

PLAN DE MEJORAMIENTO CLEI 3 PERIODO 4

COMPONENTE LOGICO

1. Despejar, resolver y comprobar las siguientes ecuaciones

$Z / 12 = 34$	
$X / 56 = 24$	
$B / 35 = 7$	
$Y / 28 = 14$	
$45 - P = 9P - 5$	

2. Resuelve

- a. $3X + 5 = 5x - 13$
b. $3(4X+7) = 4X - 25$
c. $\frac{6X+2}{3} = \frac{18X}{2}$

3. Leer las siguientes afirmaciones y plantear las ecuaciones

- a. Sebastián regalo 21 confites y le quedaron 26
b. La edad de pedro más 37 es igual a 58
c. Marcela vendió 35 pasteles y le quedaron 19.
d. Tres veces el número de monedas de mateo es igual a 36