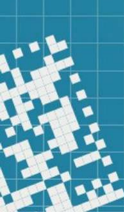
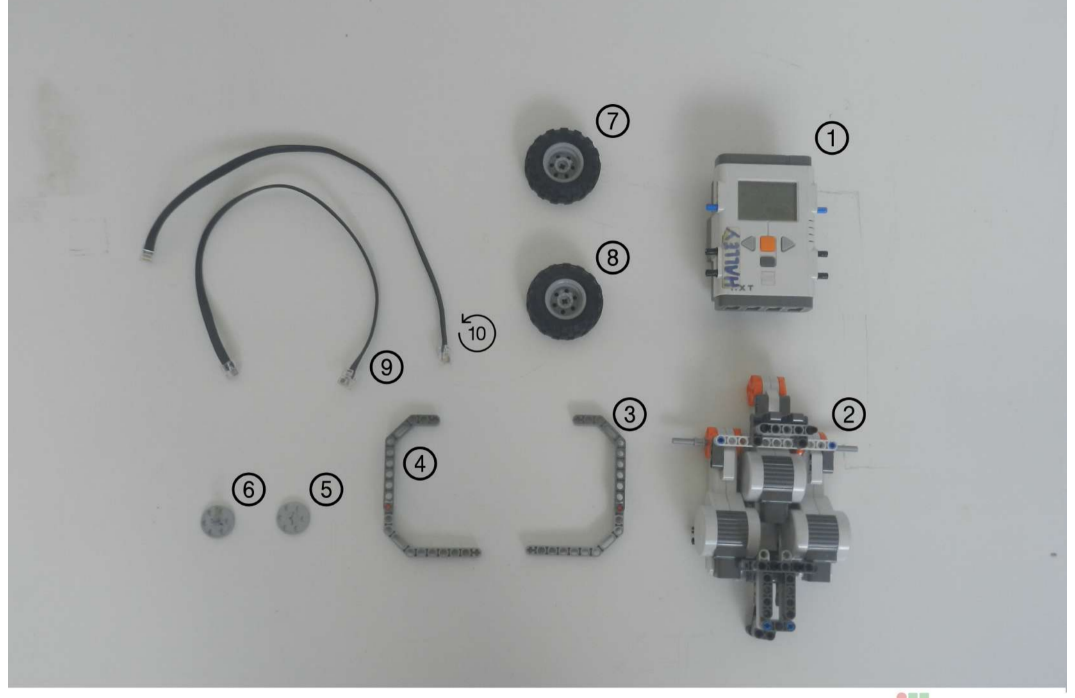


MANUAL DO ROBÔ BÁSICO

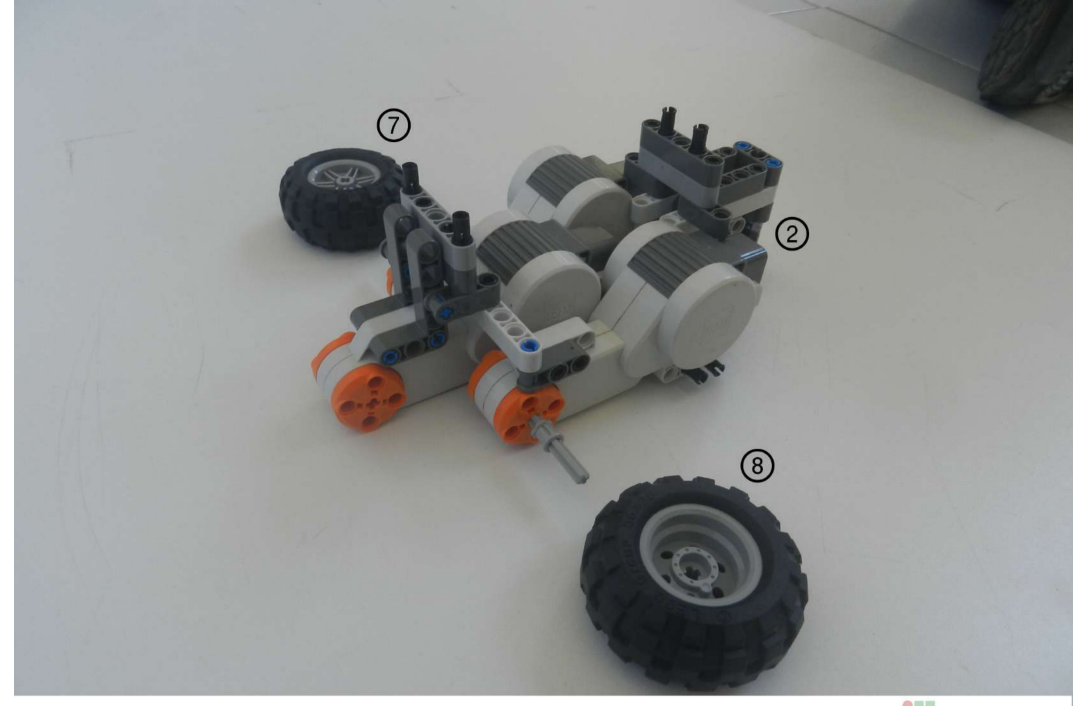




*JUNTE TODOS OS MATERIAS E ORGANIZE-OS PARA INICIAR. *SIGA AS SEQUÊNCIAS DAS PRÓXIMAS PÁGINAS.

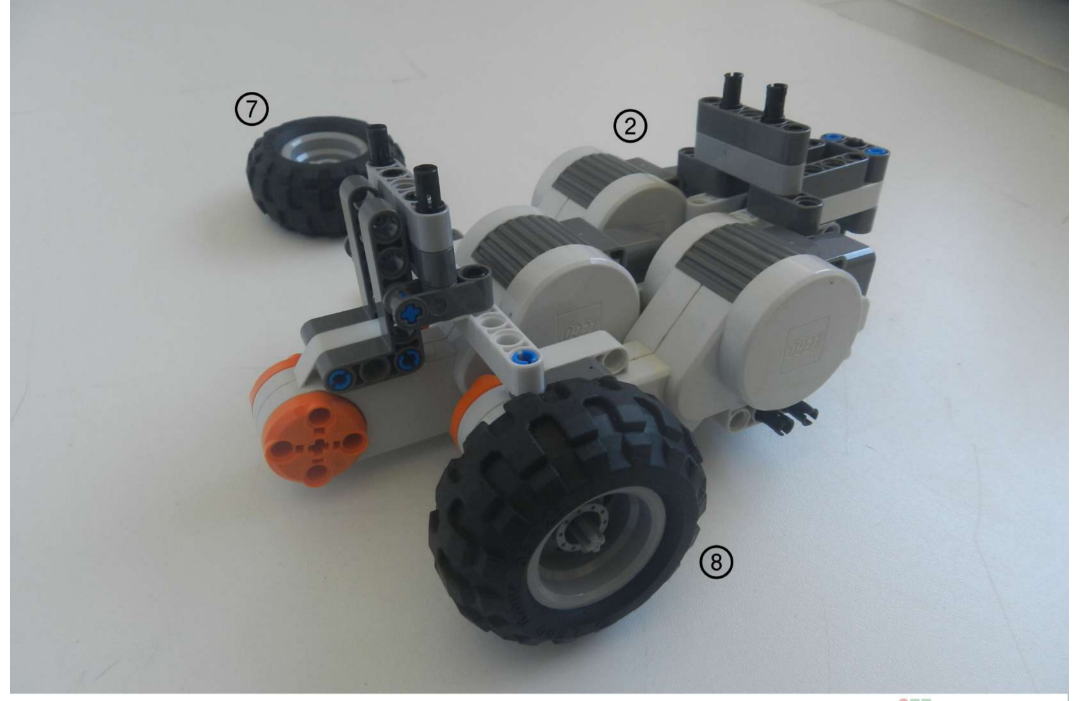






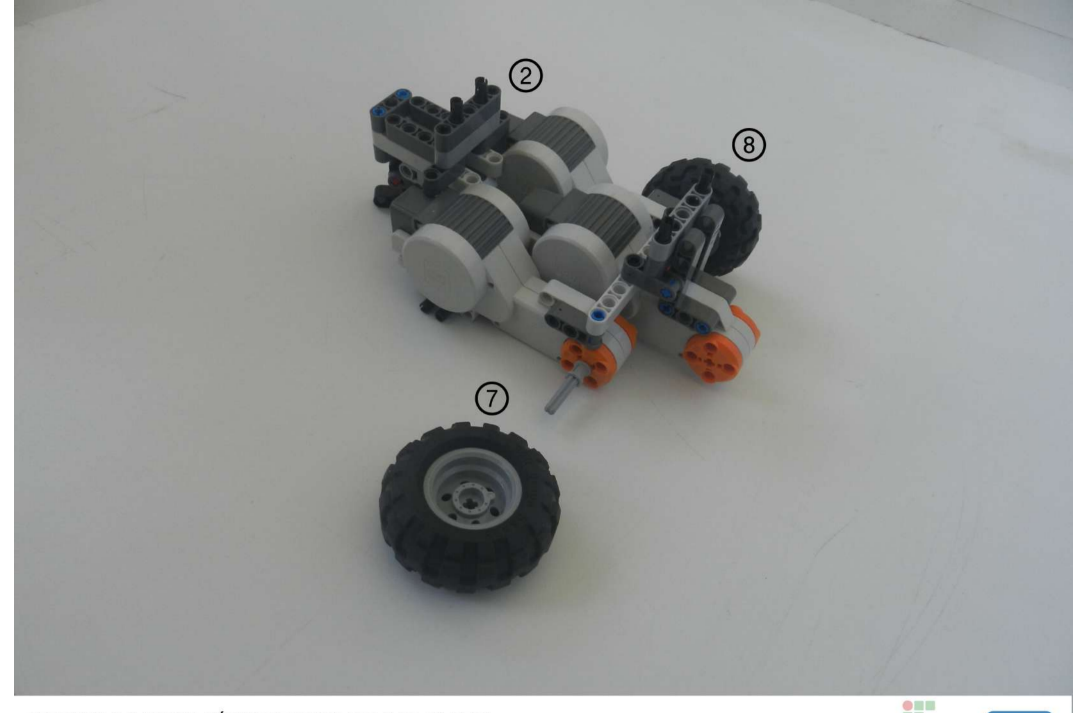
*OBSERVE AS PEÇAS QUE SERÃO USADAS PARA ENCAIXE NO PRÓXIMO PASSO.(PNEUS E CHASSI)





*ENCAIXE O ITEM DE NÚMERO 8(RODA ESQUERDA) NA PEÇA CONECTADA AO MOTOR ESQUERDO.





*ENCAIXE O ITEM DE NÚMERO 7(RODA DIREITA) NA PEÇA CONECTADA AO MOTOR DIREITO.

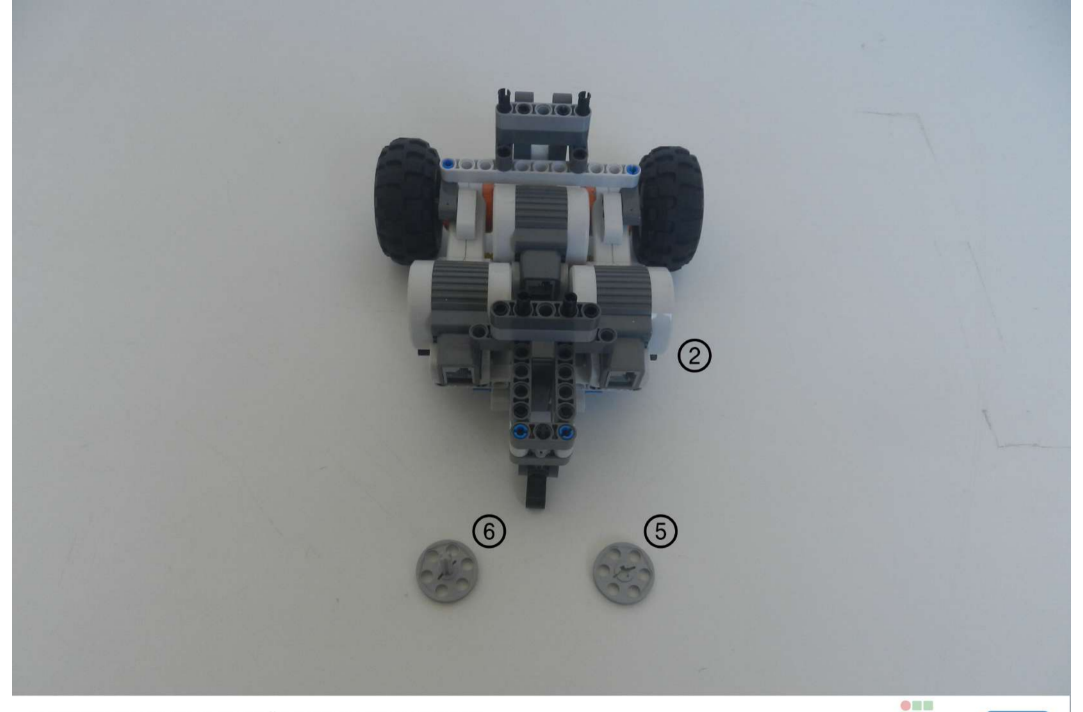


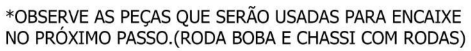




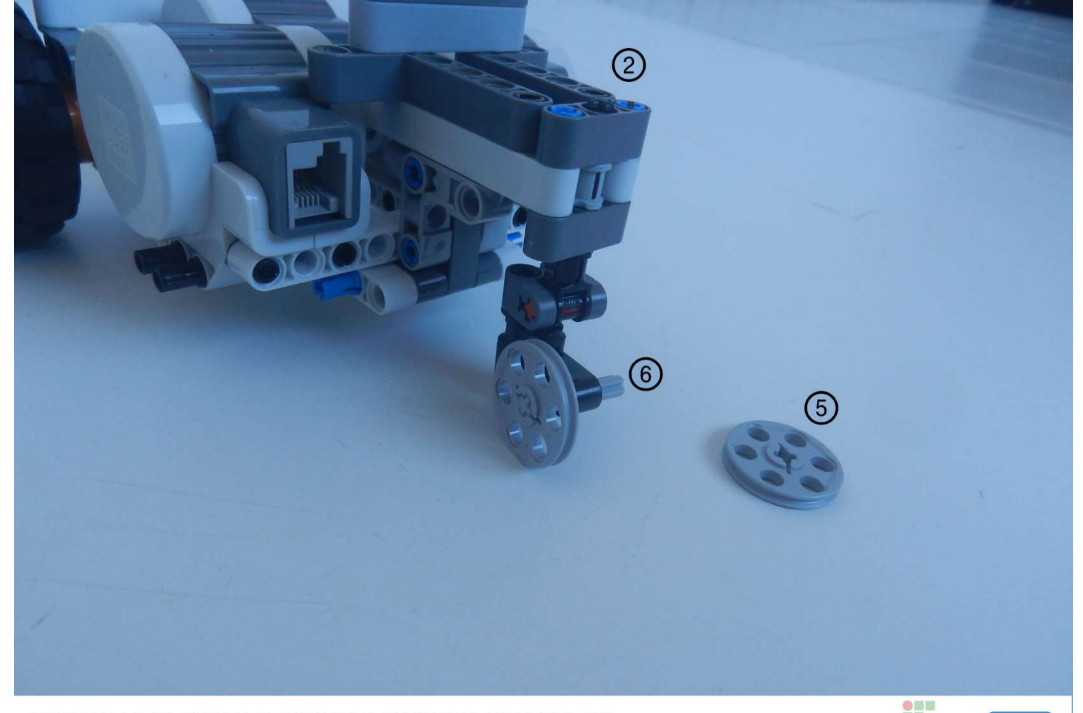
*DEPOIS DOS PASSOS EXECUTADOS FICARÁ COMO PODE SER OBSERVADO NA IMAGEM ACIMA.





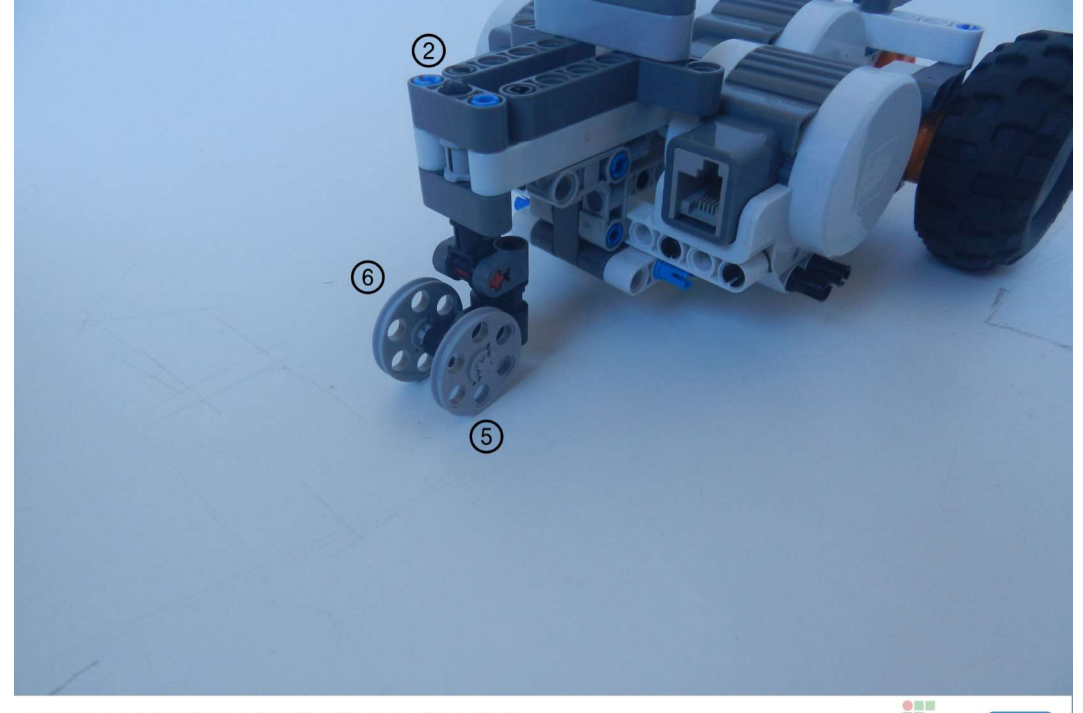






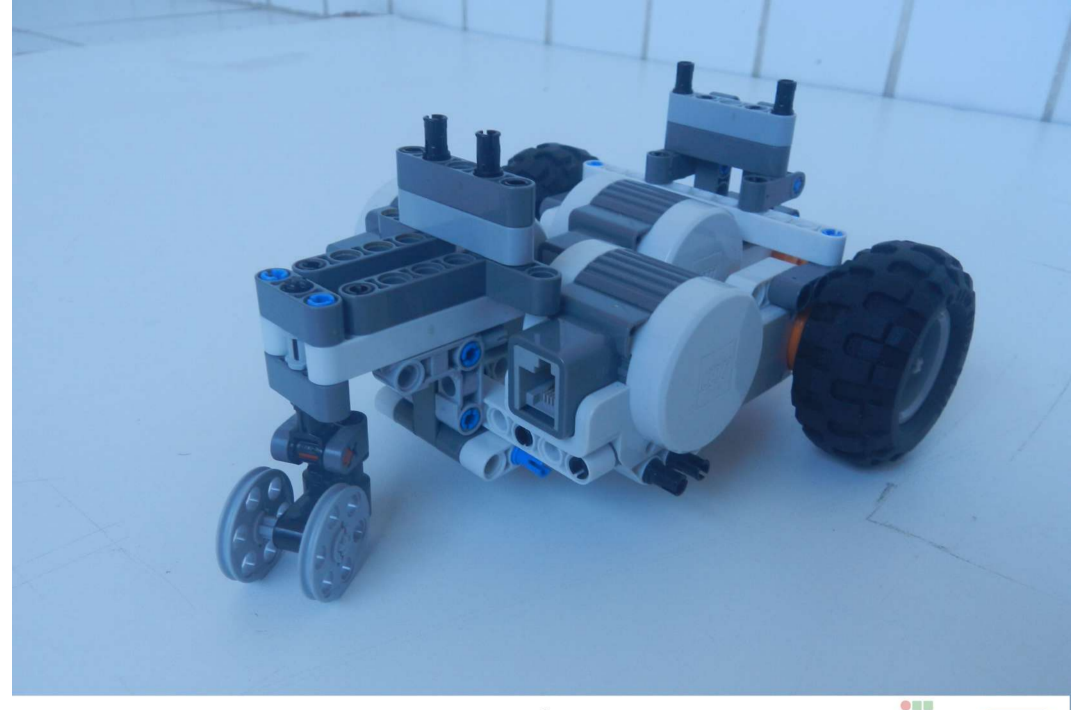
*CONECTE A PEÇA 6(PARTE DA RODA BOBA QUE POSSUI UM CONECTOR) NA PARTE INFERIOR DO CHASSI QUE POSSUI ENCAIXE.





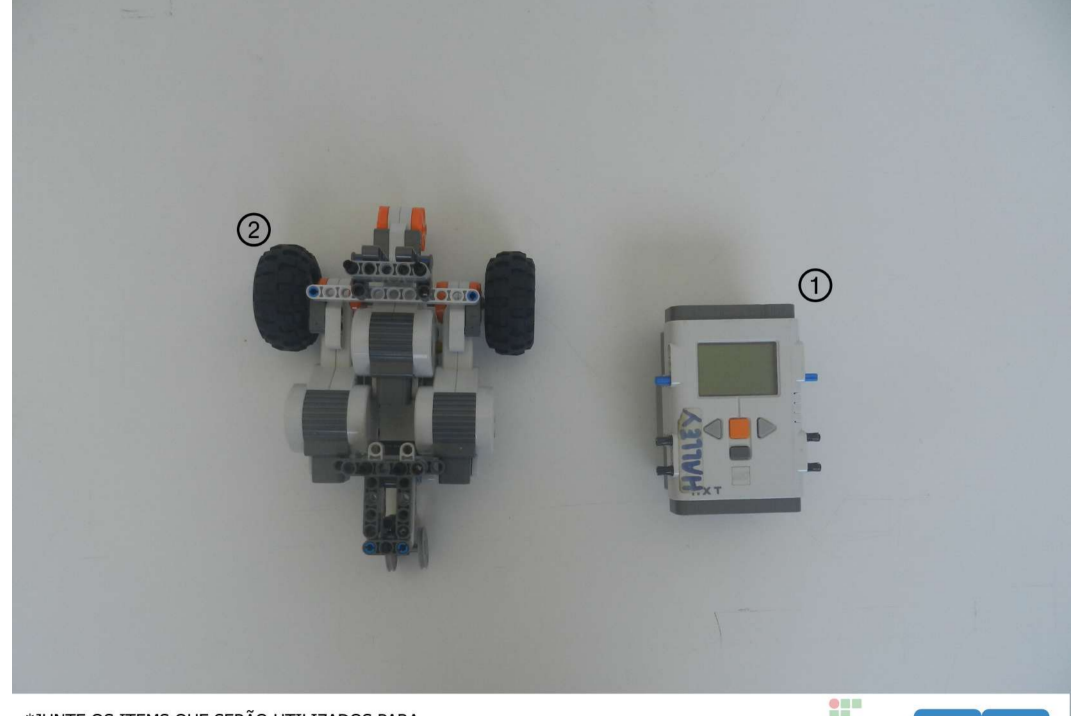
*CONECTE A PEÇA 5(PARTE COMPLEMENTAR DA RODA BOBA) NA PARTE QUE SOBROU DO CONECTOR DA PEÇA 6.





*AO FINAL DO ULTIMO PROCESSO O CHASSI, COMPLETO, FICARÁ ASSIM.









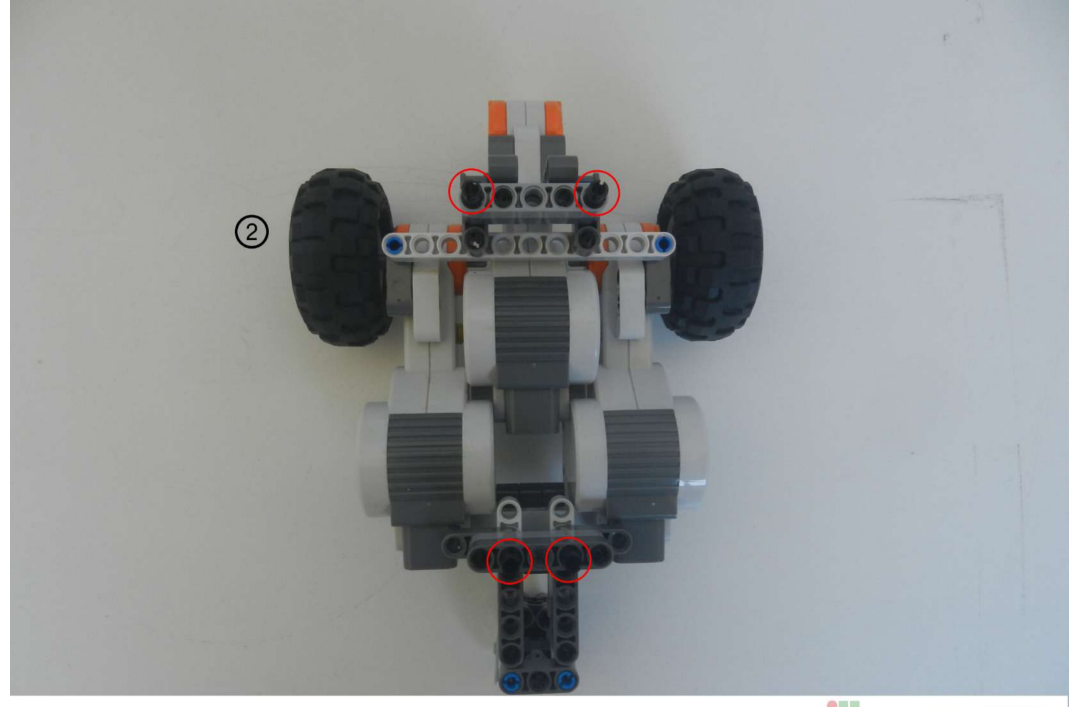




*OBSERVE AS ENTRADAS NO OBJETO 1(MICROPROCESSADOR), ESTAS SERÃO UTILIZADAS PARA ENCAIXAR OS CONECTORES DO OBJETO 2(CHASSI).



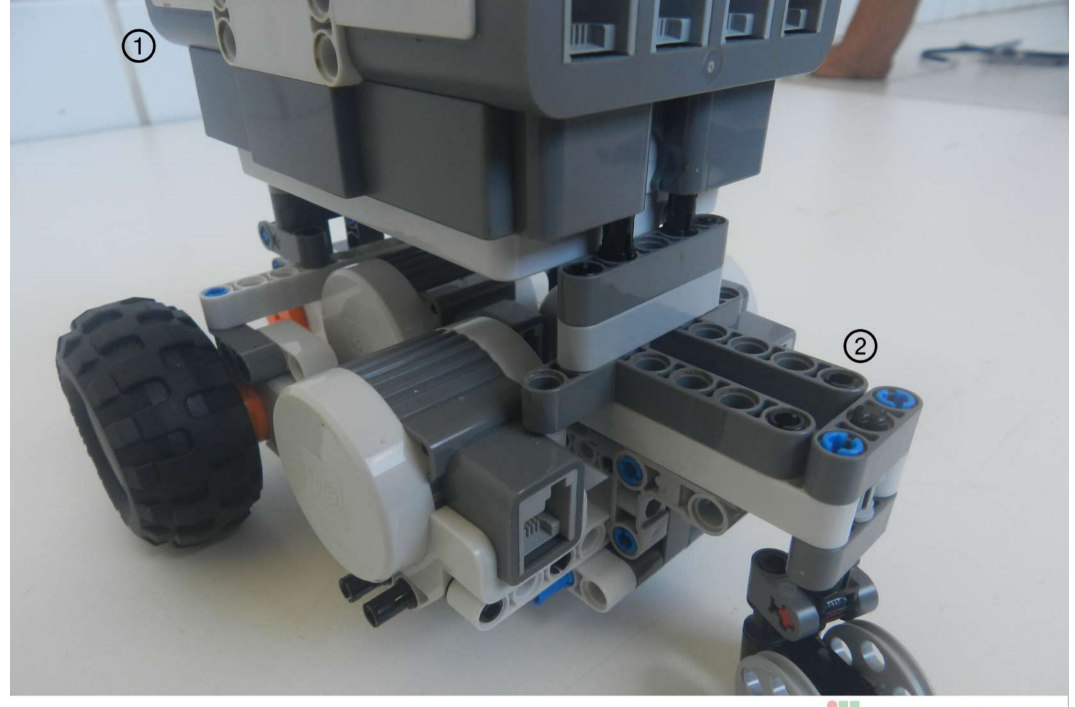




*OBSERVE OS CONECTORES DO OBJETO 2(CHASSI), ESTES SERÃO CONECTADOS NOS ENCAIXES DO OBJETO 1.



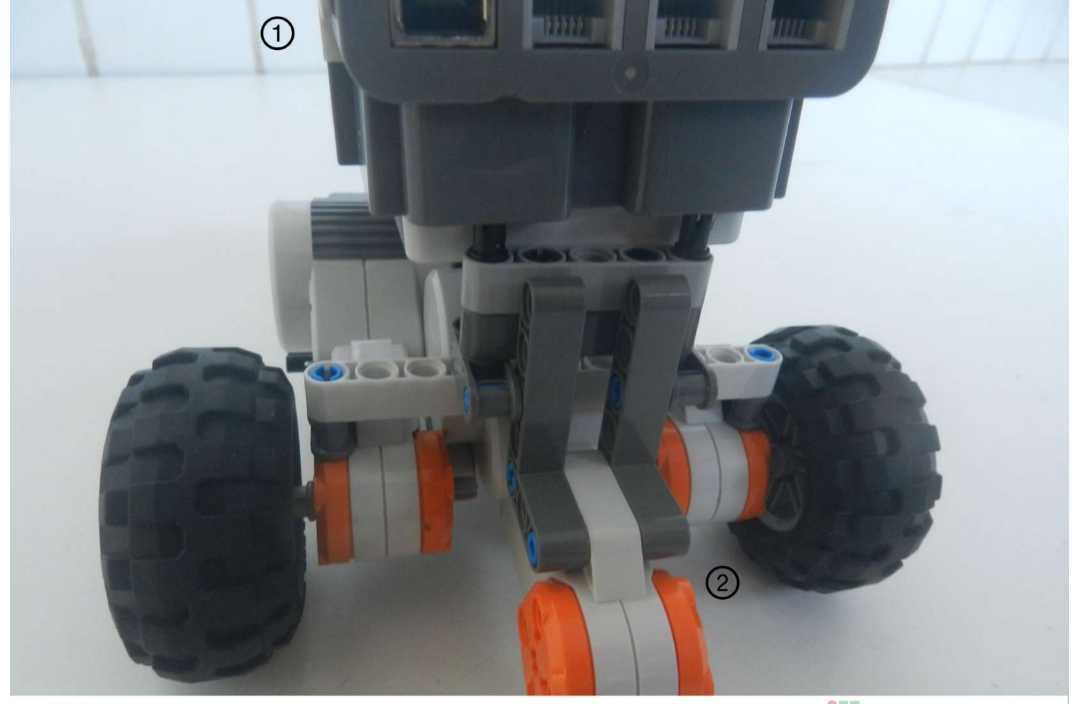




*CONECTE O OBJETO 1 NO OBJETO 2 CONFORME OS ENCAIXES QUE FORAM MOSTRADOS ANTERIORMENTE. (PARTE TRASEIRA)







*CONECTE O OBJETO 1 NO OBJETO 2 CONFORME OS ENCAIXES QUE FORAM MOSTRADOS ANTERIORMENTE. (PARTE FRONTAL)





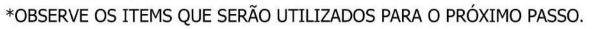














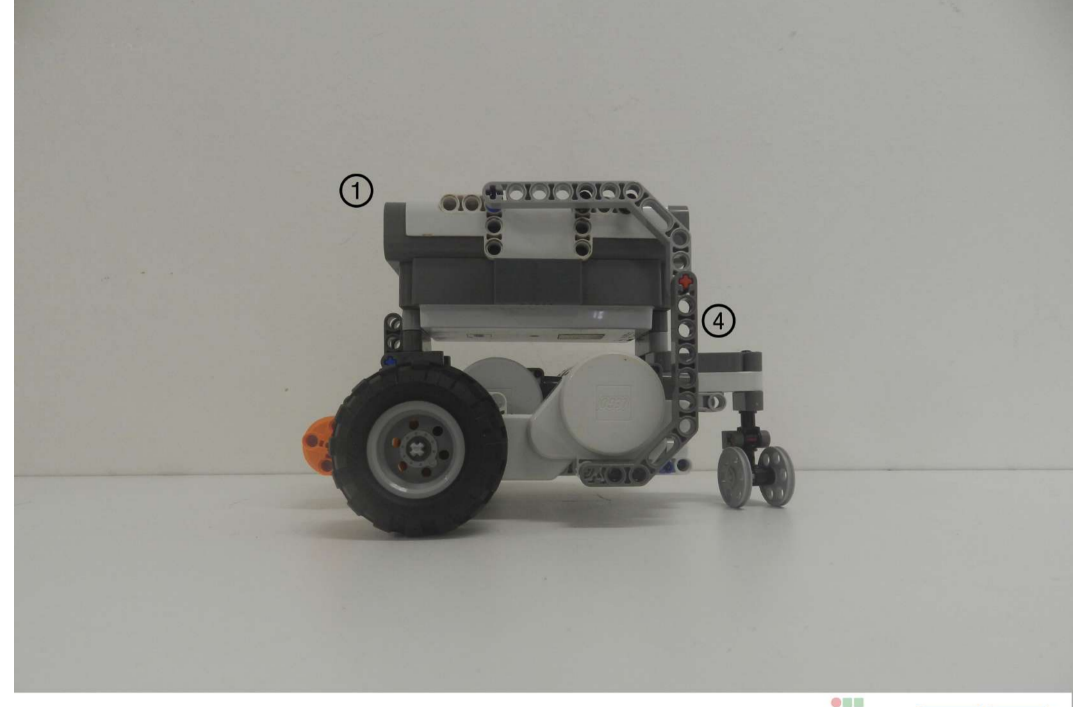








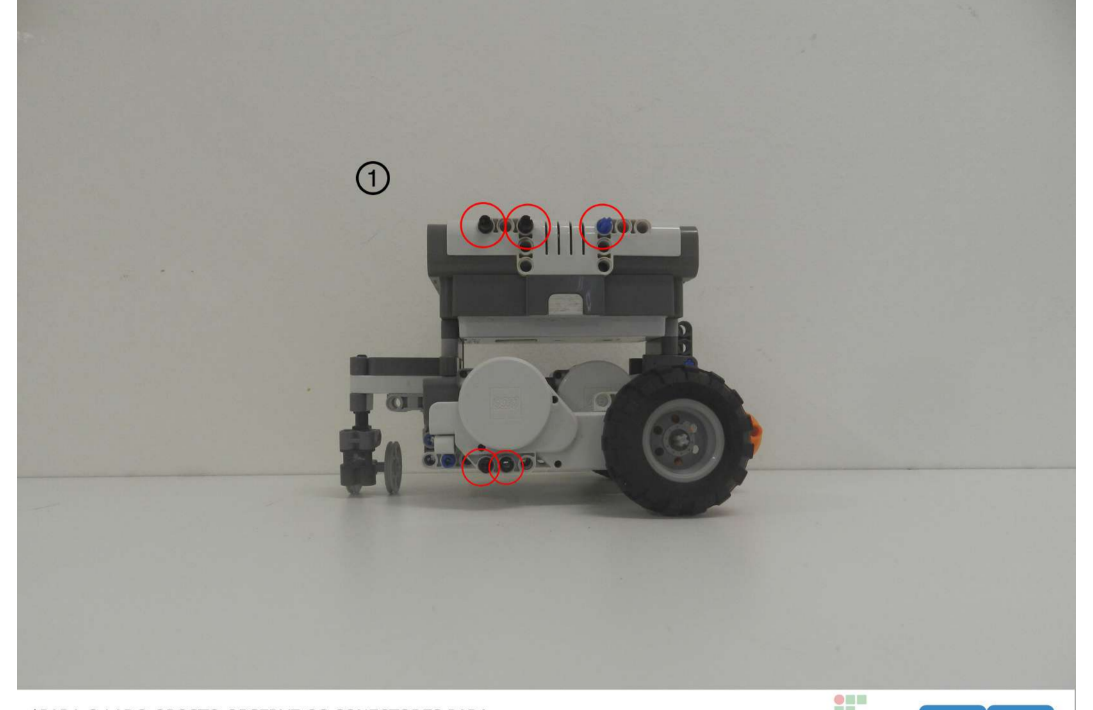




*CONECTE O OBJETO 4(SUPORTE EM FORMA DE `L') NOS CONECTORES DO MICROPROCESSADOR.

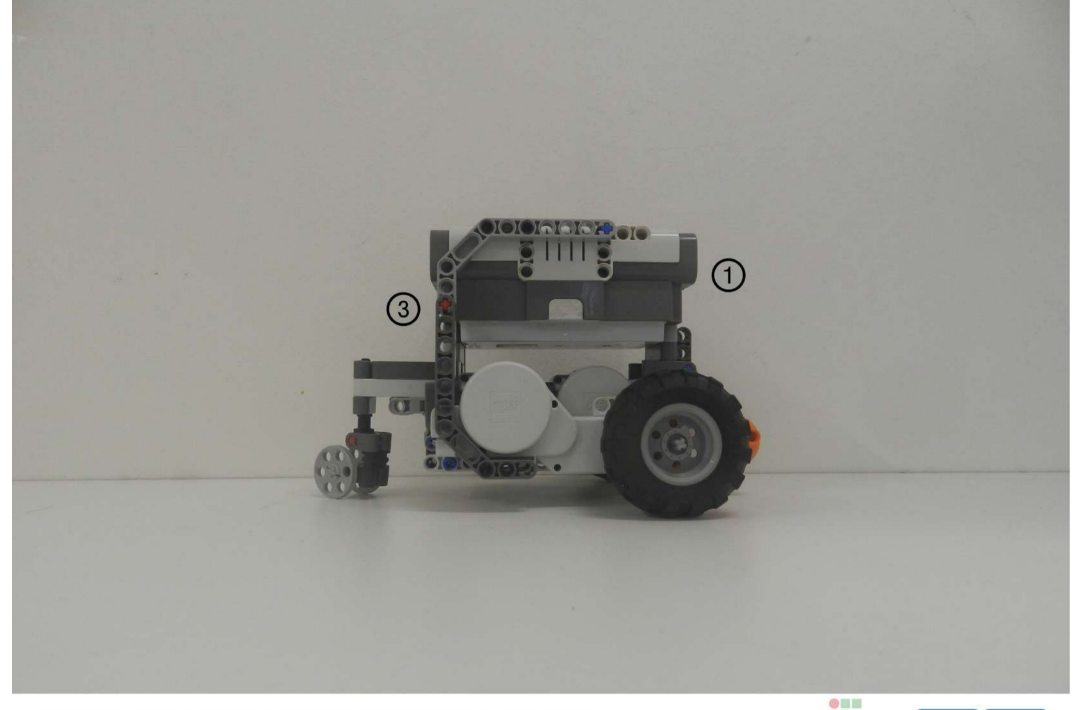


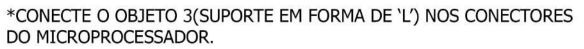














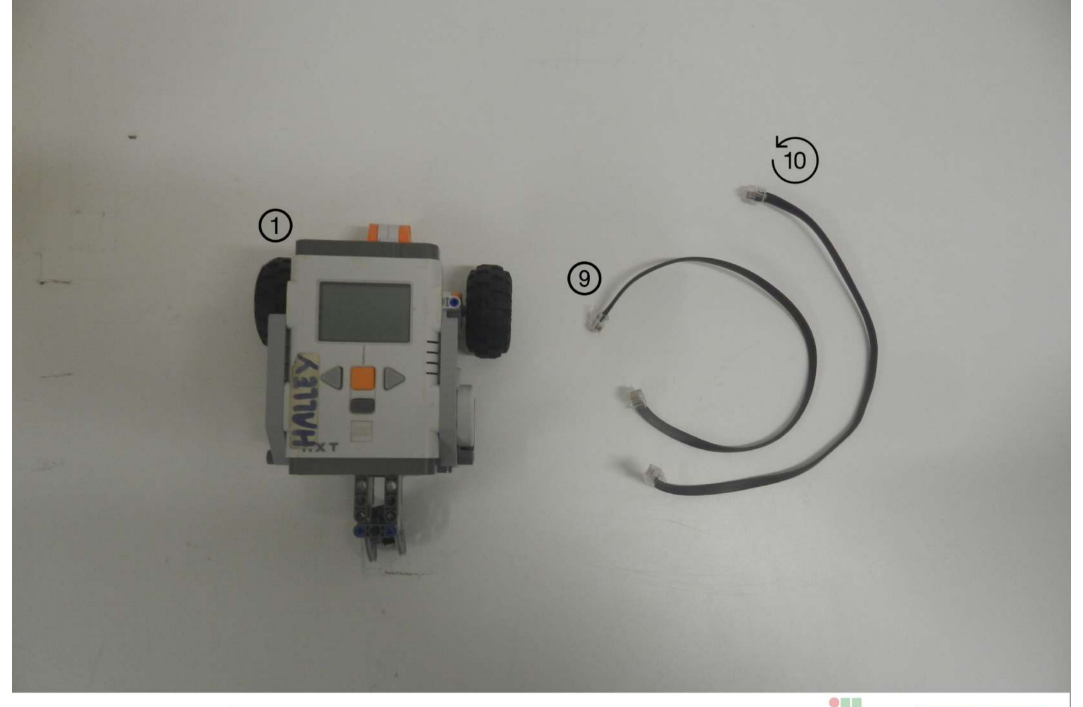




*NO FINAL DO PROCESSO O ROBÔ FICARÁ COMO O REPRESENTADO NESSA IMAGEM.







*TENHA EM MESA O ROBÔ MONTADO E FIOS ADICIONAIS PARA CONCLUIR O PRÓXIMO PASSO.



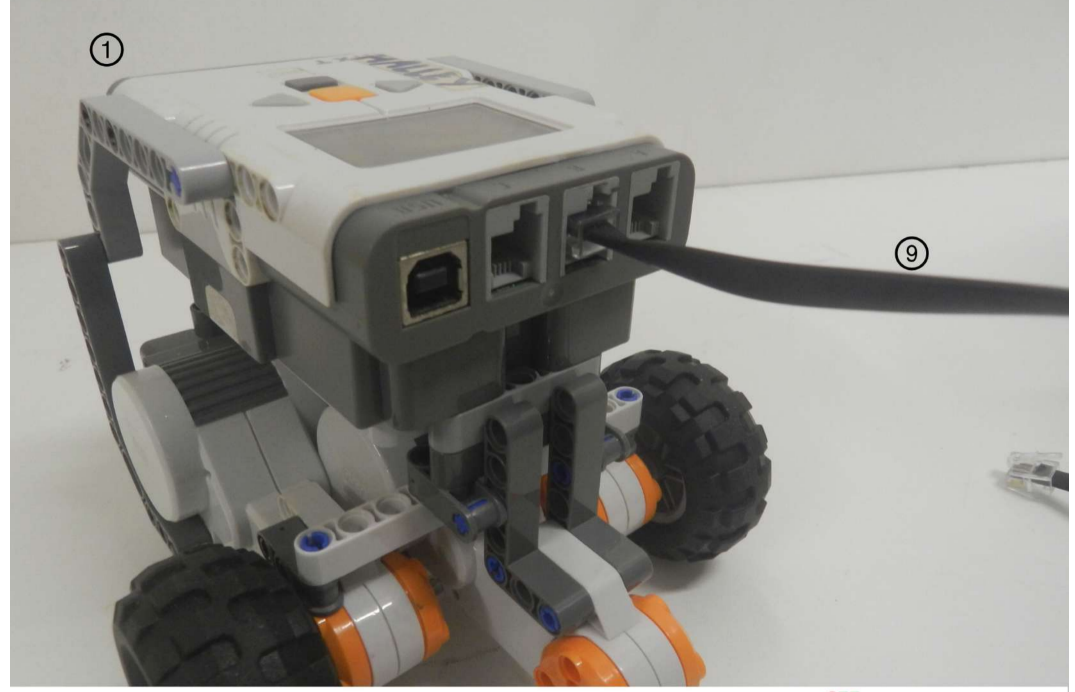




*PARA A CONEXÃO DOS MOTORES DEVE-SE COLOCAR UM CABO NA ENTRADA 'B' E CONECTAR DIRETAMENTE AO MOTOR DIREITO E UM NA ENTRADA 'C' LIGANDO O ESQUERDO.



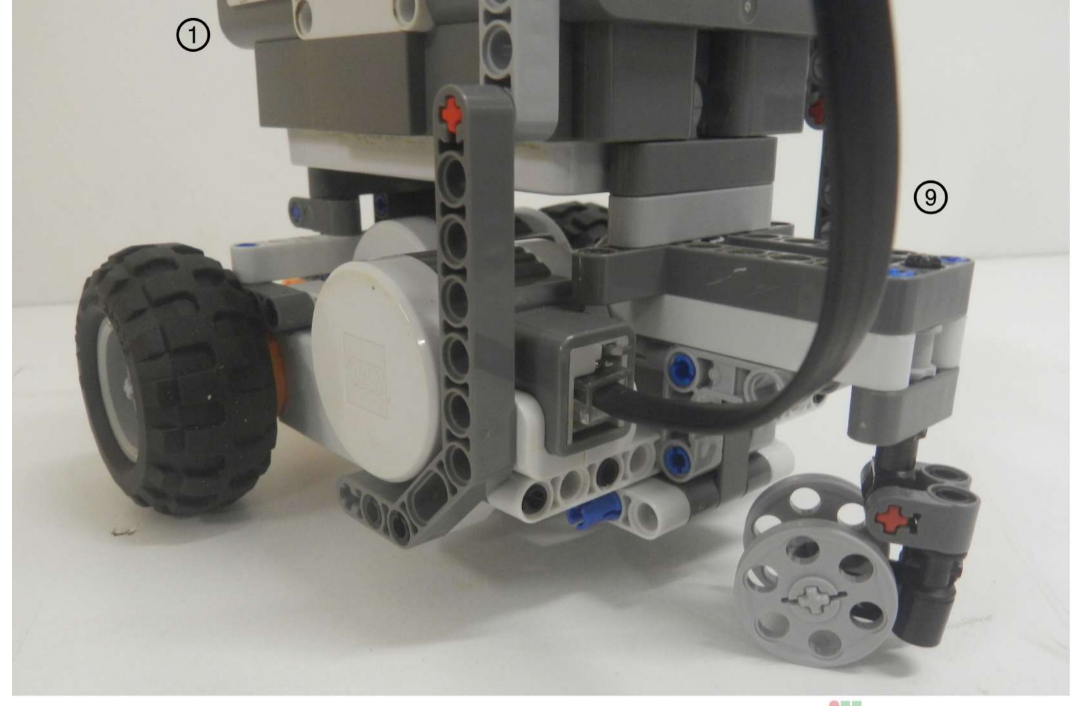




*CONECTE O CABO NO MICROPROCESSADOR NA PORTA B.







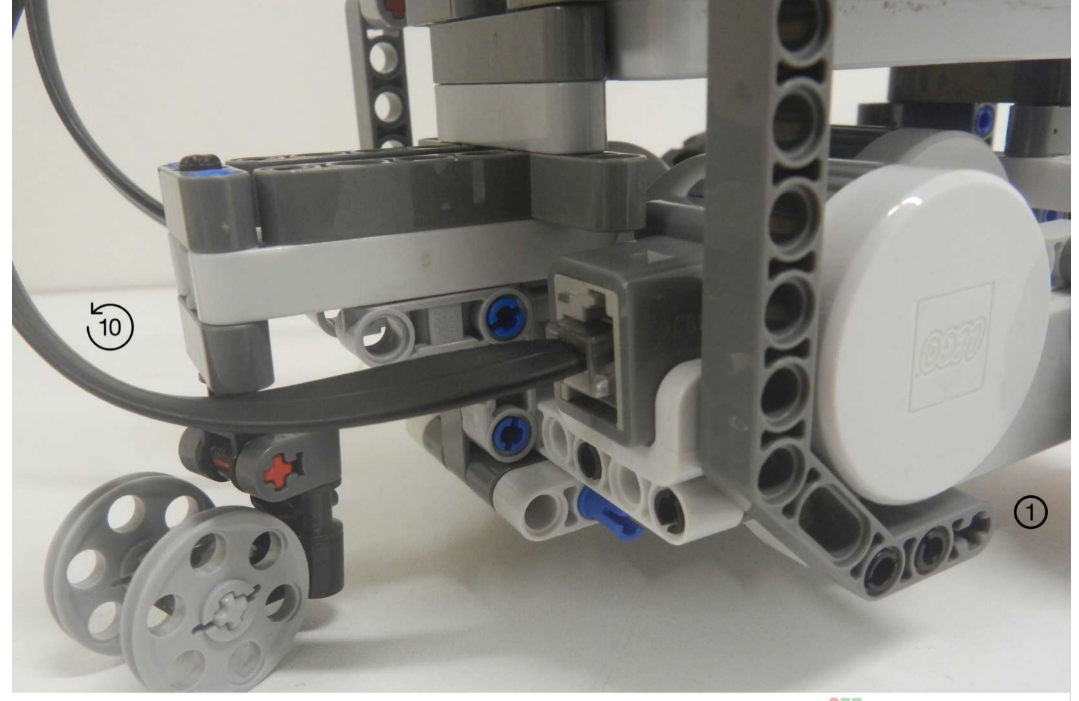
*CONECTE O CABO, QUE UMA DAS PONTAS ESTÁ NA PORTA 'B', AO MOTOR DIREITO.





*PLUGUE O OUTRO CABO NA PORTA 'A' DO MICROPROCESSADOR.





*PLUGUE A OUTRO PONTA DO SEGUNDO CABO NO MOTOR ESQUERDO.







*NO FINAL DO PROCESSO O ROBÔ, JÁ PRONTO, FICARÁ SEMELHANTE AO DA FOTO.







MANUAL DO ROBÔ BÁSICO

