



1. si $z = 20$, cual es el valor de $25z - 400$

- 40
 60
 80
 100
-

2. Si $y = 15$, cual es el valor de $10y - 100$

- 20
 40
 50
 100
-

3. Si $b = 5$ Cual es el valor numérico de $7b + 5b - 12b + 10$

- 10
 15
 20
 25
-

4. Si $x = 10$, ¿Cual es el valor numérico de $4x - 25$

- 50
 25
 15
 5
-

5. Si $a = 7$, cual es valor numérico de la expresión: $3a - 16$

- 50
 5
 30
 15



Formación Programada
Certificados de Profesionalidad
Proyectos *e-learning*
LCMS Personalizado