



UNIDAD EDUCATIVA FISCAL
PROVINCIA DEL AZUAY

ACTIVIDAD ECUACIONES					CALIFICACIÓN
ÁREA:	Matemática	PERIODO LECTIVO	2026 - 2027	TRIMESTRE:	1er TRIMESTRE
F.I.P.:		CURSO:	2do Bachillerato	FECHA:	
ASIGNATURA:	Matemática	PARALELO:		PROPUESTA:	
DOCENTE	Mgs. Gabriel Paguay Toquiza				
ESTUDIANTE					

1.- Arrastra cada parte de la ecuación donde corresponde

$8x - 3 = 5x + 6$

Segundo Miembro

coeficiente

incógnita

Primer Miembro

2.- Selecciona dando clic los recuadros que tienen ecuaciones de primer grado.

$4x + 3y$ $4x = 44$ $x + 18 = x - 5$
 $6a - 20 = 28$ $a - 80$ $4z + 12 = 20 - y$
 $3 + 2x = 7$ $8y + 25$

3.- Desarrolla por simple inspección las siguientes ecuaciones y escribe la respuesta.

Ecuaciones	Respuesta
$6x + 10 = 40$	
$50 - 8y = 2$	
$a + 12 - 12 = 8$	
$9x - 3x = 6$	
$15z + 6 = 51$	