Desafio RoboLocode 2

***Condução defensiva***

# IDENTIFICAÇÃO

|  |  |
| --- | --- |
| PILOTO | |
| NOME |  |
| NOME DO ROBÔ |  |
| DATA |  |

# PROCEDIMENTO

Se o teu objetivo é criar o melhor robô, a condução defensiva é muito importante. Neste desafio vamos criar um robô capaz de evitar outros robôs.

|  |
| --- |
| 1. Faixa de rodagem 0. |
| Desenvolve o código necessário para evitar um robô na faixa de rodagem 0. |
|  |

|  |
| --- |
| 1. Faixa 1. |
| Desenvolve o código necessário para evitar um robô na faixa de rodagem 1. |
|  |

|  |
| --- |
| 1. Faixa 2. |
| Desenvolve o código necessário para evitar um robô na faixa de rodagem 2. |
|  |

|  |
| --- |
| 1. Todas as faixas. |
| Agora, combina cada um dos códigos anteriores, de forma que o robô consiga evitar outros robôs, em qualquer uma das faixas de rodagem. |
|  |

# AVALIAÇÃO

Por favor, dê-nos o seu feedback e a avaliação desta atividade.

|  |
| --- |
|  |