



Cinco amigos, netos de japoneses, estão conversando sobre a cultura japonesa e a origem de suas famílias. Descubra quais são as características deles.

**Camiseta:** amarela, azul, branca, verde, vermelha

**Nome:** Arthur, John, Luis, Rafael, Victor

**Sobrenome:** Ikeda, Kimura, Nakamura, Watanabe, Yamada

**Comida:** nigui, sashimi, sushi, urakami, yakisoba

**Região:** Chubu, Hokkaido, Kanto, Shikoku, Tohoku

**Idade:** 22 anos, 24 anos, 26 anos, 28 anos, 30 anos

	Amigo #1	Amigo #2	Amigo #3	Amigo #4	Amigo #5
Camiseta					
Nome					
Sobrenome					
Comida					
Região					
Idade					

© RachaCuca.com.br

Jogue Este P. De Lógica  
[rachacuca.com.br/x/pdl/189](http://rachacuca.com.br/x/pdl/189)



- O sobrenome do homem de 26 anos é Kimura.
- O amigo de camiseta Branca está ao lado do amigo que gosta de Yakisoba.
- Em uma das pontas está o homem de 28 anos.
- O homem mais velho está ao lado do homem de Vermelho.
- A comida favorita de Rafael é Urakami.
- O homem mais novo está ao lado do amigo cuja família é a região Shikoku.
- John está ao lado do amigo de camiseta Amarela.
- Quem gosta de Sashimi está exatamente à esquerda de quem gosta de Sushi.
- O homem cuja família é da região Kanto está ao lado do homem de Vermelho.
- Quem gosta de Nigui está ao lado de quem gosta de Yakisoba.
- Ikeda está exatamente à esquerda do amigo cuja família é da região Tohoku.

- O amigo cuja família nasceu em Shikoku está ao lado do amigo de 30 anos.
- Na segunda posição está o homem cuja família é da região Tohoku.
- Arthur está de camiseta Verde.
- Nakamura está ao lado do homem cuja família nasceu em Tohoku.
- O sobrenome do amigo de camiseta Verde é Watanabe.
- Luis está ao lado do amigo de 24 anos.
- A família do homem de 26 anos nasceu em Chubu.
- O homem de camiseta Amarela está exatamente à direita do homem de camiseta Azul.
- Na quarta posição está o amigo que gosta de Sushi.
- O amigo de Amarelo está em algum lugar entre o Victor e o Nakamura, nessa ordem.
- Yamada está ao lado do homem cuja família nasceu em Hokkaido.

