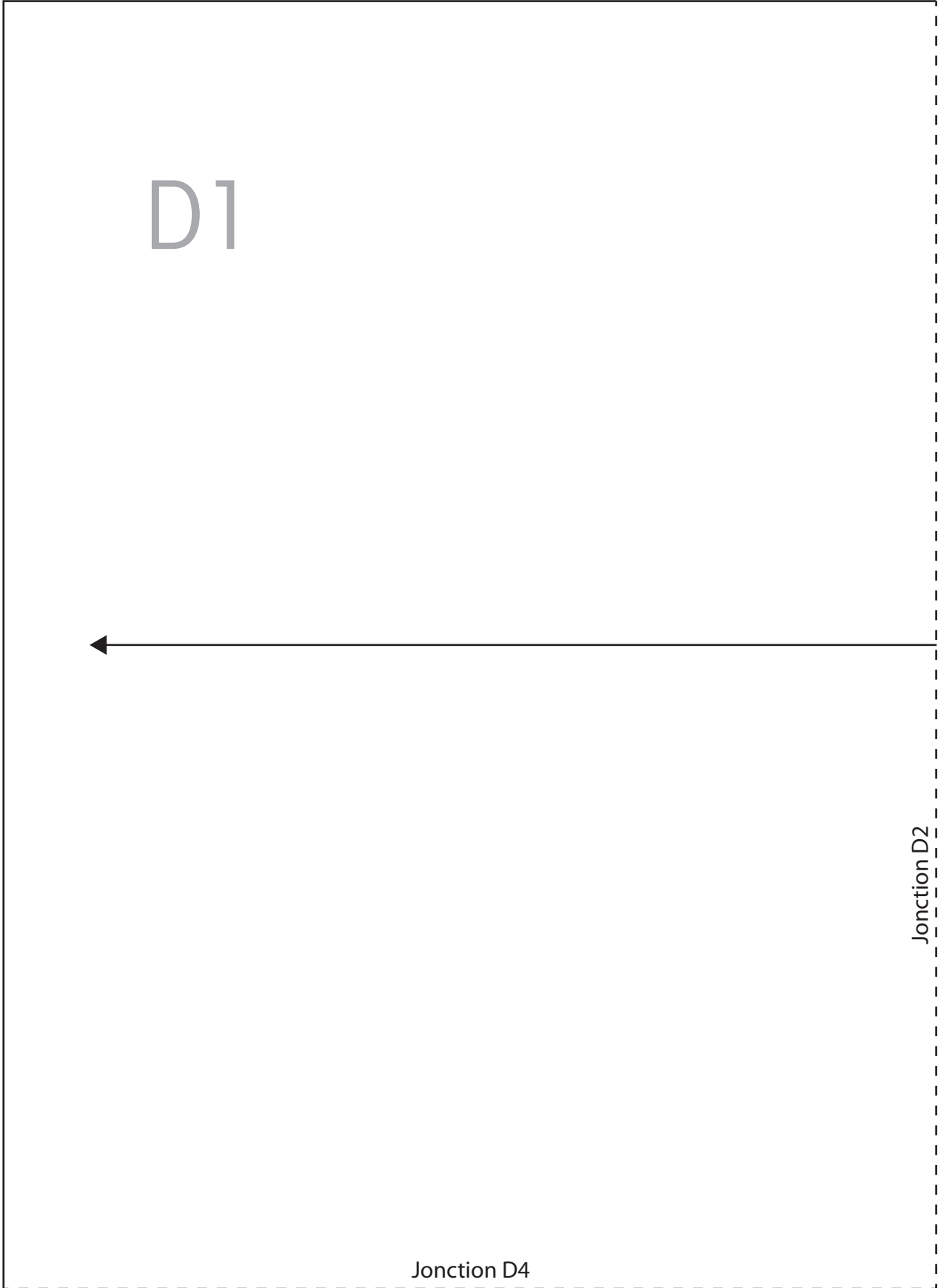
Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction C5

C10

Jonction C9

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)



Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

D2

JonctionD1



CLUB TISSUS

— S'INSPIRER & CRÉER —

Sac à souliers

Pièce D

Format B

H: 48.5cm / L: 47 cm

Tailler 2 fois en tissu

Valeur de couture de 1 cm incluse

Jonction D3

Jonction D5

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

D3



Jonction D2

Jonction D6

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction D1

D4

Jonction D5

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction D2

D5

Jonction D4

Jonction D6

Test
Carré de
1 po
(2.54cm)

Jonction D3

D6

Jonction D5



Test
Carré de
1 po
(2.54cm)