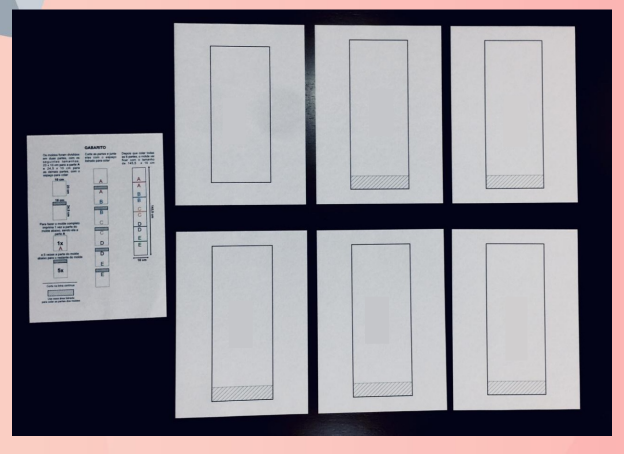
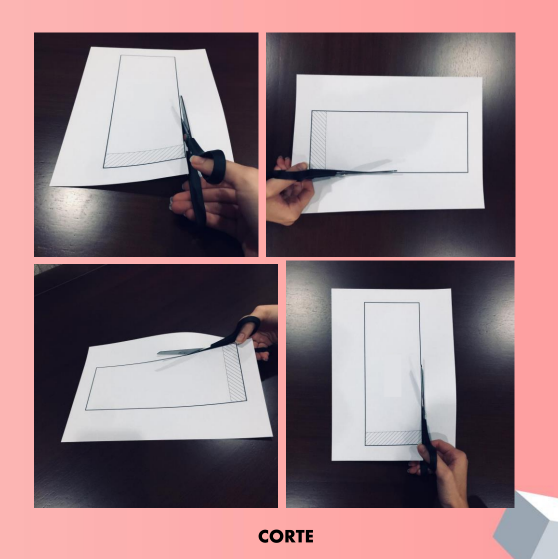
PROJETO BRINCAR ANGÉLICA PIRES

# FIGURINO DE TULE

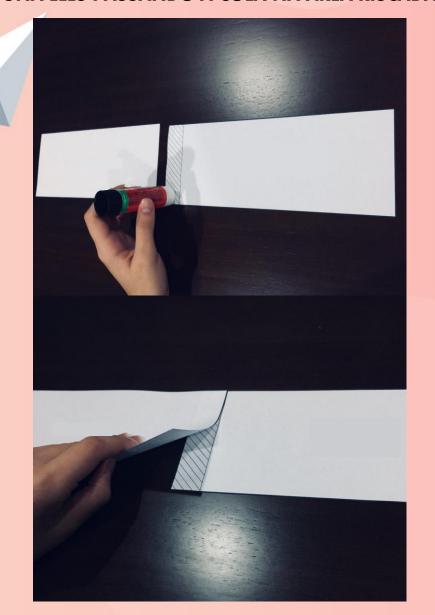


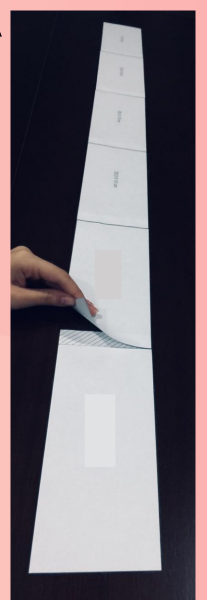
# **DEPOIS DE TODOS OS MOLDES SEREM IMPRESSOS**





# COM OS MOLDES CORTADOS UNA ELES PASSANDO A COLA NA ÁREA RISCADA



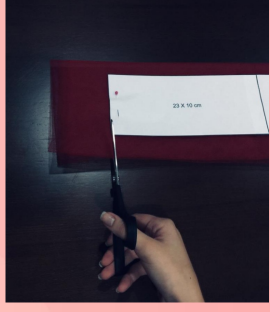






### POSICIONE O MOLDE NO TECIDO E PRENDA ELE COM ALFINETES, EM SEGUIDA CORTE O TECIDO, CORTE APROXIMADAMENTE 35 FAIXAS DE UMA COR E 35 DE OUTRA









CORTE 2 TIRAS DE ELÁSTICO DE 60CM, E COSTURE CADA UMA PARA FORMAR DUAS CIRCUNFERÊNCIAS CONFORME A IMAGEM.

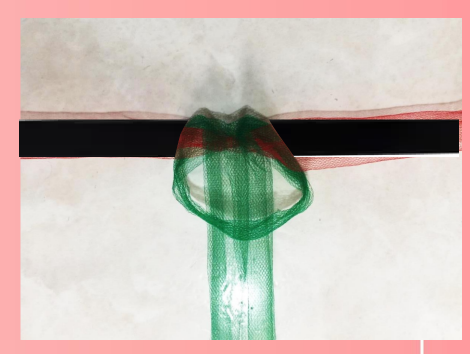


POSICIONE O ELASTICO DE FORMA QUE ELE FIQUE NA HORIZONTAL



EM SEGUIDA DOBRE OUTRA TIRA NO MEIO E COLOQUE EMBAIXO DA TIRA DEITADA, FAZENDO UMA ARGOLA





PASSE O RESTANTE DA TIRA POR DENTRO DA ARGOLA E PUXE



# FAÇA O MESMO PROCEDIMENTO ATÉ COMPLETAR O ELASTICO, EM SEGUIDA FAÇA COM OU OUTRO ELASTICO E OUTRA COR





SOBREPONHA UM VESTIDO SOBRE O OUTRO, COM UM LAÇO (FITA, BARBANTE) AMARRE SOMENTE AS LATERAIS, AS QUAIS FICARÃO POSICIONADAS NOS OMBROS.









UTILIZE O MOLDE DA FAIXA DO CINTO E CORTE 6 FAIXAS DE TULE DA COR DE SUA PREFERÊNCIA E UTILIZE O MOLDE FAIXA DO PUNHO PARA CORTAR 12 FAIXAS NO TULE TAMBÉM.



NO CINTO: AMARRE CONFORME A IMAGEM DEIXANDO ESPAÇOS DE 6 A 8 CM.

NO PUNHO: SEPARE 6 FAIXAS E DEIXANDO ESPAÇOS DE 3 A 4 CM AMARRE COM BARBANTE OU RETALHOS DO TULE CONFORME A IMAGEM, FAÇA O MESMO PROCEDIMENTO COM AS OUTRAS 6 FAIXAS.

AMARRE ATÉ FICAR CONFORME A IMAGEM





AMARRE UM ELÁSTICO NAS PONTAS DA FAIXA DO PUNHO JUNTANDO-AS, DEIXE UM ESPAÇO DE 4CM ENTRE ELAS PARA VESTIBILIDADE.



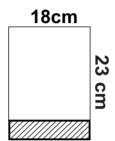


# **GABARITO**

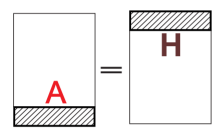
Cada parte do molde possui o tamanho de 23 x 18 cm, mais o espaço para colar

Junte as partes dos moldes usando o espaço listrado para colar

Depois que colar todas as 6 partes, o molde vai ficar com o tamanho de 207 x 18 cm



As partes A e H são iguais porém invertidas



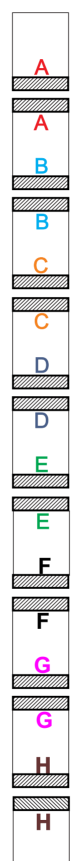
Para fazer as partes A e H corte duas vezes o mesmo molde, invertendo um dos moldes

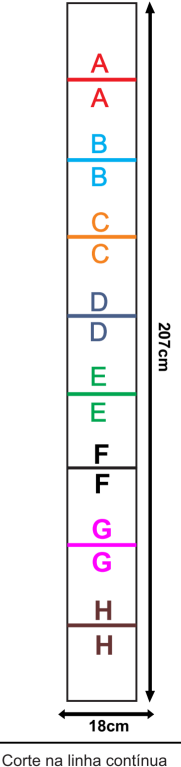


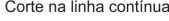
E quatro vezes o molde abaixo para os demais



Resultando no total de seis partes para montar o molde completo







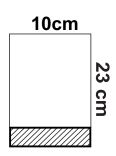


Use essa área listrada para colar as partes dos moldes

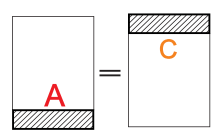
## **GABARITO CINTO**

Cada parte do molde possui o tamanho de 23 x 10 cm, mais o espaço para colar

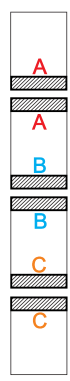
Junte as partes dos moldes usando o espaço listrado para colar Depois que colar todas as 6 partes, o molde vai ficar com o tamanho de 92 x 10 cm

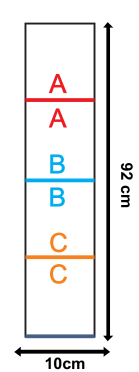


As partes **A** e **c** são iguais porém invertidas



Para fazer as
partes **A** e **c** corte duas
vezes o mesmo molde,
invertendo um dos moldes







E quatro vezes o molde abaixo para os demais

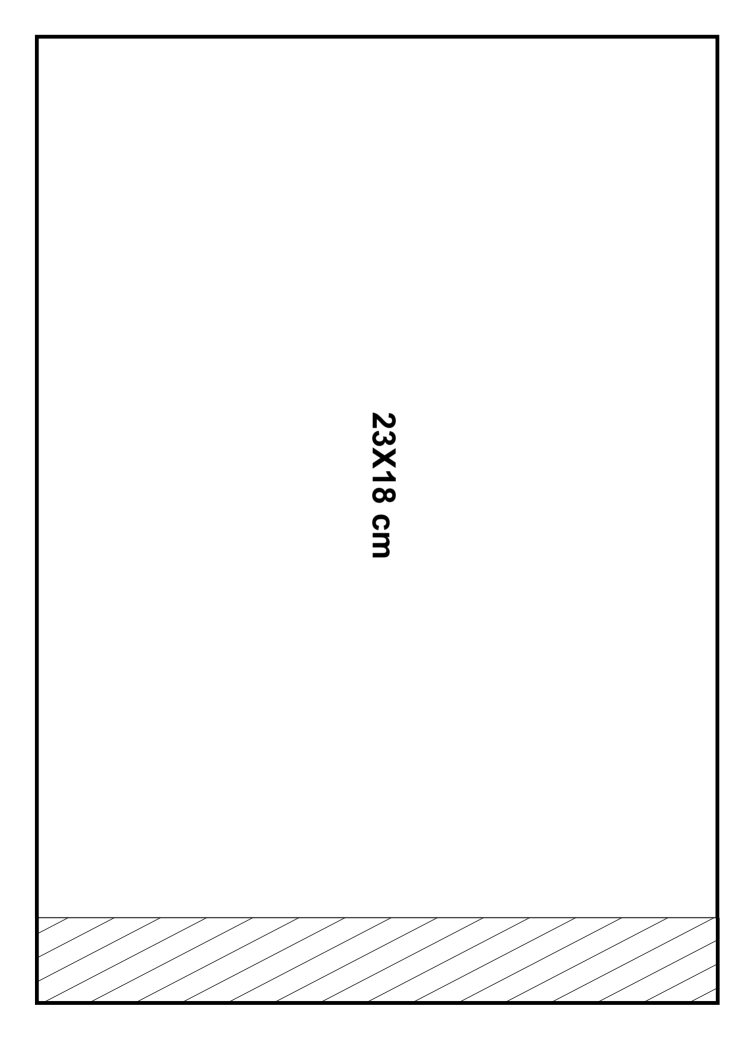


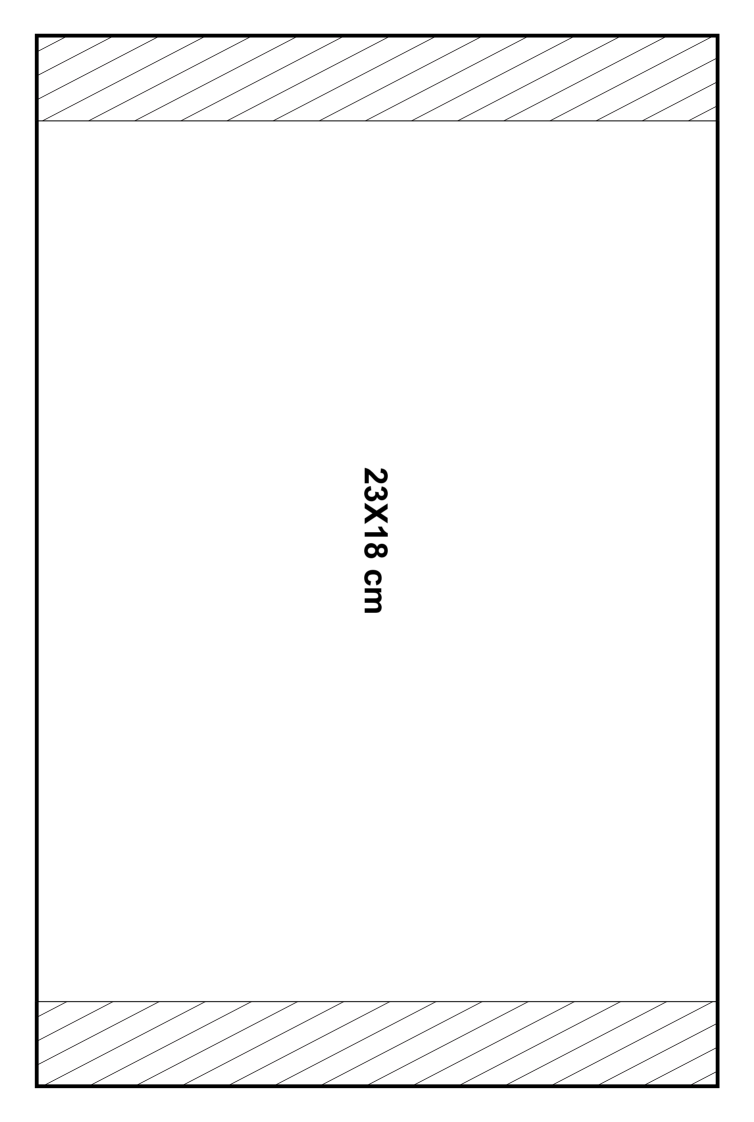
Resultando no total de seis partes para montar o molde completo

Corte na linha contínua



Use essa área listrada para colar as partes dos moldes





**FAIXA CINTO** 23X10 cm

FAIXA CINTO
23 X
23X10 cm

