**1.Faça um algoritmo para fazer um sanduíche:**

1-Consiga dinheiro(de forma lícita ou ilícita).

2-Compre os ingredientes.

3-Retire os ingredientes das embalagens.

4-Coloque uma fatia de pão.

5-Coloque duas fatias de presunto em cima do pão.

6-Coloque duas fatias de mussarela em cima do presunto.

7-Feche o sanduíche com outra fatia de pão.

**2.Faça um algoritmo para trocar o pneu de um carro:**

1-Pare o carro.

2-Puxe o freio de mão.

3-Tire a Chave da ignição.

4-Desça do carro.

5-Abra o porta malas.

6-Pegue a chave de roda.

7-Retire os parafusos do pneu que será trocado.

8-Pegue o macaco no porta malas e coloque-o embaixo do carro.

9-Levante o carro.

10-Retire o pneu.

11-Pegue o estepe no porta malas e insira no lugar do pneu retirado.

12-Abaixe o carro.

13-Recoloque os parafusos.

14-Guarde o pneu danificado, o macaco e a chave no porta malas.

15-Feche porta malas.