

Implemente os códigos em c no MIPS utilizando procedimentos:

1)

```
Int main(){
    Int g,h,i,j;
    i=1;g=2;h=3;j=4;
    funcao(g,h,i,j);
}

int funcao (int g, int h, int i, int j){
    int f;

    f = ( g + h ) - ( i + j );

    return f;
}
```

2)

```
int main(){
    int a=7;
    int b=8;
    int c=6
    maior1(a,b,c);
}

int maior( int a, int b){
    if(a>b){
        return a;
    } else return b;
}

int maior1 (int a, int b, int c){
    int d;
    d=maior(a,b);
    if(c>d){
        return c;
    } else return d;
}
```

