

## SOLUCIONARIO / Clase 37

### Inicio:

1.
  - a)  $57 = x + 13$
  - b)  $136 = 84 + x$

### Desarrollo:

1. El número es 27
2.
  - a) Emilia compró 38 empanadas de queso.
  - b) El número de Pedro es 33 y el de Diego 25
  - c) Quedan 46 casas por construir

### Cierre

1. a)
2. b)
3. d)

## SOLUCIONARIO / Clase 38

### Inicio:

1.
  - a)  $18 = P + 7$
  - d) León estaba en lo correcto, la incógnita es 11.

### Desarrollo:

1.
  - a)  $V = 22$
  - b)  $X = 12$

### Cierre

1. c)
2. c)
3. b)

## SOLUCIONARIO / Clase 39

### Inicio:

- a)  $X = 19$
- b)  $Y = 14$

### Desarrollo:

1.

a) El procedimiento para comprobar que utilizó  fue reemplazar el valor de X en la ecuación y se dio cuenta del error porque la igualdad no se cumplió.

- b)  $X = 8$
- c)  $X = 8$

### Cierre

- 1. a)
- 2. d)
- 3. c)

## SOLUCIONARIO / Clase 40

### Desarrollo:

1.

- a)  $8 < n + 4$
- b)  $P + 3 > 6$

2.  $19 + x < 26$

### Cierre

- 1. c)
- 2. b)
- 3. c)

## SOLUCIONARIO EVALUACIÓN SEMANAL

- 1. a)
- 2. d)
- 3. b)
- 4. a)