)Faça um programa que leia 3 números e mostre o maior deles; 2)Faça um programa que peça para o usuário entrar com um ano e dizer se esse ano é bissexto ou não; 3)Faça um programa que leia 4 notas de um aluno e retorne a media, se media maior que 5 e menor que 6 reprovado, se media entre 6 e 7 recuperação, se media acima de 7 aprovado, se media 10 aprovado com honras; <https://classroom.google.com/c/NjA2MDA1NzIxMzUz/a/NTUzOTMxMjA4MTYx/details>

•Faça um Programa que mostre a mensagem “Olá mundo" na tela. •Faça um Programa que peça um número e então mostre a mensagem O número informado foi [número].; •Faça um Programa que peça dois números e imprima a soma; •Faça um Programa que peça as 4 notas bimestrais e mostre a média. •Faça um Programa que pergunte quanto você ganha por hora e o número de horas trabalhadas no mês. Calcule e mostre o total do seu salário no referido mês. •Faça um Programa que peça a temperatura em graus Fahrenheit, transforme e mostre a temperatura em graus Celsius. •C = 5 \* ((F-32) / 9). •Faça um Programa que peça a temperatura em graus Celsius, transforme e mostre em graus Fahrenheit. <https://classroom.google.com/c/NjA2MDA1NzIxMzUz/a/NTUzNzc2MzYzMDc1/details>

Faça um aplicativo que receba o ano de nascimento e o ano atual e mostre na tela sua idade; Faça um programa que receba o salario base de um funcionário (salario bruto) faça o desconto de inss 5% e IR 11% mostre o valor dos descontos, e o valor do salario liquido; <https://classroom.google.com/c/NjA2MDA1NzIxMzUz/a/NTUzODE4NTUwNzMy/details>