

MÉTODO 1 – EM VOLTA DO DEDO

Material necessário para medida: papel, tesoura, régua e tabela de correspondência

Corte uma tira de papel com 1,5 cm de largura, envolva firmemente o dedo e faça uma marca com caneta. Meça com uma régua e confira o aro correspondente na tabela de medidas.

Se preferir, dê uma volta com o barbante/fita no dedo que deseja medir. Dê um nó. O barbante/fita deve ficar justo, sem apertar.

Corte com a tesoura, abra o pedaço obtido e faça a medição com a régua.

Anote a medida indicada na régua e procure o tamanho correspondente na tabela.

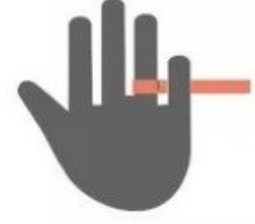
Saiba como medir a NUMERAÇÃO de sua aliança

1



Corte uma fita de papel com 1,5 cm de largura.

2



Envolva firmemente o dedo e faça uma marca.

3



Meça com uma régua e verifique a tabela abaixo.

4,5 cm: Aro 5	5,3 cm: Aro 13	6,1 cm: Aro 21	6,9 cm: Aro 29
4,6 cm: Aro 6	5,4 cm: Aro 14	6,2 cm: Aro 22	7,0 cm: Aro 30
4,7 cm: Aro 7	5,5 cm: Aro 15	6,3 cm: Aro 23	7,1 cm: Aro 31
4,8 cm: Aro 8	5,6 cm: Aro 16	6,4 cm: Aro 24	7,2 cm: Aro 32
4,9 cm: Aro 9	5,7 cm: Aro 17	6,5 cm: Aro 25	7,3 cm: Aro 33
5,0 cm: Aro 10	5,8 cm: Aro 18	6,6 cm: Aro 26	7,4 cm: Aro 34
5,1 cm: Aro 11	5,9 cm: Aro 19	6,7 cm: Aro 27	7,5 cm: Aro 35
5,2 cm: Aro 12	6,0 cm: Aro 20	6,8 cm: Aro 28	7,6 cm: Aro 36

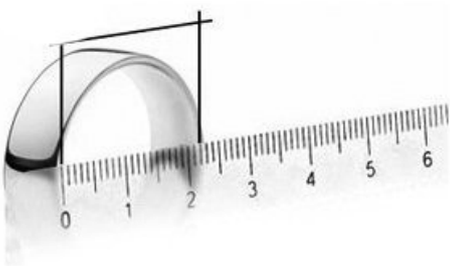
MÉTODO 2 - DIÂMETRO INTERNO DAS ALIANÇAS

Material necessário para medida: régua ou paquímetro (preferência) e tabela de correspondência.

Efetue a medição interna da aliança com o auxílio da régua ou paquímetro. A medida deve ser feita exatamente da parte interna da aliança, não incluindo suas bordas.

Pode-se colocar a aliança em um papel e contornar a parte interna com um lápis. Efetue a medição com base no desenho, tendo o cuidado de ser o mais preciso possível, já que as medidas são em milímetros.

Anote a medida indicada na régua e procure o tamanho correspondente na tabela.



MEDIDA DA ALIANÇA EM MILÍMETROS	TAMANHO DA ALIANÇA	MEDIDA DA ALIANÇA EM MILÍMETROS	TAMANHO DA ALIANÇA	MEDIDA DA ALIANÇA EM MILÍMETROS	TAMANHO DA ALIANÇA
14,80 mm	10	18,20 mm	20	21,50 mm	30
15,20 mm	11	18,50 mm	21	21,80 mm	31
15,50 mm	12	18,80 mm	22	22,20 mm	32
15,80 mm	13	19,20 mm	23	22,50 mm	33
16,20 mm	14	19,50 mm	24	22,80 mm	34
16,50 mm	15	19,90 mm	25	23,20 mm	35
16,80 mm	16	20,20 mm	26		
17,20 mm	17	20,50 mm	27		
17,50 mm	18	20,80 mm	28		
17,80 mm	19	21,20 mm	29		
18,20 mm	20	21,50 mm	30		