Integrantes:
Mavia J. González
Gabriela González
John Grant
Miguel Casas
Victor Rodríquez

1. Escriba una app que resuelva la siquiente ecuación: albrelle e impirmat los datos de entrada y la respuesta obtenida.

E	cua	co	<i>y</i>		0
_	X	Y	_a	16,0	10
40	sign	OV.	()		
+ 0	asiqr	ay 1	3(:	)	
4 0	usign	10.4	c (.	)	
	asig				1
	Cala			)	
	rae				
+-	tice	4 6	()		1
	tra		2002		
+	+10	51	U C		

 $\langle \rangle$ 

2. Escriba un programa que convierta un número dado segundos en el equivalente de minutos y horos

-	Tiempo	
-	Segundos 1,	-
+	(alcolarM(V)	1
+	Calwlon HOY	
++	tiger SOV	
4	Asignar S()	

Edad
-edadi
= adad 2
- adod 3
Fasignar Asi
tasqual B
Lasqual C()
and Cl)
+ Calcular P ()
+ flagy AD
Har Br
1- 1001/5/().
, oci loci
and and
nd on of
803