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;
}
```