

Confecção do Material

Abaixo, apresentamos uma alternativa para a produção de material que permitirá resolver este desafio interativamente.

Impressão: No final deste arquivo, disponibilizamos duas versões para impressão.

- Anexo 1: Versão colorida;
- Anexo 2: Versão em preto e branco.

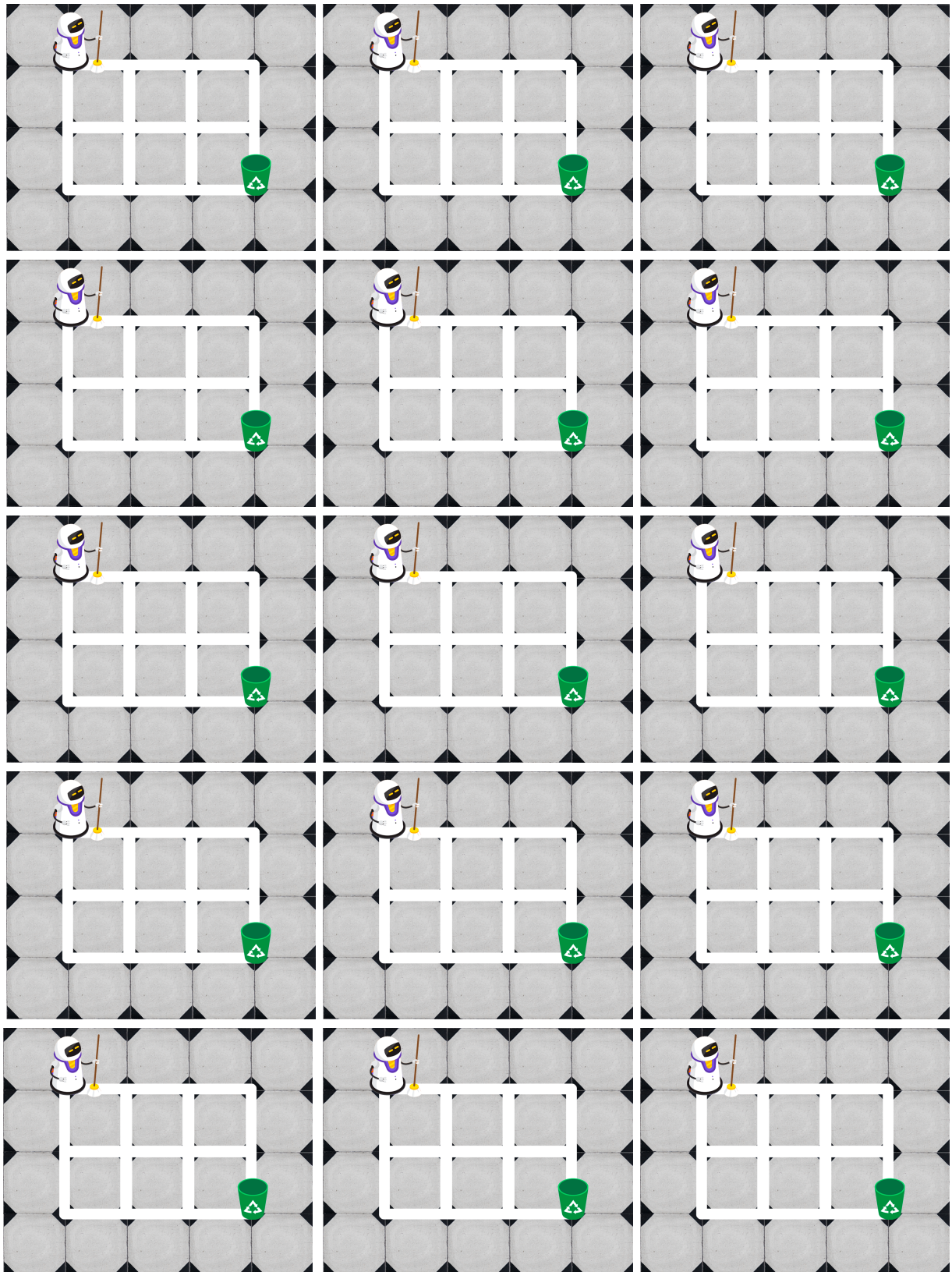
Materiais necessários:

Trajeto: Caneta ou lápis de cor para colorir o trajeto do robô.

Observe que esta é apenas uma dica. Use a imaginação e confeccione o material para resolver o desafio. Divirta-se!

Elaborado por Aniura Milanés Barrientos,
Bruno Flister Viana,
Carmen Rosa Giraldo Vergara,
Leandro Augusto Rodrigues Araújo,
Nora Olinda Cabrera Zúñiga,
e Taciany da Silva Pereira.

Anexo 1



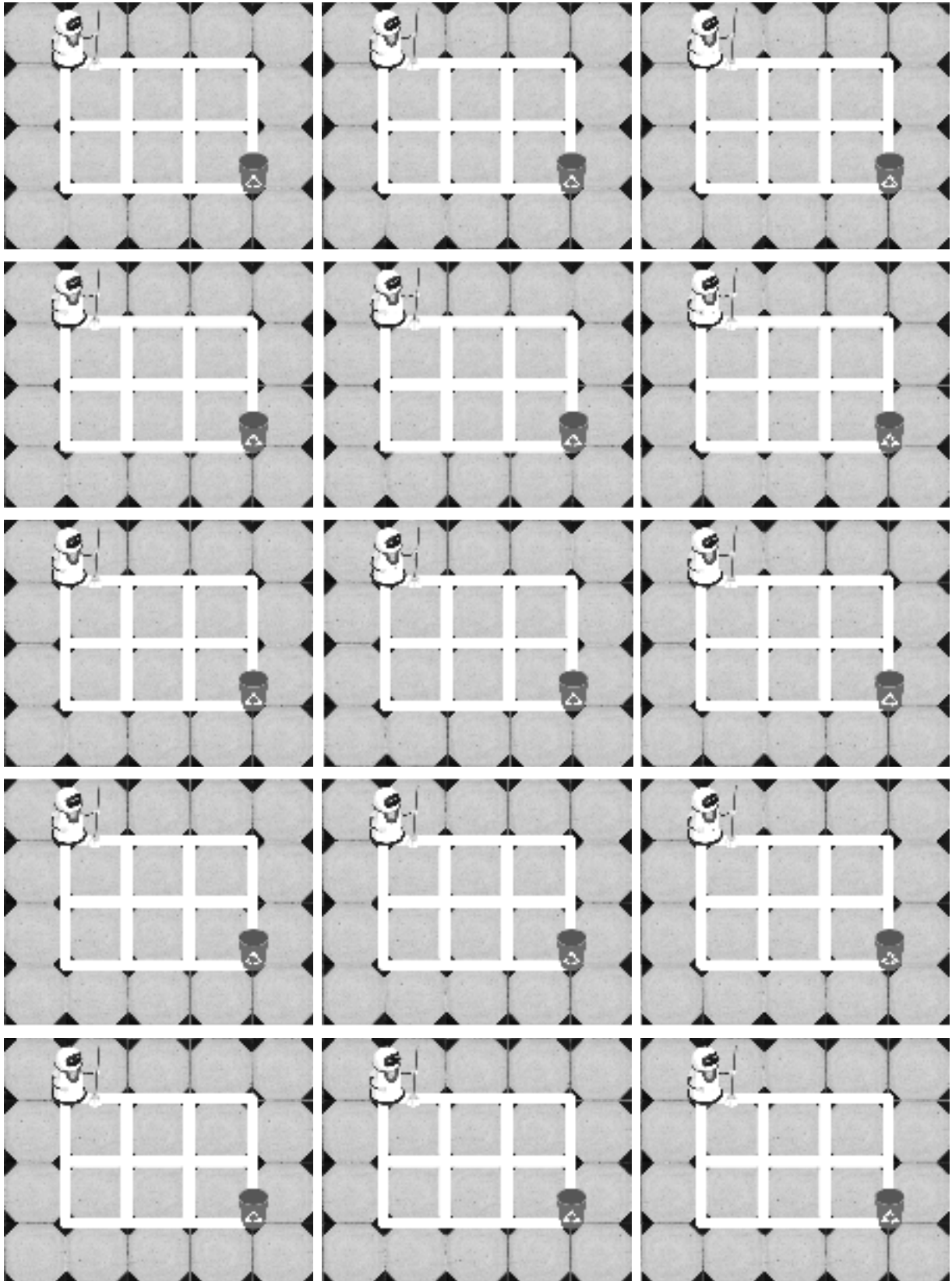
Imagens adaptadas de:

https://br.freepik.com/vetores-premium/conjunto-de-icone-de-lata-de-lixo_4430437.htm#position=10

https://br.freepik.com/vetores-gratis/banners-isometricas-verticais-com-ajudantes-de-robos_4323086.htm#position=48

https://br.freepik.com/fotos-premium/mosaico-de-azulejos-com-padrao-geometrico_5202252.htm

Anexo 2



Imagens adaptadas de:

https://br.freepik.com/vetores-premium/conjunto-de-icone-de-lata-de-lixo_4430437.htm#position=10
https://br.freepik.com/vetores-gratis/banners-isometricas-verticais-com-ajudantes-de-robos_4323086.htm#position=48
https://br.freepik.com/fotos-premium/mosaico-de-azulejos-com-padrao-geometrico_5202252.htm