



Wacky Weave Arco-íris em Voltas - Parte 6

Traduzido por: Alzira Leite

Nota Especial

As carreiras de contorno B foram feitas na parte 5.
Continue com a cor contrastante 6 para esta parte.
Trabalhe com o lado DIREITO voltado para você.

Padrão do Ponto

- Carr 1A:** **Primeiro lado:**
tpaf, corr1, paf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, (paf, corr1) x3 vezes] x3 vezes, (pat, corr1) duas vezes, paf, corr1, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:
pa-cf, corr1, paf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, (paf, corr1) x3 vezes] x10 vezes, (pat, corr1) duas vezes, paf, corr1, ENTÃO
Para completar o primeiro lado:
pa-cf, corr1, paf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, (paf, corr1) x3 vezes] x6 vezes, (pat, corr1) duas vezes, paf, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho B para TRÁS e faça um pbx no 1º pa da volta
- Carr 1B:** **Primeiro lado:**
tpat, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho A para FRENTE, pat, corr1, [paf, corr1, pat, corr1, paf, corr1, (pat, corr1) duas vezes] x3 vezes, (paf, corr1, pat, corr1) duas vezes, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:
pa-ct, corr1, pat, corr1, [paf, corr1, pat, corr1, paf, corr1, (pat, corr1) duas vezes] x10 vezes, (paf, corr1, pat, corr1) duas vezes, ENTÃO
Para completar o primeiro lado:
pa-ct, corr1, pat, corr1, [paf, corr1, pat, corr1, paf, corr1, (pat, corr1) duas vezes] x6, paf, corr1, pat, corr1, paf, corr1, pbx no 1º pa da volta
- Carr 2A:** **Primeiro lado:**
tpaf, corr1, pat, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x3 vezes, (paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:
pa-ct, corr1, paf, corr1, pat, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x10 vezes, (paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, ENTÃO
Para completar o primeiro lado:
pa-ct, corr1, paf, corr1, pat, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x6 vezes, (paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho B para FRENTE e faça um pbx no 1º pa da volta



- Carr 2B:** **Primeiro lado:**
tpaf, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho A para FRENTE, paf, corr1, [pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1, (paf, corr1) duas vezes] x4 vezes, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:
pa-ct, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x11 vezes, (paf, corr1) duas vezes, ENTÃO
Para completar o primeiro lado:
pa-ct, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x7 vezes, pbx no 1° pa da volta
- Carr 3A:** **Primeiro lado:**
tpaf, corr1, paf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, (paf, corr1) x3 vezes] x4 vezes, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:
pa-ct, corr1, [(paf, corr1) x3 vezes, (pat, corr1) duas vezes] x11 vezes, (paf, corr1) x3 vezes, ENTÃO
Para completar o primeiro lado:
pa-ct, corr1, [(paf, corr1) x3 vezes, (pat, corr1) duas vezes] x7 vezes, paf, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho B para FRENTE, pbx no 1° pa da volta
- Carr 3B:** **Primeiro lado:**
tpaf, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho A para FRENTE, paf, corr1, [pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1, (paf, corr1) duas vezes] x4 vezes, pat, corr1, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:
pa-cf, corr1, pat, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x11 vezes, (paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, ENTÃO
Para completar o primeiro lado:
pa-cf, corr1, pat, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x7, pbx no 1° pa da volta
- Carr 4A:** **Primeiro lado:**
tpaf, corr1, pat, corr1, [(paf, corr1) duas vezes, pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1] x4 vezes, paf, corr1, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:
pa-cf, corr1, paf, corr1, [pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1, (paf, corr1) duas vezes] x11 vezes, (pat, corr1, paf, corr1), duas vezes, ENTÃO
Para completar o primeiro lado:
pa-cf, corr1, paf, corr1, [pat, corr1, paf, corr1, pat, corr1, (paf, corr1) duas vezes] x7, pat, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho B para TRÁS, pbx no 1° pa da volta
- Carr 4B:** **Primeiro lado:**
tpat, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho A para FRENTE, pat, corr1, [paf, corr1, pat, corr1, paf, corr1, (pat, corr1) duas vezes] x4 vezes, paf, corr1, pat, corr1, ENTÃO
Repita para os três lados seguintes:



pa-cf, corr1, pat, corr1, paf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, paf, corr1, pat, corr1, paf, corr1] x11 vezes, (pat, corr1) duas vezes, paf, corr1, pat, corr1, ENTÃO

Para completar o primeiro lado:

pa-cf, corr1, pat, corr1, paf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, paf, corr1, pat, corr1, paf, corr1] x7 vezes, pbx no 1º pa da volta

Carr 5A:

Primeiro lado:

tpaf, corr1, paf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, (paf, corr1) x3 vezes] x4 vezes, (pat, corr1) duas vezes, ENTÃO

Repita para os três lados seguintes:

pa-cf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, (paf, corr1) x3 vezes] x12 vezes, (pat, corr1) duas vezes, ENTÃO

Para completar o primeiro lado:

pa-cf, corr1, [(pat, corr1) duas vezes, (paf, corr1) x3 vezes] x7 vezes, (pat, corr1) duas vezes, paf, corr1, empurre o laço e o fio de trabalho B para TRÁS, pbx no 1º pa da volta

Contornando a Carr B

Vire seu trabalho de forma que o avesso esteja voltado para você.

Faça uma carr de pbf de contorno B na cor contrastante no. 6, aumentando nos cantos.

Quando você fizer o pbx para fechar a volta, mude para a cor contrastante no. 7 e finalize a no. 6.

Continue com o avesso voltado pra você e faça uma carreira de mpa B na cor contrastante no. 7, não aumentando nos cantos (veja a parte 1 se não tiver certeza). No final da volta, traga o laço e fio de trabalho A para frente e faça um pbx para fechar a volta.

Verifique e certifique-se de que você tem 64 quadradinhos B de cada lado, excluindo os quadradinhos de canto.