sean los de la derecha.	
Expresión	Resultado
- 10 * - 4 + 2	60
! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2	false 0
4 / 3 / 2 - 3	-2
2. Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3	e expresión?
3. Cual el valor de c después de ejecutar las siguientes instrucciones?	
int a=5;	
int b=2;	
int c=10; c = c+a*b-5;	
4. Cual es el valor de z después ejecu	tar las siguientes instruggiones?
int x=5;	tal las siguiences instrucciones:
int y=28;	
double $z=(y/x);$	
5. Cual es el resultado de evaluar las	siguientes expresiones?
int $a=4$; $b=3$; $n=4$; String ans="Y".	
2 1 7 1	Resultado
a. 1 <= 1 b. 1 < 1	
c. false == (1 < 1)	
d. true == (1 < 1)	
e. $(a+b) < 2*a$	
f. $(n > 2) && (n < 6)$	
g. (n > 2) (n == 6) h. !(n < 6)	
11. : (11 < 0)	
1. Agregue paréntesis a las siguientes	
1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha.	expresiones para que los resultados
1. Agregue paréntesis a las siguientes	
 Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión 	expresiones para que los resultados Resultado
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2
 Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión 10 * - 4 + 2 true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 Cual es el resultado de la siguiente 	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2
1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 2. Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión?
1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 2. Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3 3. Cual el valor de c después de ejecur	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión?
1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 2. Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones?
 Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión 10 * - 4 + 2 true ! false && true 8 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3 Cual el valor de c después de ejecuint a=5; int b=2; int c=10; c = c+a*b-5; Cual es el valor de z después ejecuintes 	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones?
 Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 2. Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3 3. Cual el valor de c después de ejecurint a=5; int b=2; int c=10; c = c+a*b-5; 4. Cual es el valor de z después ejecurint x=5; 	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones? tar las siguientes instrucciones?
<pre>1. Agregue paréntesis a las siguientes</pre>	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones? tar las siguientes instrucciones?
1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 2. Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3 3. Cual el valor de c después de ejecu- int a=5; int b=2; int c=10; c = c+a*b-5; 4. Cual es el valor de z después ejecu- int x=5; int y=28; double z= (y/x); 5. Cual es el resultado de evaluar las int a=4; b=3;n=4;String ans="Y". a. 1 <= 1 b. 1 < 1 c. false == (1 < 1) d. true == (1 < 1) e. (a+b) < 2*a f. (n > 2) && (n < 6)	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones? tar las siguientes instrucciones?
1. Agregue paréntesis a las siguientes sean los de la derecha. Expresión - 10 * - 4 + 2 ! true ! false && true 8 % 8 - 4 + 2 4 / 3 / 2 - 3 2. Cual es el resultado de la siguiente 25/4 + 4 * 10 % 3 3. Cual el valor de c después de ejecu- int a=5; int b=2; int c=10; c = c+a*b-5; 4. Cual es el valor de z después ejecu- int x=5; int y=28; double z= (y/x); 5. Cual es el resultado de evaluar las int a=4; b=3; n=4; String ans="Y". a. 1 <= 1 b. 1 < 1 c. false == (1 < 1) d. true == (1 < 1) e. (a+b) < 2*a	expresiones para que los resultados Resultado 60 false 0 -2 e expresión? tar las siguientes instrucciones? tar las siguientes instrucciones?

1. Agregue paréntesis a las siguientes expresiones para que los resultados