

Método 01 - Use este método se: tem um anel que serve no seu dedo e pode imprimir esta folha

Como descobrir o aro do seu anel

Esta dica te ajudará a descobrir o tamanho aproximado do aro do seu anel. Siga as instruções com precisão.

1.

Imprima esta página em uma folha A4. Certifique-se que a impressão seja feita em tamanho real, desmarcando ajustes das margens.



2.

Confira com uma régua se a medida abaixo corresponde exatamente a 1 cm:



Se sim, siga para o próximo passo, porém se não, imprima novamente a página fazendo atenção às marcações dos ajustes.

3.

Escolha um anel que sirva bem no seu dedo e o use como base para esta medição.



4.

Posicione o anel escolhido nos círculos abaixo. Aquele que melhor encaixar no **aro interno** do seu anel corresponde a medida certa do seu aro.



10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

Método 02 - Use este método se: não tem um anel que serve no seu dedo

Como descobrir o aro do seu anel

Esta dica te ajudará a descobrir o tamanho aproximado do aro do seu anel. Siga as instruções com precisão.

1.

(Passo opcional) Imprima esta página em uma folha A4.



2.

Corte o retângulo de papel que está posicionado na borda inferior da folha sinalizado com o símbolo: * (ou se não imprimiu esta folha corte um retângulo de papel qualquer para substituir este passo).



3.

Envolve no seu dedo neste retângulo dando uma volta, de modo que fique confortável. Depois marque com uma caneta onde as duas laterais do retângulo se encontram.



4.

Meça com uma régua o comprimento da marcação e verifique na lista ao lado qual é o tamanho do seu aro.



MEDIDA DO ARO:	COMP. DO RETÂNGULO:	MEDIDA DO ARO:	COMP. DO RETÂNGULO:
Aro 04:	4,40cm	Aro 19:	5,9cm
Aro 05:	4,50cm	Aro 20:	6cm
Aro 06:	4,60cm	Aro 21:	6,1cm
Aro 07:	4,70cm	Aro 22:	6,2cm
Aro 08:	4,80cm	Aro 23:	6,3cm
Aro 09:	4,90cm	Aro 24:	6,4cm
Aro 10:	5cm	Aro 25:	6,5cm
Aro 11:	5,1cm	Aro 26:	6,6cm
Aro 12:	5,2cm	Aro 27:	6,7cm
Aro 13:	5,3cm	Aro 28:	6,8cm
Aro 14:	5,4cm	Aro 29:	6,9cm
Aro 15:	5,5cm	Aro 30:	7cm
Aro 16:	5,6cm	Aro 31:	7,1cm
Aro 17:	5,7cm	Aro 32:	7,2cm
Aro 18:	5,8cm	Aro 33:	7,3cm



Retângulo para recortar:



Método 03 - Use este método se: tem um anel que serve no seu dedo e não quer/pode imprimir esta folha

Como descobrir o aro do seu anel

Esta dica te ajudará a descobrir o tamanho aproximado do aro do seu anel. Siga as instruções com precisão.

1.

Escolha um anel que sirva bem no seu dedo e o use como base para esta medição.



2.

Meça com uma régua o **diâmetro interno** do anel em centímetros.



3.

Tendo a medida do passo anterior, verifique na tabela ao lado qual é o tamanho do seu aro.

MEDIDA DO ARO:

COMP. DO DIÂMETRO:

Aro 10: 1,5cm

Aro 11: 1,51cm

Aro 12: 1,52cm

Aro 13: 1,6cm

Aro 14: 1,61cm

Aro 15: 1,7cm

Aro 16: 1,71cm

Aro 17: 1,72cm

Aro 18: 1,75cm

Aro 19: 1,8cm

Aro 20: 1,85cm

Aro 21: 1,88cm

Aro 22: 1,9cm

Aro 23: 1,92cm

Aro 24: 1,99cm

MEDIDA DO ARO:

COMP. DO DIÂMETRO:

Aro 25: 2cm

Aro 26: 2,05cm

Aro 27: 2,08cm

Aro 28: 2,11cm

Aro 29: 2,12cm

Aro 30: 2,19cm

Aro 31: 2,2cm

Aro 32: 2,21cm

Aro 33: 2,3cm