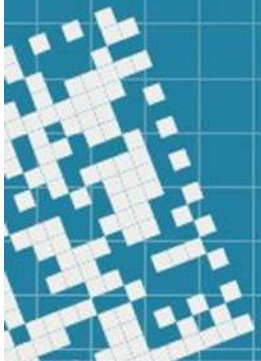
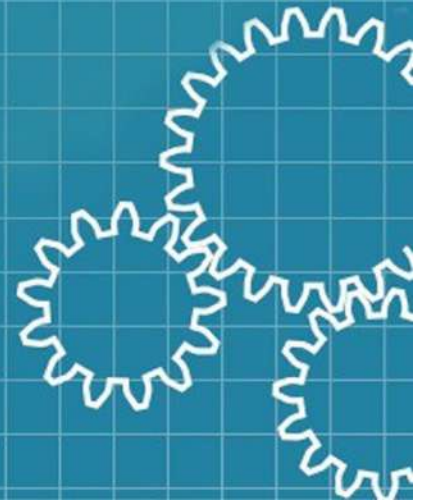
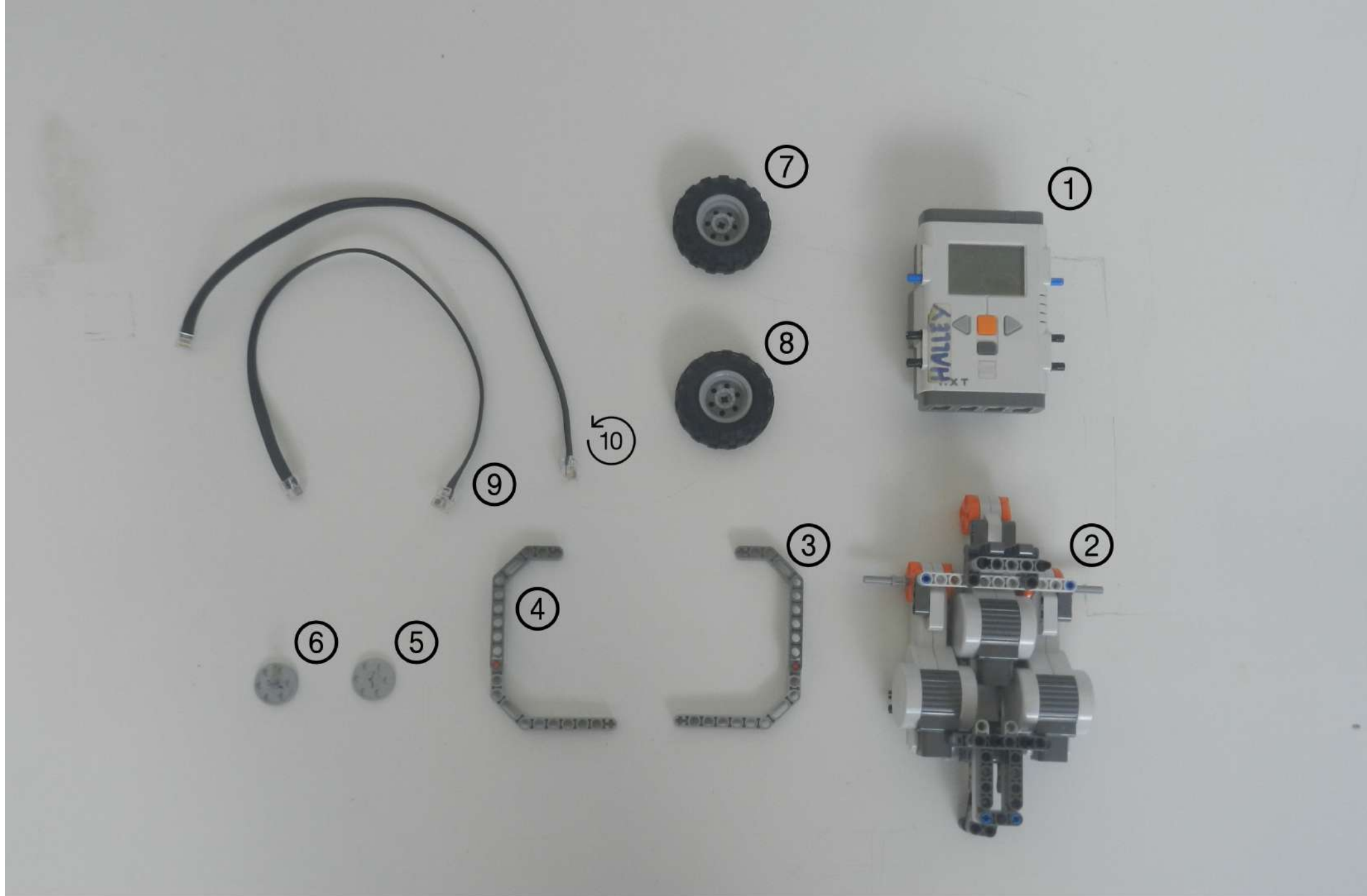


RaCE

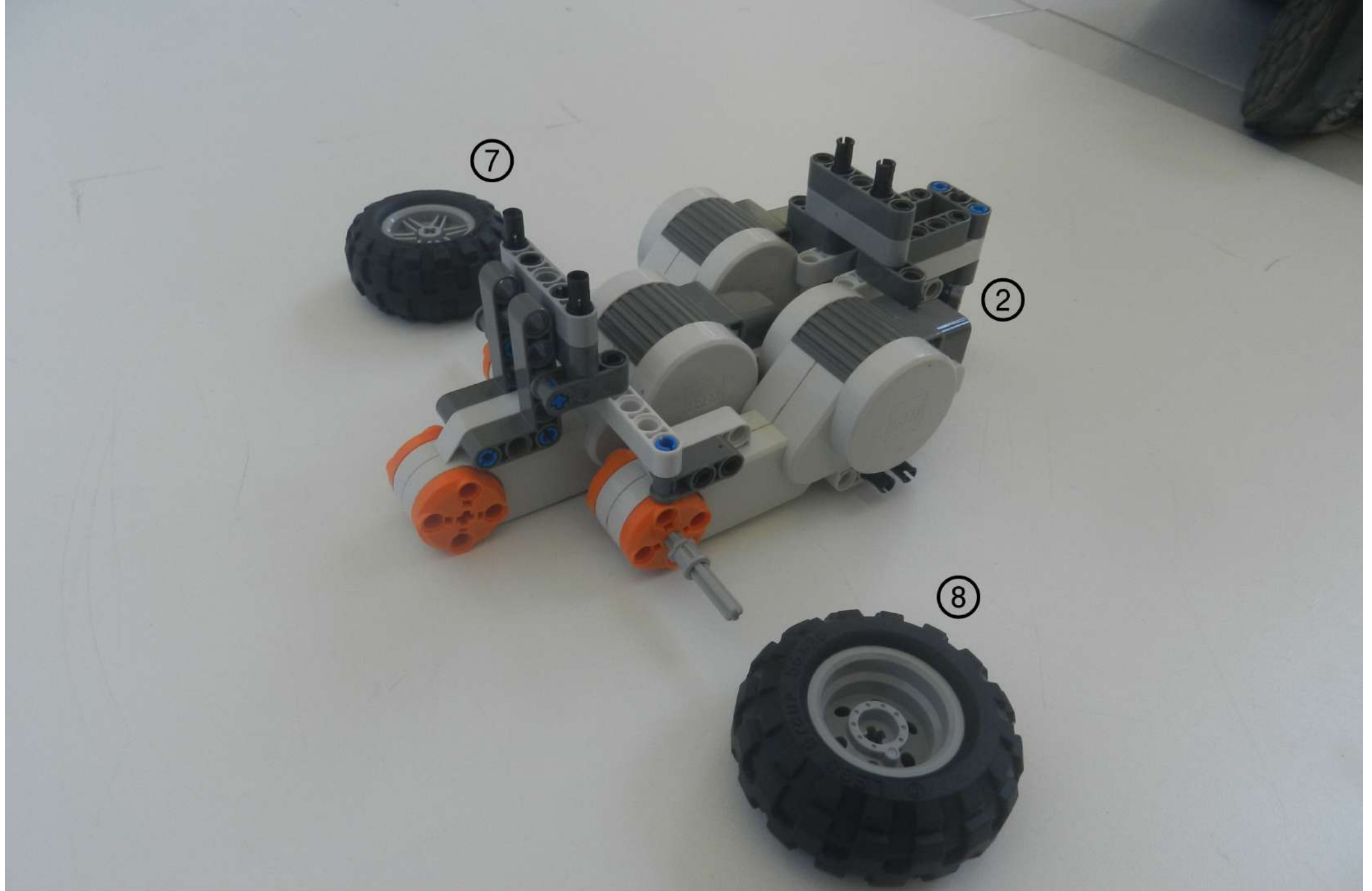
# MANUAL DO ROBÔ BÁSICO





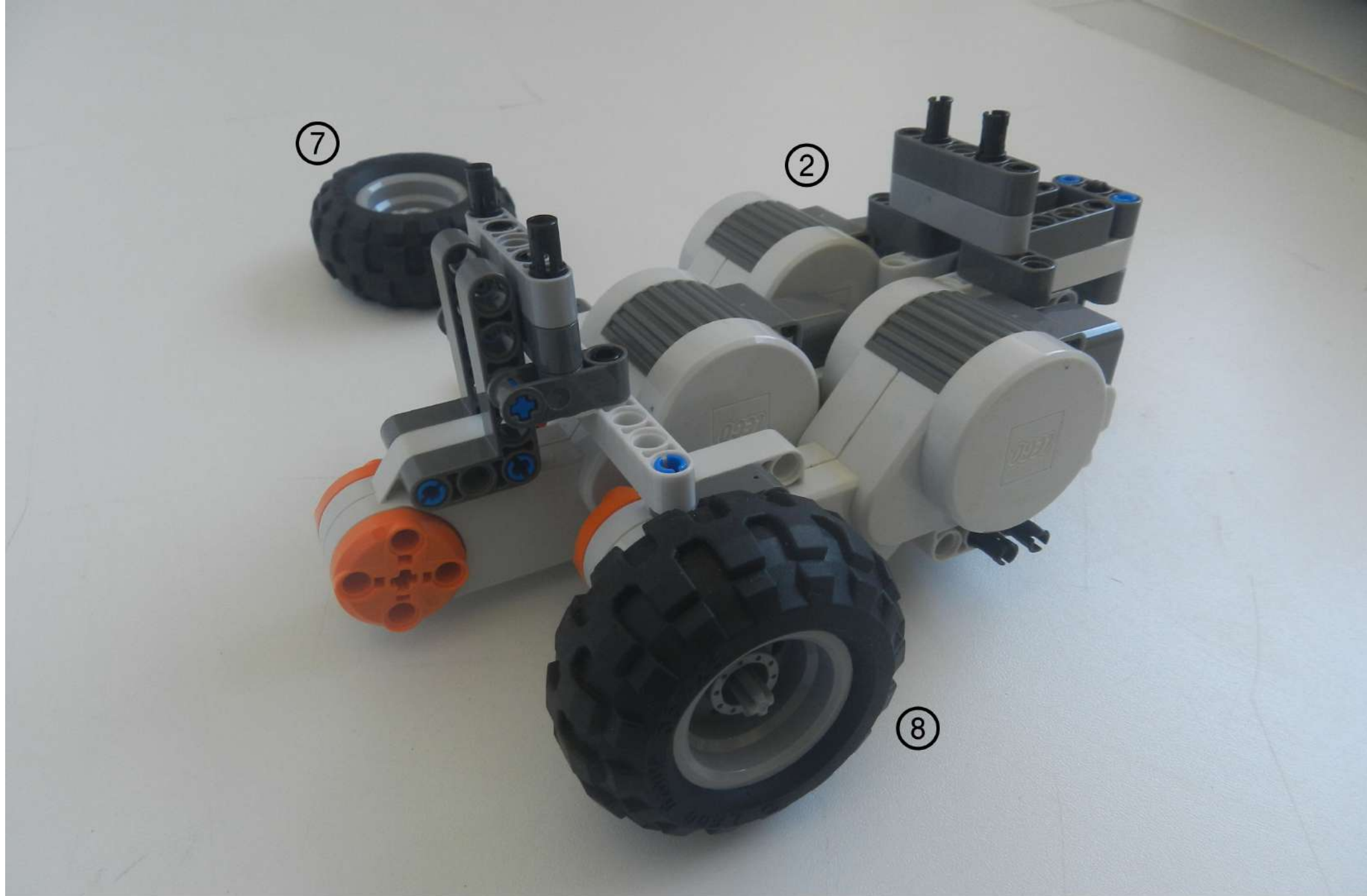
\*JUNTE TODOS OS MATERIAS E ORGANIZE-OS PARA INICIAR.

\*SIGA AS SEQUÊNCIAS DAS PRÓXIMAS PÁGINAS.

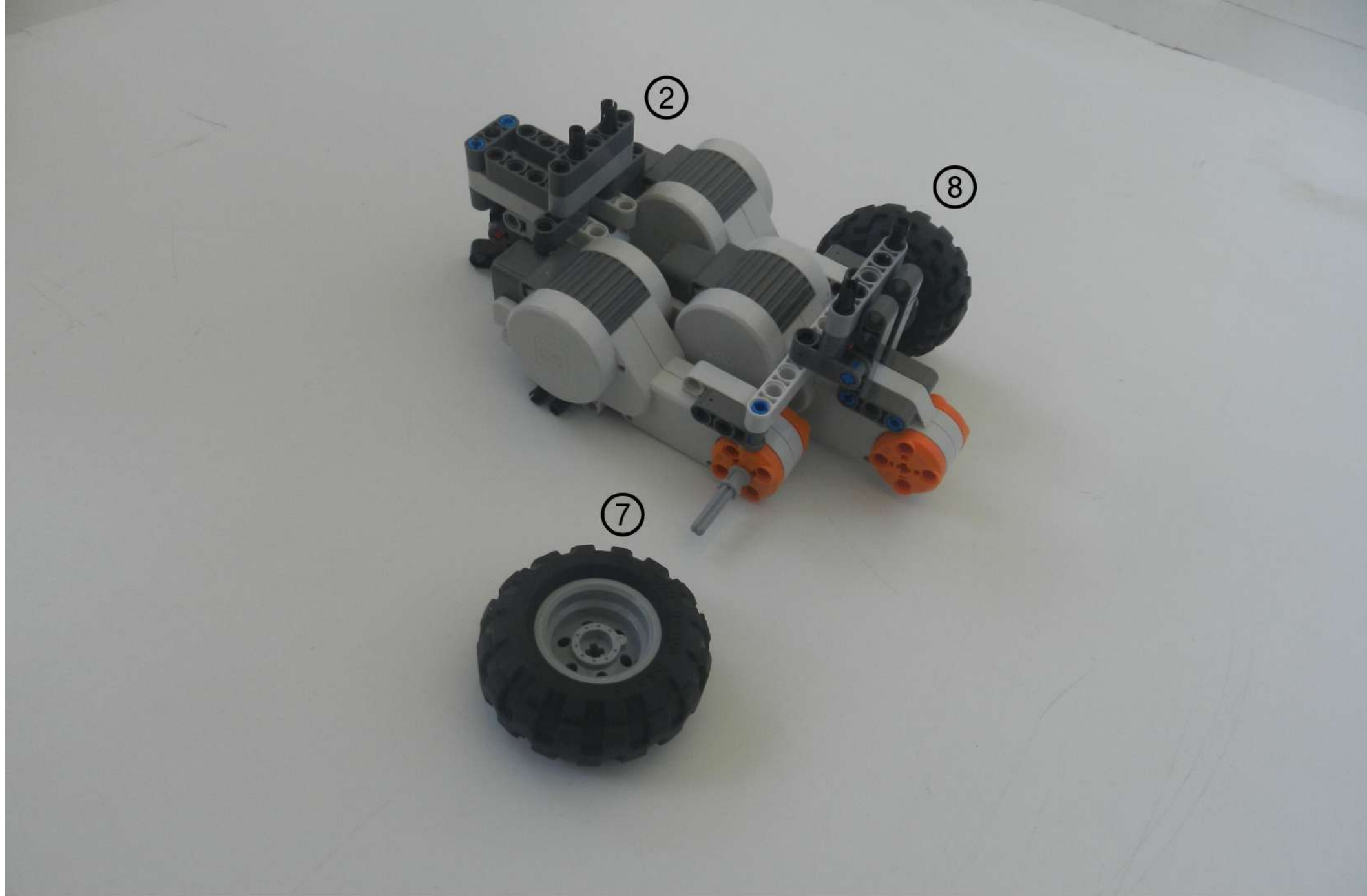


\*OBSERVE AS PEÇAS QUE SERÃO USADAS PARA ENCAIXE  
NO PRÓXIMO PASSO.(PNEUS E CHASSI)





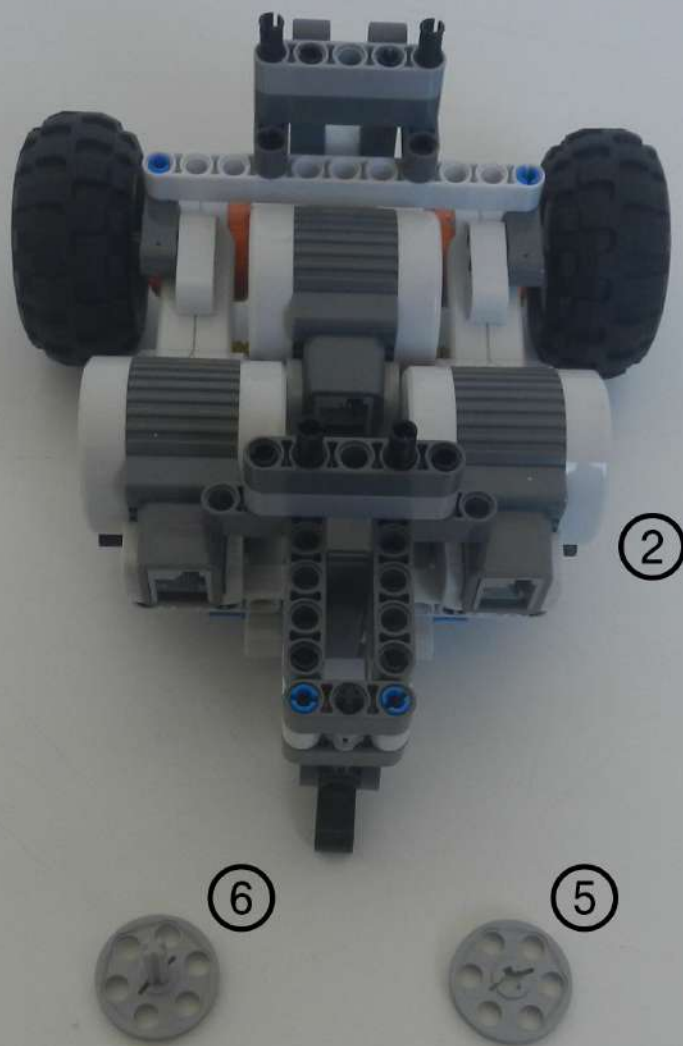
\*ENCAIXE O ITEM DE NÚMERO 8(RODA ESQUERDA) NA PEÇA CONECTADA AO MOTOR ESQUERDO.



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

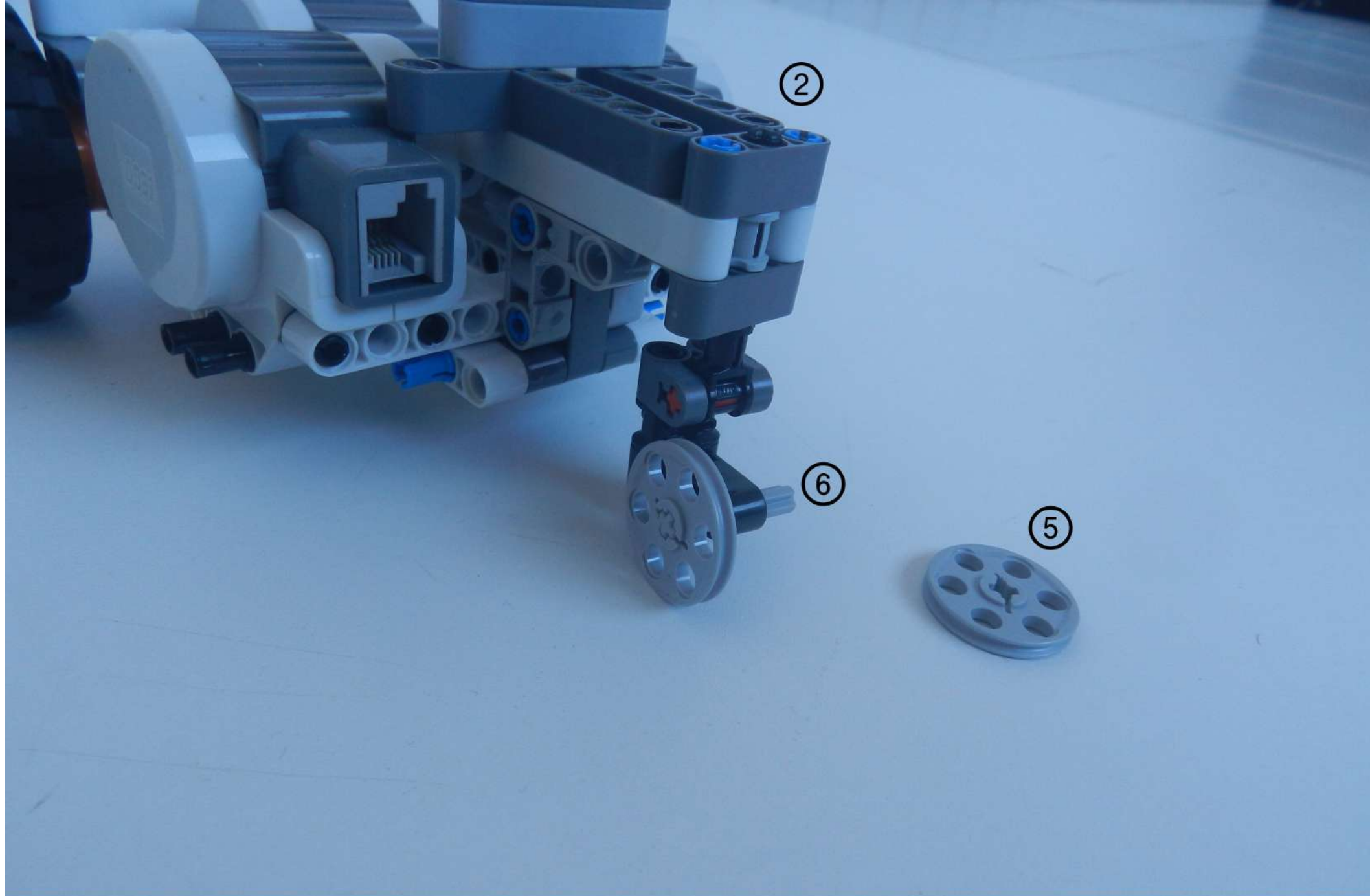


\*DEPOIS DOS PASSOS EXECUTADOS FICARÁ COMO PODE SER OBSERVADO NA IMAGEM ACIMA.



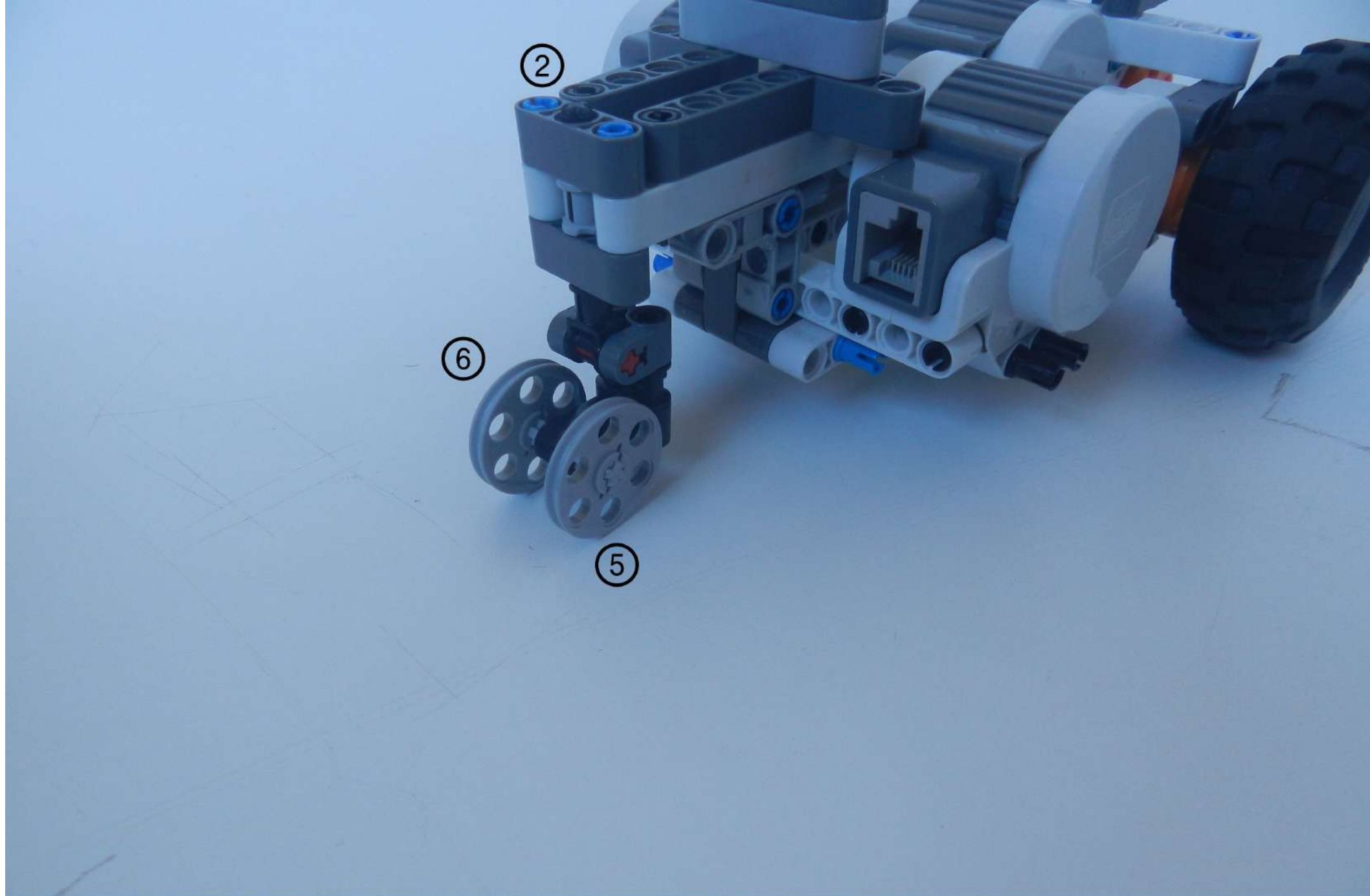
\*OBSERVE AS PEÇAS QUE SERÃO USADAS PARA ENCAIXE  
NO PRÓXIMO PASSO.(RODA BOBA E CHASSI COM RODAS)



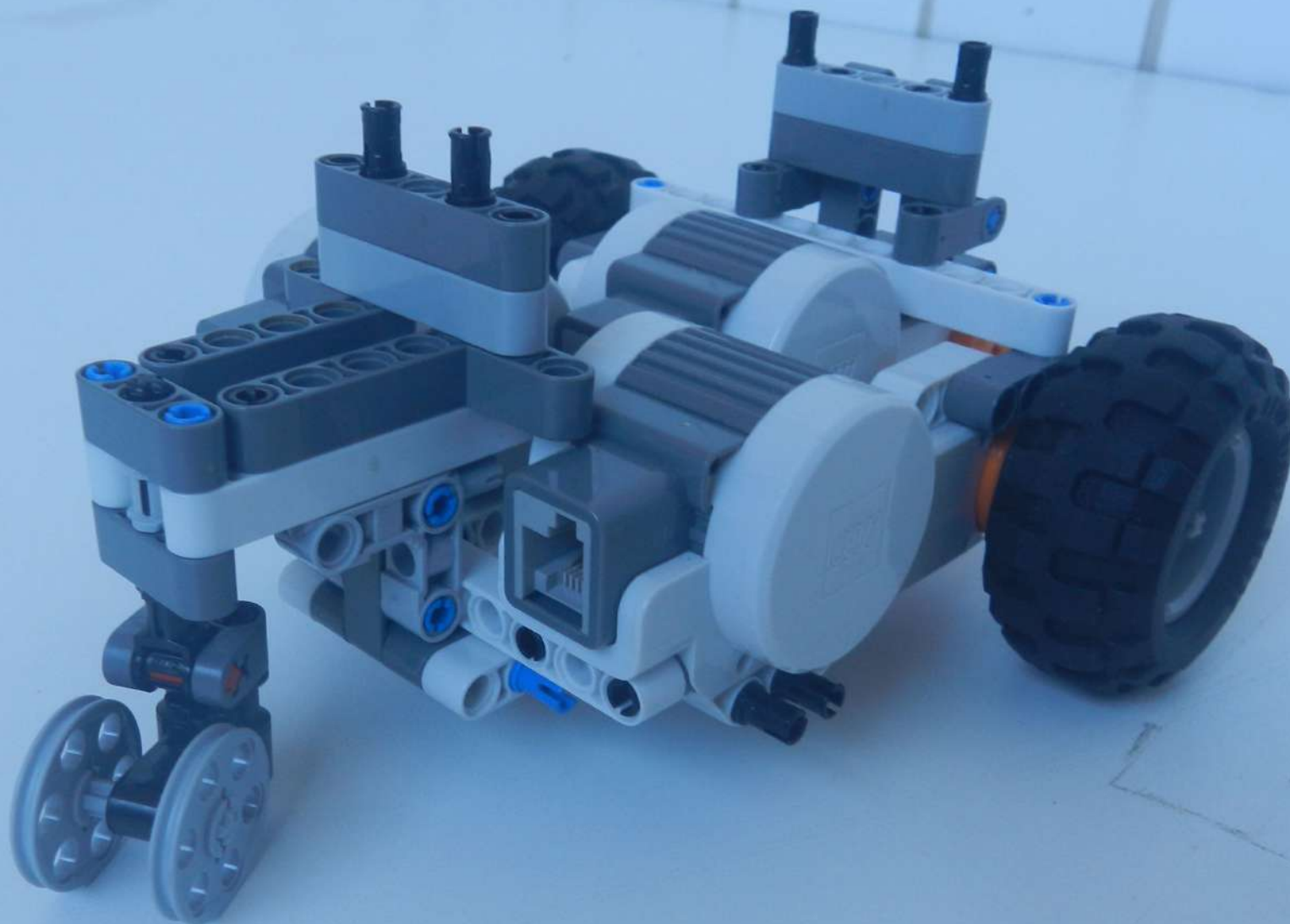


\*CONECTE A PEÇA 6(PARTE DA RODA BOBA QUE POSSUI UM CONECTOR)  
NA PARTE INFERIOR DO CHASSI QUE POSSUI ENCAIXE.





\*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.

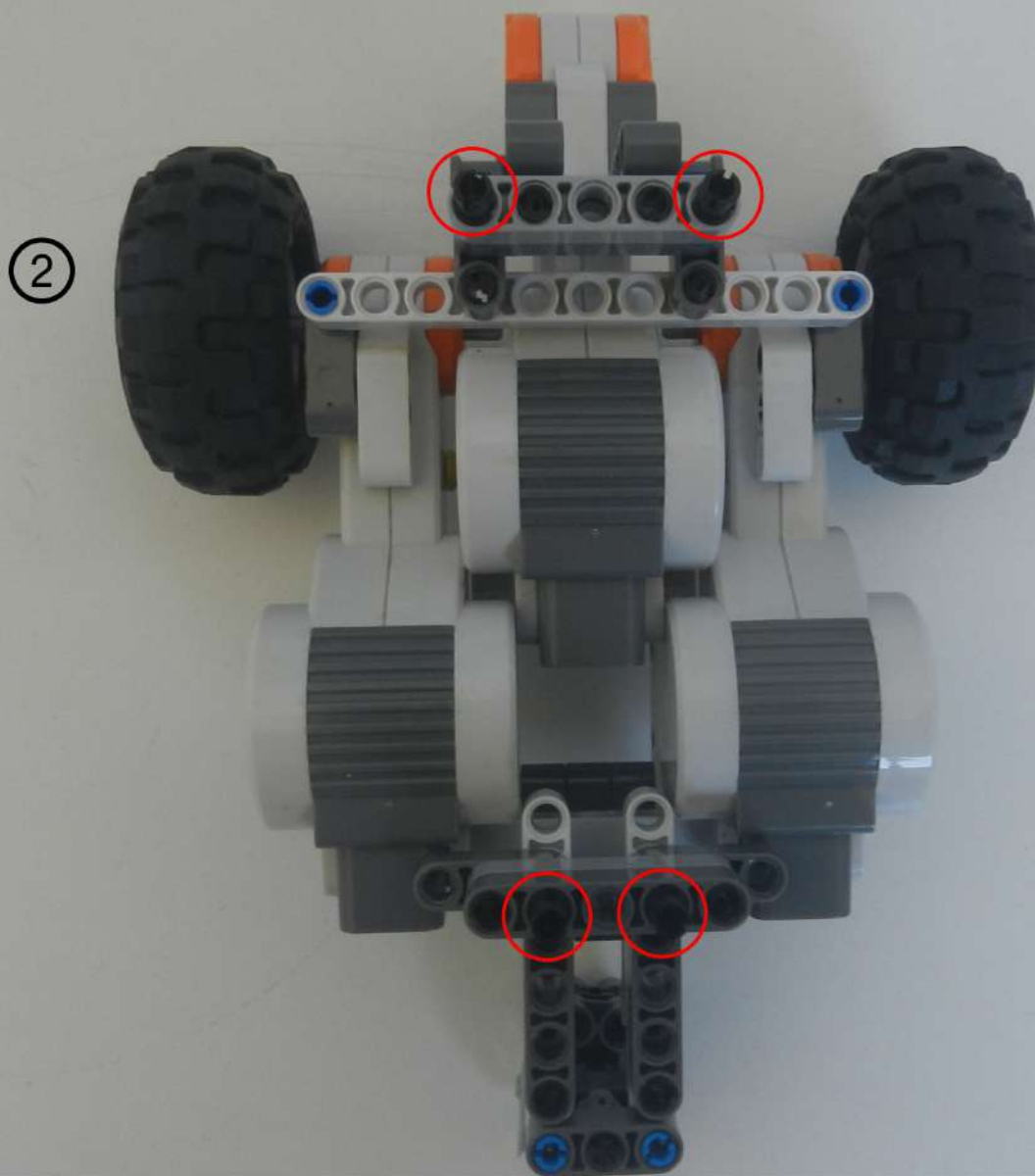


\*JUNTE OS ITEMS QUE SERÃO UTILIZADOS PARA  
O PRÓXIMO PASSO.(MICROPROCESSADOR E CHASSI COMPLETO)

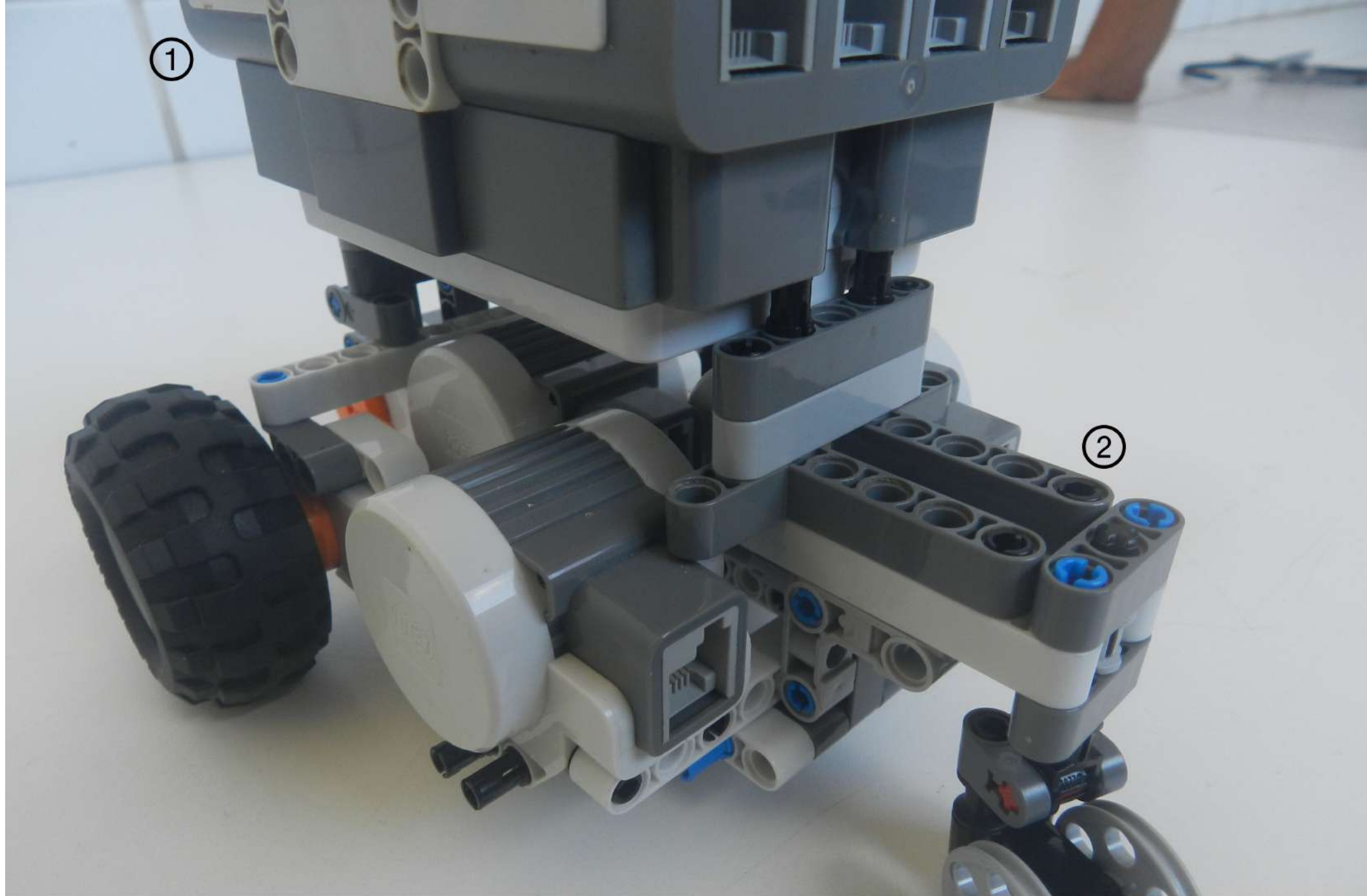


\*OBSERVE AS ENTRADAS NO OBJETO 1(MICROPROCESSADOR),  
ESTAS SERÃO UTILIZADAS PARA ENCAIXAR OS CONECTORES DO OBJETO 2(CHASSI).

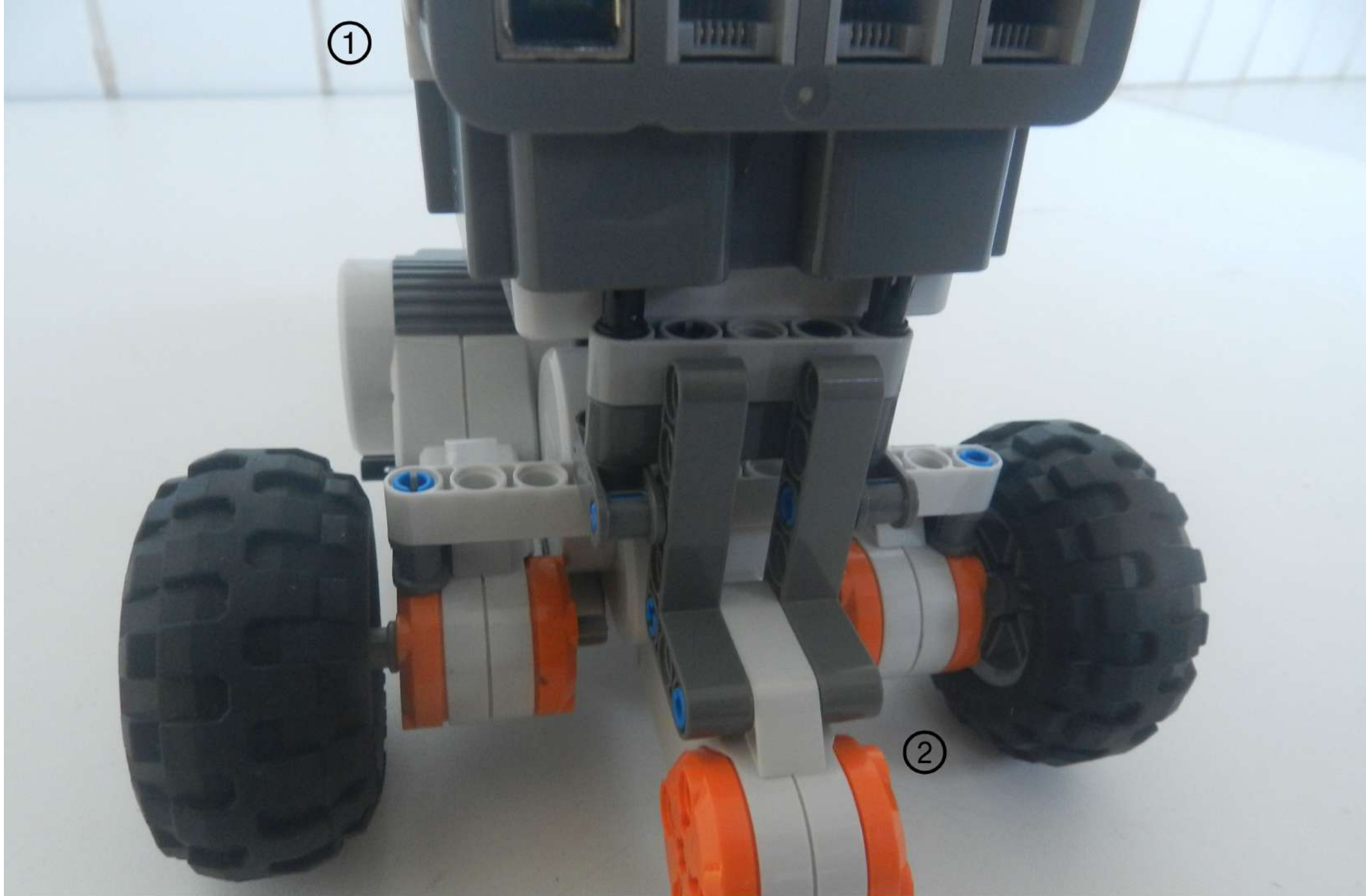




\*OBSERVE OS CONECTORES DO OBJETO 2(CHASSI), ESTES SERÃO CONECTADOS NOS ENCAIXES DO OBJETO 1.



\*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)



\*NO FINAL PODE-SE OBSERVAR O RESULTADO DA IMAGEM.

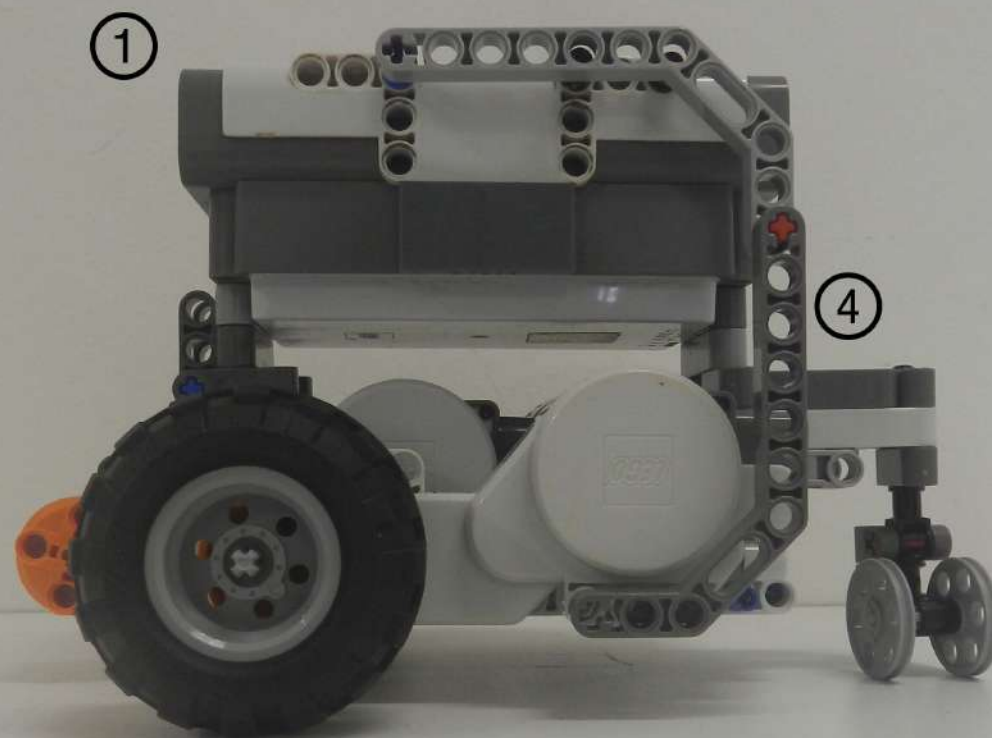




\*OBSERVE OS ITEMS QUE SERÃO UTILIZADOS PARA O PRÓXIMO PASSO.

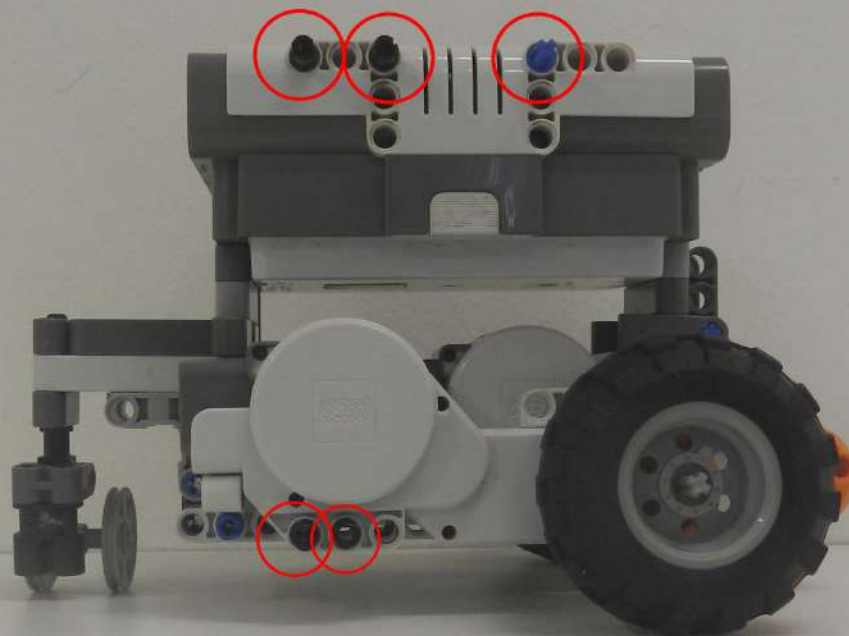


\*OBSERVE OS CONECTORES PARA ENCAIXAR O OBJETO 4.(SUPORTE EM FORMA DE 'L')



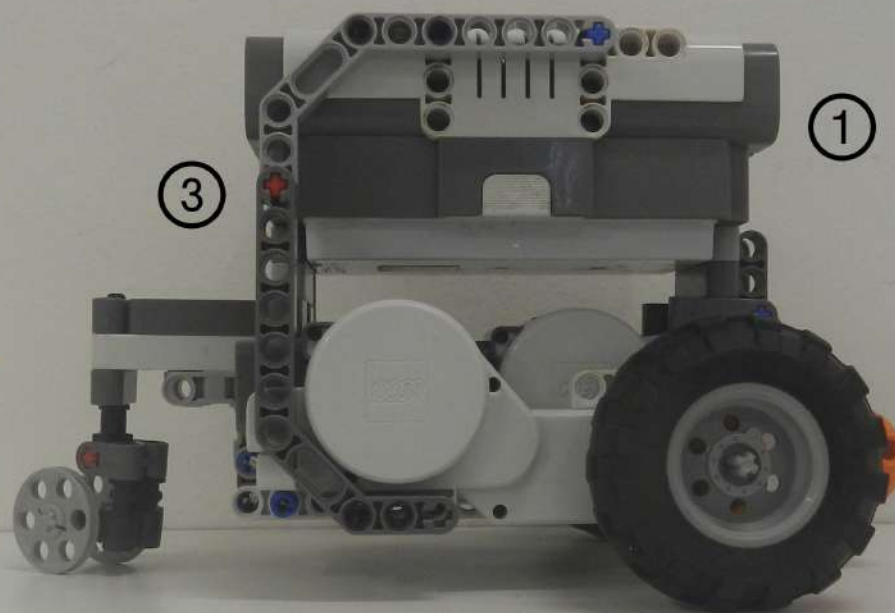
\*CONECTE O OBJETO 4(SUPORTE EM FORMA DE 'L') NOS CONECTORES DO MICROPROCESSADOR.

①



\*PARA O LADO OPOSTO OBSERVE OS CONECTORES PARA ENCAIXAR O OBJETO 3.(SUPORTE EM FORMA DE 'L')

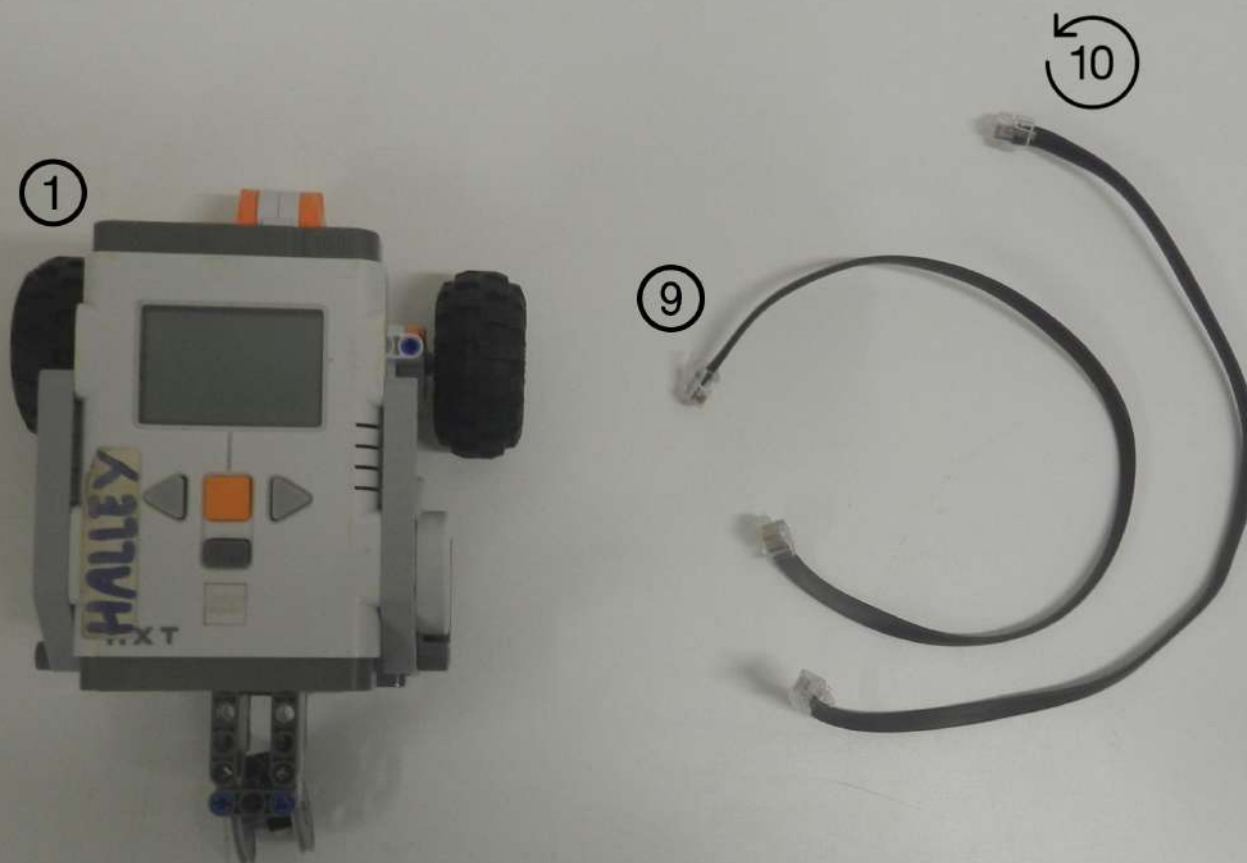




\*CONECTE O OBJETO 3(SUPORTE EM FORMA DE 'L') NOS CONECTORES DO MICROPROCESSADOR.



\*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.

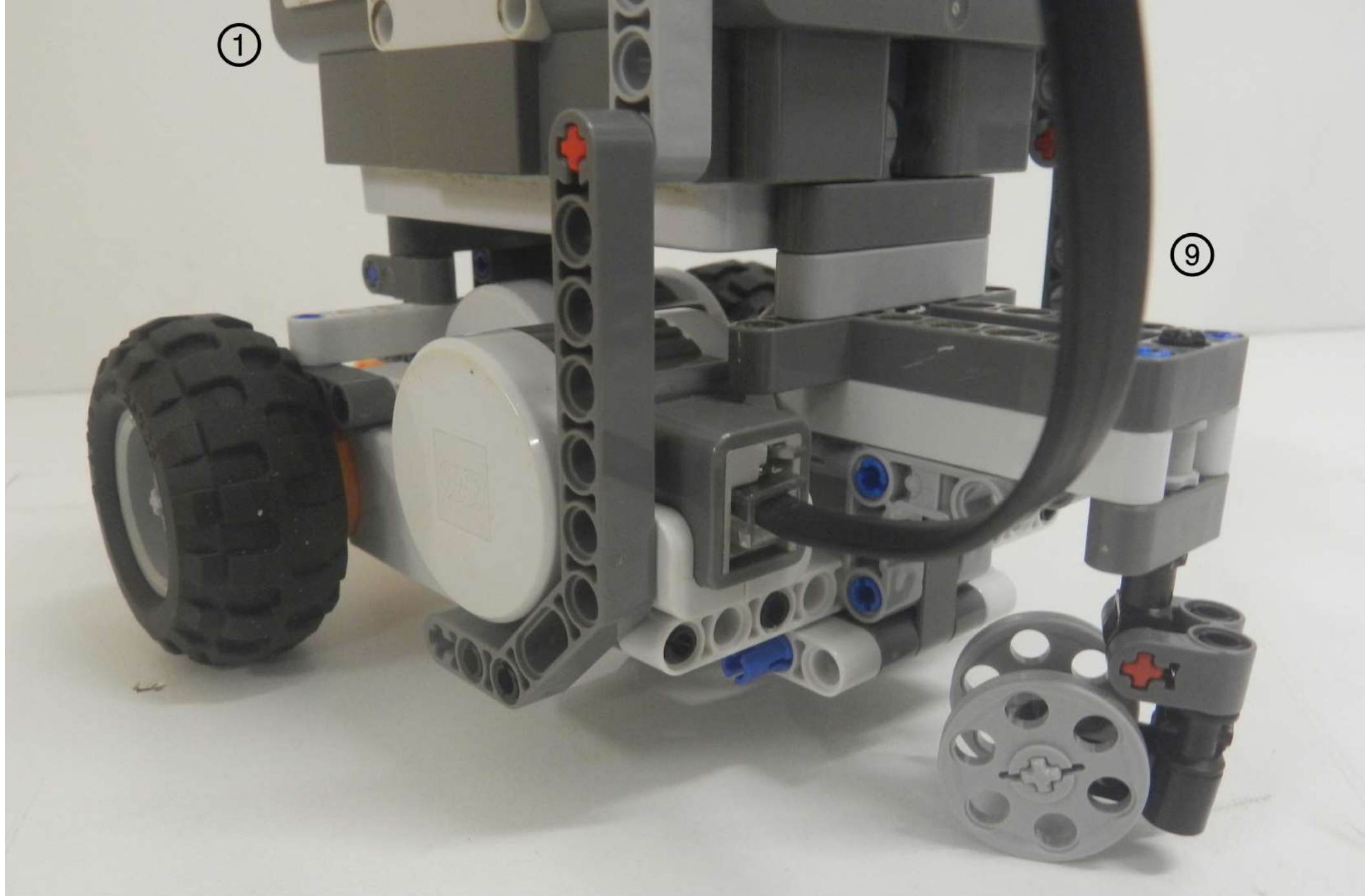


\*PARA A CONEXÃO DOS MOTORES DEVE-SE COLOCAR UM CABO NA ENTRADA 'B' E CONECTAR DIRETAMENTE AO MOTOR DIREITO E UM NA ENTRADA 'C' LIGANDO O ESQUERDO.





\*CONECTE O CABO NO MICROPROCESSADOR NA PORTA B.

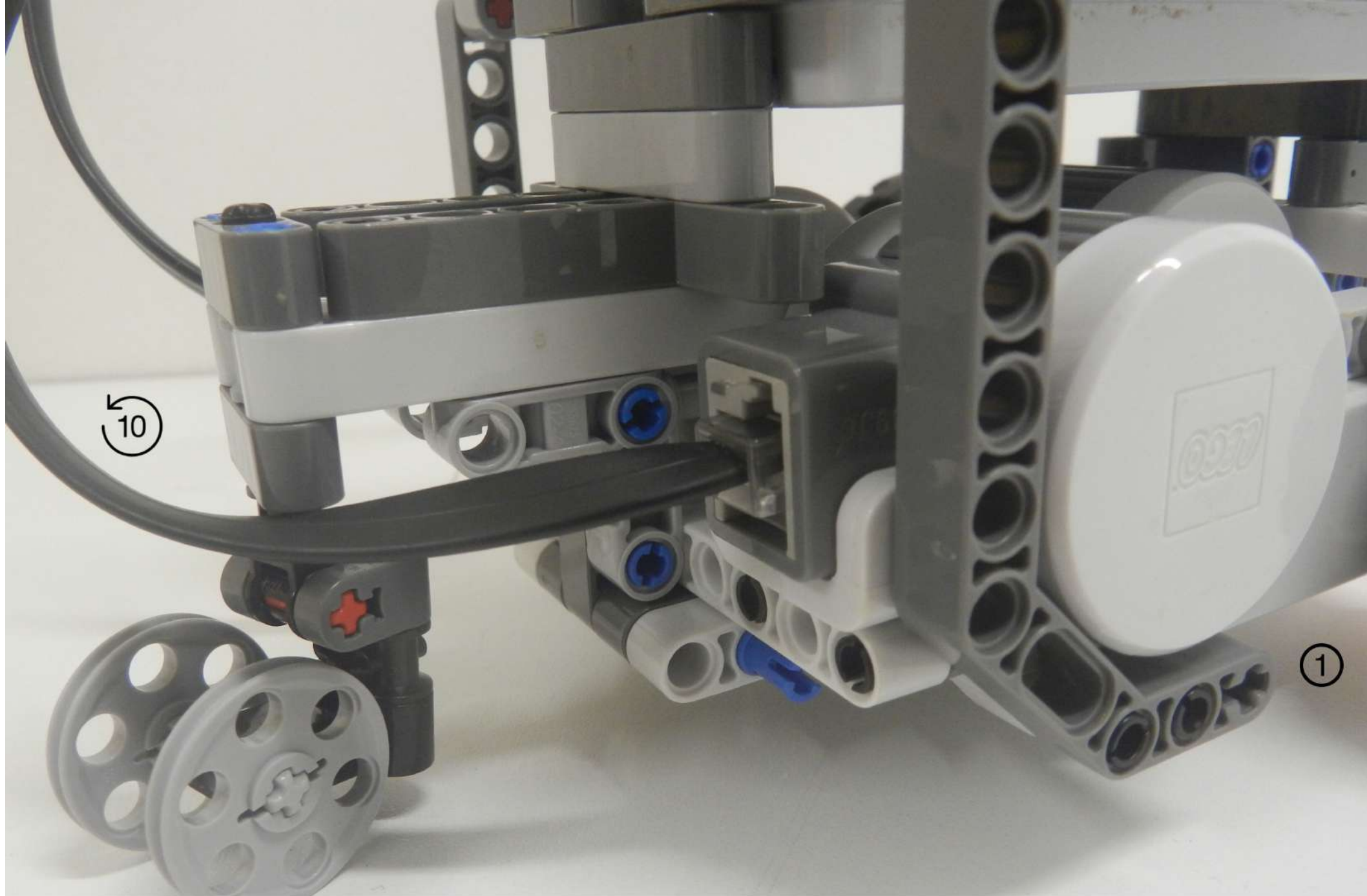


\*CONECTE O CABO, QUE UMA DAS PONTAS ESTÁ NA PORTA 'B', AO MOTOR DIREITO.



\*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.

RaCE

# MANUAL DO ROBÔ BÁSICO

