1. Um posto está vendendo combustíveis com a seguinte tabela de descontos:
   1. Álcool:
   2. até 20 litros, desconto de 3% por litro
   3. acima de 20 litros, desconto de 5% por litro
   4. Gasolina:
   5. até 20 litros, desconto de 4% por litro
   6. acima de 20 litros, desconto de 6% por litro

Escreva um programa que leia o número de litros vendidos, o tipo de combustível (codificado da seguinte forma: A- álcool, G- gasolina), calcule e imprima o valor a ser pago pelo cliente sabendo-se que o preço do litro da gasolina é R$ 5,29 o preço do litro do álcool é R$ 4,19.