

## SOLUCIONARIO / Clase 25

### Inicio

1.

a.  $57 + 3 = 60$

b.  $35 + 5 = 40$

c.  $68 + 2 = 70$

d.  $46 + 4 = 50$

2.

La descomposición del último niño, ya que luego al sumar cuatro completo la decena más cercana a 46 y finalmente sumo.

### Desarrollo

1.

a.

$$49 + 1 = 50$$

$$50 + 14 = 64$$

$$49 + 15 = 64$$

b.

$$58 + 2 = 60$$

$$60 + 20 = 80$$

$$58 + 22 = 80$$

2.

a. 80

b. 120

c. 95

3.

a. Completar la decena, debe sumar al 36 el 4 y luego sumar los 44 restantes.

### Cierre:

1. b)

2. b)

3. c)

## SOLUCIONARIO / Clase 26

### Inicio

1. Descomponer el sustraendo
2. Completar la decena

### Desarrollo

1.

- a) 21
- b) 15
- c) 5

2.

a.  $78 - 8 = 70$   
 $70 - 41 = 29$   
 $78 - 49 = 29$

b.  $46 - 6 = 40$   
 $40 - 31 = 9$   
 $46 - 37 = 9$

### Cierre

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

## SOLUCIONARIO / Clase 27

### Inicio

1.

Mitad del número	Número	Doble del número
9	18	36
5	10	20
7	14	28
21	42	84

### Desarrollo

1.

- a. 27
- b. 36
- c. 64

2.

a. 16

b. 18

c. 59

**Cierre:**

1. b)

2. b)

3. a)

## SOLUCIONARIO / Clase 28

**Desarrollo**

1.

a) 31

b) 32

c) 17

2.

a) 20

b) 11

c) 33

3.

a) 55

b) 48

c) 39

**Cierre**

1. b)

2. b)

3. a)

## SOLUCIONARIO EVALUACIÓN SEMANAL

1. b)

2. a)

3. d)

4. d)