

Confecção do Material

Abaixo, apresentamos algumas alternativas para a produção de material que permitirá resolver este desafio interativamente.

- **Primeira opção**

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

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

- **Segunda opção**

Materiais necessários:

Encanamento: Folhas de papel, lápis preto, caneta hidrocor ou lápis de cor.

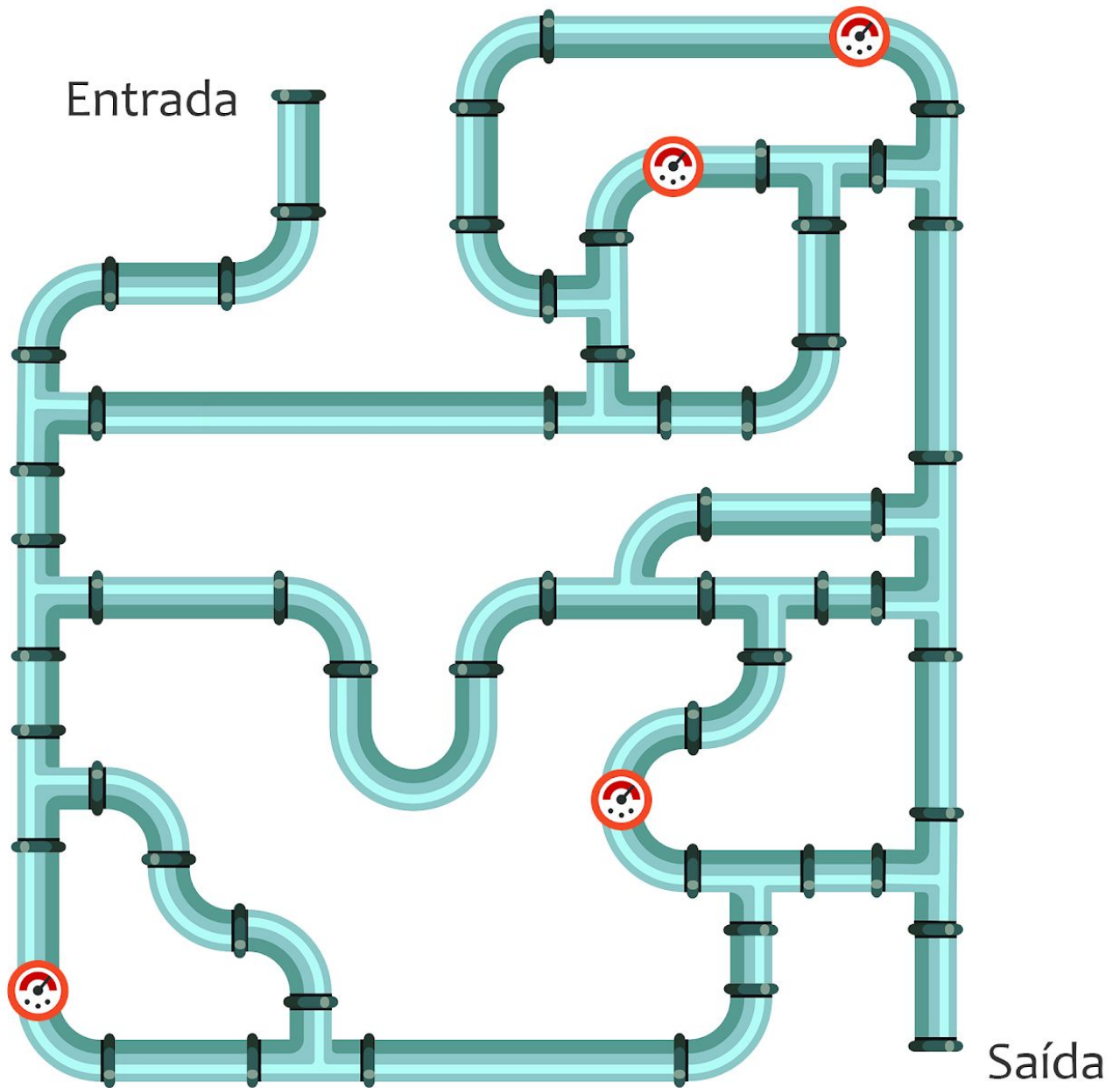
Instruções:

Fazer o desenho do encanamento com os reguladores de temperatura semelhante ao proposto no Anexo 1.

Observe que estas são apenas algumas dicas. Use a imaginação e confeccione o material para resolver o desafio. Divirta-se!

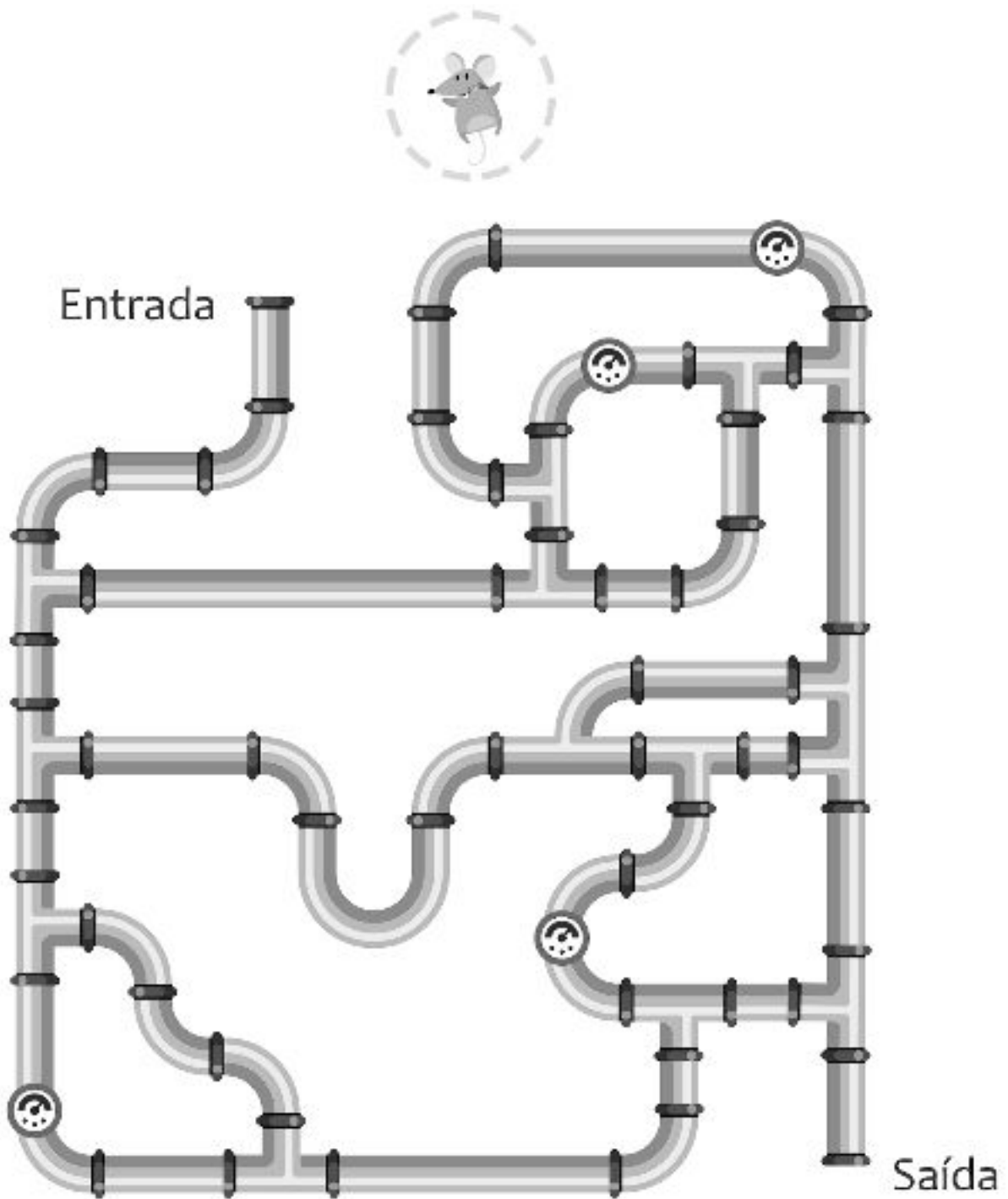
Elaborado por Aniura Milanés Barrientos,
Bruno Flister Viana,
Carmen Rosa Giraldo Vergara,
Leandro Augusto Rodrigues Araújo,
Nora Olinda Cabrera Zúñiga,
e Taciany da Silva Pereira.

Anexo 1



Imagens adaptadas de:
https://www.freepik.com/premium-vector/cute-mouse-vector-set-little-rat-has-long-tail-collection_5087925.htm
https://www.freepik.com/premium-vector/flat-pipes-oil-pipe-with-pressure-gauge-metal-tube-manometer-drain-plumbing-connector-isolated-set_5768180.htm

Anexo 2



Imagens adaptadas de:
https://www.freepik.com/premium-vector/cute-mouse-vector-set-little-rat-has-long-tail-collection_5087925.htm
https://www.freepik.com/premium-vector/flat-pipes-oil-pipe-with-pressure-gauge-metal-tube-manometer-drain-plumbing-connector-isolated-set_5768180.htm