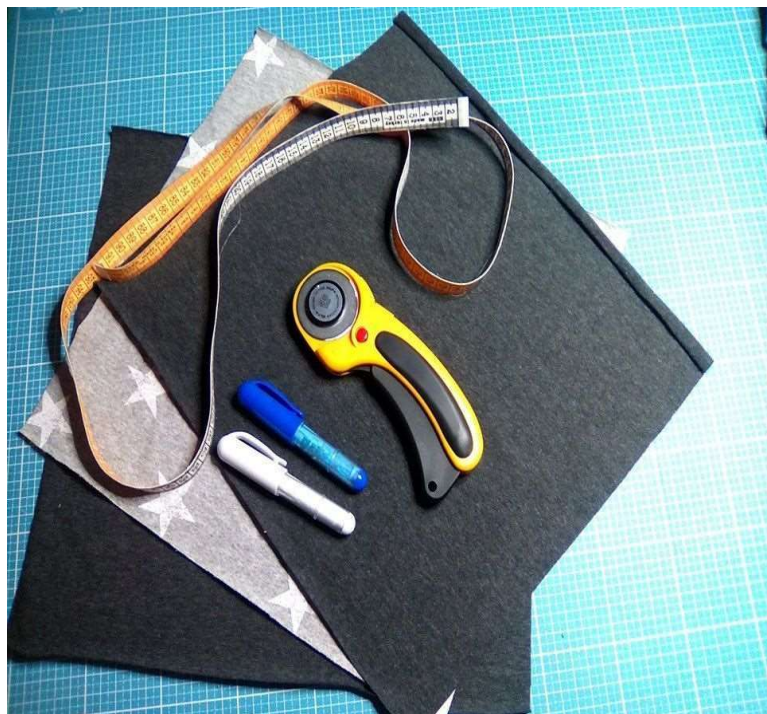


# FUSTA JERSE SCHABLONA

Inspirata de pe site-ul [www.mrs-schablona.com](http://www.mrs-schablona.com)

Si publicata cu aprobarea Annei.



Nr. 1

Ce iti trebuie?

Pentru acest model ai nevoie de 3 bucati de material elastic tip jerse (croim cele trei parti ale fustei astfel incat el sa se intinda in latime).

ATENTIE! Sunt materiale elastice doar transversal deci urmarim elasticitatea! (Sunt si longitudinal)

Exemplu: latimea unei bucati=>33,25 cm

Cum calculezi latimea?

$$33,25=70*3*0,95/2*3$$

33,25=Circumferinta soldurilor □ 3 □ 0,95/2 □ 3

Lungimea: 33 cm (sau o lungime aleasa de tine).

ATENTIE!!! Rezervele de cusatura sunt incluse!



Nr. 2.

=>1 bucată betelie tot dintr-un material elastic tip jers.  
ATENTIE!!! Betelia trebuie croită astfel încât materialul să se întindă în latime.

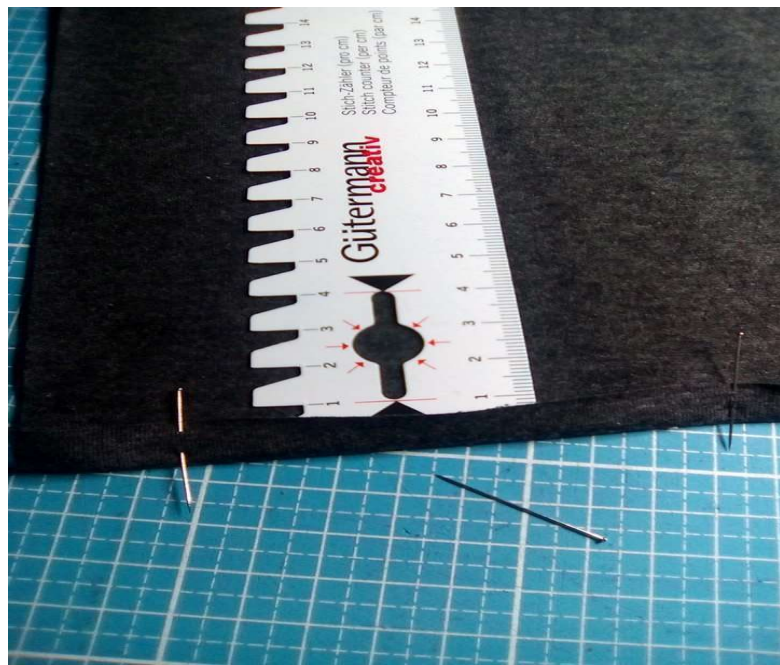
Lungimea: 20 cm

Latimea: =>46,55 cm ( $33,25 \times 0,7 \times 2$ )

Cum calculezi latimea?

Latimea: latimea unei bucăți de jers din cele 3 necesare pentru fusta  $\times 0,7 \times 2$

ATENTIE!!! Rezervele de cusutură sunt incluse!



Nr. 3

Faci câte un tiv la fiecare bucătă în parte (3 bucăti în total)

ATENTIE!!! Dacă ai materialul cu imprimeu (copaci, case, etc.) te orientezi ca tivul să fie la baza imprimeurilor.



Nr. 4

Variantede tiv:

1. doua cusuturi lant paralele (stanga)
2. o cusatura cu ac dublu (mijloc)
3. tiv cu o singura cusutura lant (dreapta)
4. Alternativ: o cusutura in zig-zag



Nr. 4 a

Poza de detaliu pt. tiv: cusutura cu ac dublu.



Nr. 4 b

Poza de detaliu pt. tiv: 03. cusutura lant.



Nr. 5

2 bucati gata tivuite se cos cu 2 cusaturi cu pasi mari in stanga, respectiv dreapta. Aceste bucati sunt pentru fata fustei.

ATENTIE!!! Aceste cusuturi cu pasi mari, sunt numai de ajutor. Firele lor se indeparteaza ulterior. Te sfatuiesc sa folosesti ate de alta culoare decat cea a materialelor sau decat ata cu care cosi definitiv fusta. Astfel iti este mai usor sa le indepartezi la final cand nu iti mai sunt necesare.



Nr. 5 a

Poza de detaliu: 2 cusuturi paralele cu pasi mari.



Nr. 6

Capetele firelor de ata se innoada (ata de sus cu cea de jos).



Nr. 7

Lungimea lateralelor cusute cu pasi mari se reduc prin tragerea atelor de jos sau de sus la (exemplu) 17 cm.



Nr. 8

1. Bucata tivuita pastrata pentru spatele fustei se asaza cu fata in sus.
2. Peste aceasta se asaza, cu fata in jos, bucată cu un lateral redus la 17 cm.



Nr. 9

Ultima bucată, cu o laterala redusa la 17 cm se asaza la urma cu fata in jos.



Nr. 10

Lateralele le fixezi cu bolduri.

ATENTIE!!! Te sfatuiesc sa incepi fixarea lateralelor de sus de la betelie in jos spre tiv. Daca incepi asa, ai 3 bucati de material ce trebuie fixate pentru fiecare laterală. 2 bucati drepte si una incretita.

Fixeaza lateralele pana ajungi la finalul partii inrette si raman doar 2 bucati (spatele si fata fustei cu partea neinreteata). De aici iti recomand sa fixezi intai tivul parte peste parte iar apoi cele doua parti intre tiv si ultimul bold de fixare de sus in jos. De ce? Eviti in acest mod sa ajungi la tiv cu diferenta de lungime intre partea din fata si spate.



Nr. 10 a

Poza de detaliu, fixarea lateralelor cu bolduri.



Nr. 11

Cosi lateralele fixate cu bolduri.

Indepartezi acum atele cusuturilor cu pasi mari.



Nr. 12  
Intorci fusta pe fata.



Nr. 13  
Inchei betelia.

Cosi intai capetele de la latimea beteliei apoi o indoii pe lungimea ei.  
Imparti latimea beteliei in jumate si semnezi cu bolduri.  
Apoi in sfert si semnezi cu bolduri.  
Imparti latimea fustei in jumate si semnezi cu bolduri.  
Apoi in sfert si semnezi cu bolduri.  
ATENTIE!!! Cu cat imparti betelia si fusta in parti mai mici cu atat iti va fi mai usor la cusut. Nr. de parti de betelie semnate cu bolduri trebuie sa fie egal cu numarul de parti semnate cu bolduri de la fusta.



Nr. 14  
Fixezi betelia de fusta si o cosi. Aici te ajuta boldurile fixate in prealabil.  
ATENTIE!!! Cusatura beteliei sa fie prinsa la una din cusatura laterală a fustei.

## Necesar material

Marimea	Circumferinta la solduri	necesar material in latime	necesar material in lungime, inclusiv betelia	necesar material in lungime fara betelia	necesar material in latime cu o betelie de 20 cm.
32	86,0	123	55	35	57
34	90,0	128	55	35	60
36	94,0	134	55	35	63
38	97,0	138	55	35	65
<b>40</b>	<b>100,0</b>	<b>143</b>	<b>55</b>	<b>35</b>	<b>67</b>
42	103,0	147	55	35	68
44	106,0	151	55	35	70
46	109,0	155	55	35	72
48	114,0	162	55	35	76
50	119,0	170	55	35	79
52	124,0	177	55	35	82
54	129,0	184	55	35	86
56	134,0	191	55	35	89
58	139,0	198	55	35	92
60	144,0	205	55	35	96



Multumiri deosebite Elenei pt. răbdarea pe care a avut-o să-mi raspunda la cel puțin 1000 de interebari legate de terminologie!

<https://www.facebook.com/fufinela/>

Multumiri deosebite Ramonei pentru încercarea tutorialului!

[https://www.facebook.com/Ramona-Style-233059833785037/?\\_mref=message\\_bubble](https://www.facebook.com/Ramona-Style-233059833785037/?_mref=message_bubble)

Spor la lucru!  
Cu drag, depenenta de ac, a voastră,  
Laura!

<https://www.facebook.com/Dependenta-de-ac-1254475614595248/?pnref=about.overview>

