

LIÇÃO DE CORTESIA OFERECIDA POR MÁRCIA DÓRIA ATRAVÉS DA

EMP - ESCOLA DE MODA PROFISSIONAL

escolademoda.com.br



MÁSCARA PROTETORA FACIAL FORRADA

Esta máscara, geralmente feita de tecido de algodão, é utilizada para a proteção contra vírus e bactérias por diversos profissionais da área de saúde e também por pacientes quando encontram-se com saúde debilitada, como após um tratamento de quimioterapia, por exemplo.

Também é utilizada por pessoas infectadas por algum vírus contagioso para evitar sua propagação.



MEDIDAS NECESSÁRIAS

1. Largura do rosto passando pelo nariz.

P (infantil) = 22cm | M (juvenil) = 24cm | G (adulto) = 26cm

2. Medida do nariz à ponta do queixo.

 $P(infantil) = 11cm \mid M(juvenil) = 12,5cm \mid G(adulto) = 14cm$



A base a seguir foi traçada com as medidas do adulto (G). Para traçar outros tamanhos inclusive sob medidas, basta seguir a lição substituindo as medidas.

Para iniciar, marque o ponto A no canto superior esquerdo da folha, deixando uma certa margem acima e à esquerda.



MÁSCARA PROTETORA FORRADA

(Tamanho G)

 $A \rightarrow B = \text{largura do rosto} : 2 (26 : 2 = 13 cm).$

A → C e B → D = medida do nariz à ponta do queixo (14cm).

 $C \rightarrow D = A \rightarrow B (13cm)$.

A + 1 e B + 2 = A + C : 2 (14 : 2 = 7cm).

1 + 3 = 2 + 4 = 1cm.

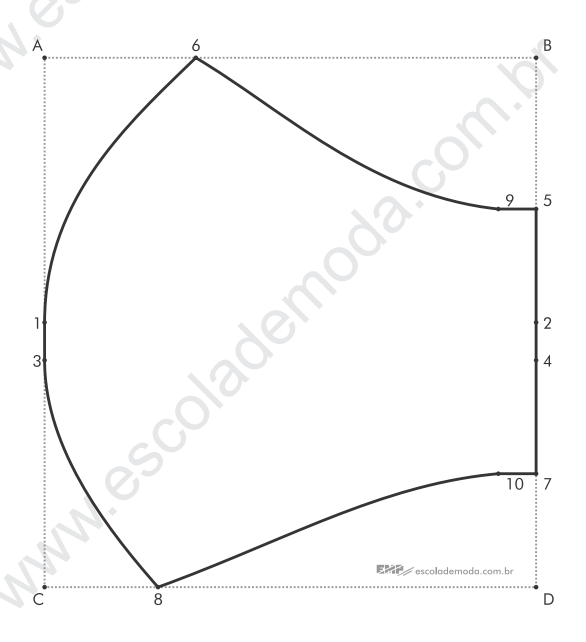
 $4 \uparrow 5 e A \rightarrow 6 = 4 \uparrow B : 2 (8 : 2 = 4cm).$

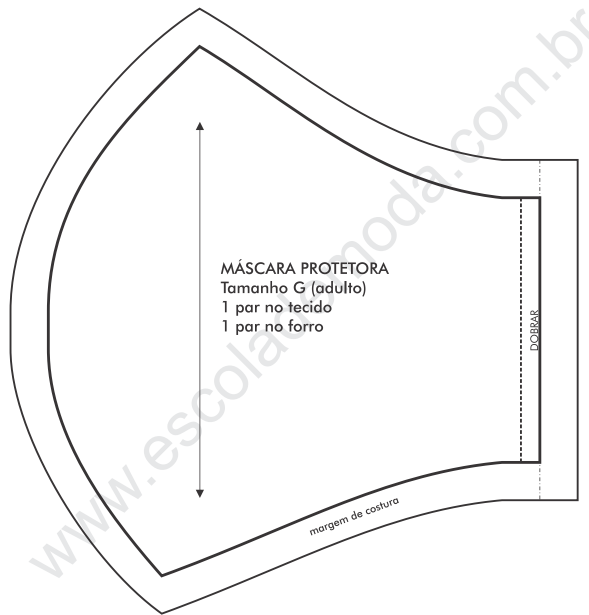
 $4 + 7 e C \rightarrow 8 = 4 + D : 2 (6 : 2 = 3cm).$

 $5 \leftarrow 9 e 7 \leftarrow 10 = 1 cm$.

Una $1 \neq 6 \Rightarrow 9 \Rightarrow 5 \neq 7 \leftarrow 10 \neq 8 \neq 3 \uparrow 1$.

Cortar 1 par no tecido e 1 par no forro.





Comprimento do elástico roliço: $2 \times a$ medida de 5 + 7 + 2cm para a costura das pontas ($2 \times 7 = 14 + 2 = 16$ cm). Cortar 2 pedaços.

