```
1.
Entrada- numero_1, numero_2 e numero_3.
Processo- numero_1+numero_2 +numero_3 = numero_4 * numero_4.
Saida- resultado.
2.
Entrada- numero_1, numero_2, numero_3 e numero_4.
Processo- numero_1 * numero_3 e numero_2 + numero_4.
Saida- resultado.
3.
Entrada- cotacao_dolar, reais_usuario.
Processo- reais_usuario / cotacao_dolar.
Saida- resultado.
4.
Entrada-preco_litros e valor_dinheiro.
Processo- valor_dinheiro/ preco_litros.
Saida-resultado.
5.
Entrada- temperatura_C e temperatura_F.
Processo- (temperatura_C \times 9/5) + 32 = temperatura_F.
Saida- resultado.
6.
Entrada- altura_lata e raio_lata.
Processo-3,14 * (raio_lata*raio_lata) * altura.
Saida-volume_lata.
7.
Entrada- valor_boleto valor_juros e total_ dias.
Processo- valor_boleto +(valor_boleto *(valor_juros /100))* total_ dias.
Saida- novo_boleto
8.
Entrada- salario_total e despesas_mesais.
Processo- lucro_total= 1000000/((salario_total - despesas_mesais)*12)
```